**政府采购项目**

**竞争性磋商文件**

**项目编号：GCZB2023-05-049**

**项目名称：陕西交通职业技术学院高水平现代产业学院设备更新改造迁移项目**

**采 购 人: 陕西交通职业技术学院**

**陕西国创招标有限公司**

**2023年6月**

**目 录**

**[第一章 磋商邀请书 1](#_Toc23003)**

**[第二章 供应商须知](#_Toc1832) 3**

**[第三章 招标要求及内容 2](#_Toc18374)4**

**[第四章 商务及合同主要条款](#_Toc14295) 145**

**[第五章 响应文件格式](#_Toc10779) 147**

**第一章 磋商邀请书**

陕西国创招标有限公司受陕西交通职业技术学院的委托，经政府采购管理部门批准，按照政府采购程序，拟就陕西交通职业技术学院高水平现代产业学院设备更新改造迁移项目进行竞争性磋商采购，欢迎符合资格条件的、有能力提供本项目所需服务的供应商参加磋商。

一、采购项目名称：陕西交通职业技术学院高水平现代产业学院设备更新改造迁移项目

二、采购项目编号：GCZB2023-05-049

三、采购人名称：陕西交通职业技术学院

地址：陕西省西安市未央区文景路19号

联系人：董老师

联系方式：029-86405598

四、采购代理机构名称：陕西国创招标有限公司

地址：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼

联系人：王璐 任亚明

联系方式：029-88899363

五、采购内容和要求：高水平现代产业学院设备更新改造迁移

项目用途：自用

项目预算：116万元

六、供应商资质要求：

1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2、财务状况报告：提供经审计的2021年度或2022年度的财务报告或提交响应文件截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明）；其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表；

3、税收缴纳证明：提供响应文件递交截止日前一年内已缴存的至少一个月的纳税证明或完税证明（提供增值税、企业所得税至少一种）。依法免税的投标人应提供相关文件证明；

4、社会保障资金缴纳证明：提供响应文件递交截止日前一年内已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；

5、书面声明：参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明；本项目拒绝被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为的投标人参与。

6、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的承诺及说明；

7、供应商应授权合法的人员参加磋商，其中法定代表人直接参加的，须出具身份证，并与营业执照上信息一致；被授权代表参加的，须出具法定代表人授权书及被授权人身份证；（非法人单位的负责人均参照执行）；

8、提供磋商保证金的银行转账或电汇凭证；

9、投标人应在磋商文件发售期至响应文件递交截止时间前通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 等查询相关主体信用记录(行政事业单位可不提供)。

备注：本项目不接受联合体磋商。

七、采购项目需要落实的政府采购政策（具体要求详见磋商文件）：

1、 财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号） ；

2、《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）；

3、《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品 环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）；

4、《节能产品政府采购实施意见》（财库[2004]185号）；

5、《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90号）；

6、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）；

7、《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）；

8、《财政部 国务院扶贫办关于运用政府采购政策支持脱贫攻坚的通知》（财库〔2019〕27号）；

9、《陕西省财政厅关于印发<陕西省中小企业政府采购信用融资办法>的通知》（陕财办采〔2018〕23号）相关政策、业务流程、办理平台（http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/）；

10、其他需要落实的政府采购政策。

八、磋商文件发售：

1、发售时间：2023年6月19日至2023年6月27日9：00—12：00，14：00--17：00时止（双休日及法定节假日除外）

2、发售地点：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼

3、文件售价：磋商文件售价500元（人民币），售后不退。购买磋商文件请携带单位介绍信和身份证原件，其中法定代表人直接购买的，须出具身份证原件并与营业执照上信息一致（提供营业执照原件或复印件）。

九、响应文件递交截止时间及磋商时间和地点：

1、响应文件递交截止时间：2023年6月30日10:00前

2、磋商时间：2023年6月30日10:00整

3、磋商地点：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼第二会议室

十、其他应说明的事项：

电 话：029-89286620

户  名：陕西国创招标有限公司

开户银行：招商银行股份有限公司西安高新技术开发区支行

账  号：129905629810401

# 供应商须知

**供应商须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 条款名称 | 编列内容 |
| 1 | 采购项目 | 陕西交通职业技术学院高水平现代产业学院设备更新改造迁移项目 |
| 采购预算 | 116万元 |
| 项目性质 | 自筹资金 |
| 最高限价 | 无 |
| 核心产品 | / |
| 公告媒体 | 陕西省政府采购网 |
| 项目属性 | 服务项目 |
| 采购标的所属行业 | 其他未列明行业 |
| 2 | 采购人 | 采购人名称：陕西交通职业技术学院  地址：陕西省西安市未央区文景路19号  联系人：董老师  联系方式：029-86405598 |
| 3 | 采购代理机构 | 名称：陕西国创招标有限公司  地址：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼  电话：029-88899363  联系人：王璐 任亚明 |
| 4 | 供应商资格条件 | 1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；  2、财务状况报告：提供经审计的2021年度或2022年度的财务报告或提交响应文件截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明）；其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表；  3、税收缴纳证明：提供响应文件递交截止日前一年内已缴存的至少一个月的纳税证明或完税证明（提供增值税、企业所得税至少一种）。依法免税的投标人应提供相关文件证明；  4、社会保障资金缴纳证明：提供响应文件递交截止日前一年内已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；  5、书面声明：参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明；本项目拒绝被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为的投标人参与。  6、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的承诺及说明；  7、供应商应授权合法的人员参加磋商，其中法定代表人直接参加的，须出具身份证，并与营业执照上信息一致；被授权代表参加的，须出具法定代表人授权书及被授权人身份证；（非法人单位的负责人均参照执行）；  8、提供磋商保证金的银行转账或电汇凭证；  9、投标人应在磋商文件发售期至响应文件递交截止时间前通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 等查询相关主体信用记录(行政事业单位可不提供)。  备注：本项目不接受联合体磋商。  **备注：**  1、除注明原件外，响应文件正、副本中附上述资格条件的复印件加盖供应商公章，缺项或未按要求响应的即视为无效投标，身份证原件须随投标文件一并递交。采购人、采购代理机构可以通过互联网或相关信息系统查询的信息，可不提供纸质文件；  2、分支机构参与投标时，响应文件中应附法人出具的授权书。法人只能授权一家分支机构参与投标，且不能与分支机构同时参与投标。分支机构须提供自己的资格要求证明文件。  3、单位负责人为同一人或存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标活动。 |
| 5 | 本项目是否接受联合体投标 | □是/否 |
| 6 | 响应文件有效期 | 响应文件有效期为自开标之日起算90个日历日 |
| 7 | 现场踏勘 | 不组织踏勘 |
| 8 | 样品 | 无 |
| 9 | 采购进口产品 | 本项目拒绝进口产品参加投标 |
| 10 | 政府采购强制采购：节能产品 | 否 |
| 11 | 政府采购强制采购：信息安全认证 | 否 |
| 12 | 政府采购优先采购：节能产品(非强制类) | 12.1采购人依据节能产品、环境标志产品品目清单和节能、环境标志产品认证证书实施政府优先采购和强制采购。  12.2采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能、环境标志产品认证证书，在性能、技术、服务等指标同等条件下，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。 |
| 政府采购优先采购：环境标志产品 |
| 13 | 支持中小企业发展 | 非专门面向中小企业采购项目(价格扣除)：   1. 对小型和微型企业产品的价格给予10%～20%的扣   除，用扣除后的价格参与评审。本项目的扣除比例为：小型企业扣除10%，微型企业扣除10%。  2、如果一个货物项目或包含有多个采购标的，只有当供应商提供的每个标的均由小微企业制造，才能享受10%～20%的价格扣除政策。如果小微供应商提供的货物既有中型企业制造货物，也有小微企业制造货物的，不享受价格扣除相关政策。 |
| 14 | 支持监狱企业发展 | 1、非专门面向监狱采购项目(价格扣除)：监狱企业可视同小微企业在价格评审时给予10%～20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。本项目的扣除比例为：扣除10%。  2、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。 |
| 15 | 其他法律法规强制性规定或扶持政策 | 残疾人福利性单位可视同小微企业在价格评审时给予10%～20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。  本项目的扣除比例为：扣除10%；但应满足下列条件：  1、残疾人福利性单位应符合《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）文件规定，并提供《残疾人福利性单位声明函》。  2、残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。 |
| 16 | 澄清或者修改时间 | 1、对已发出的磋商文件进行必要澄清或者修改的，在原刊登磋商公告的媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有磋商文件收受人。  2、澄清或修改的内容有可能影响响应文件编制的，采购人或采购代理机构应当在投标截止时间至少5日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的潜在供应商，如果澄清或者修改时间距本章供应商须知前附表规定的投标截止时间不足5日，将相应顺延提交响应文件的截止时间。  3、澄清或者修改内容为磋商文件的组成部分，对所有领取了磋商文件的潜在供应商均具有约束力。 |
| 17 | 提交响应文件的截止时间、地点和要求 | 1、时间：2023年6月30日10:00前  2、地点：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼第二会议室 |
| 18 | 开标时间、地点 | 1、时间：2023年6月30日10:00整  2、地点：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼 第二会议室 |
| 19 | 磋商保证金 | 1、本次投标活动须交纳保证金为：**大写：贰万叁仟元整（¥23000.00元）**  2、投标保证金应为人民币，可采用下列任何一种形式支付：支票、汇票、本票、保函等非现金形式交纳或提交保证金。  3、保证金汇款账号：  户  名：陕西国创招标有限公司  开户银行：招商银行股份有限公司西安高新技术开发区支行  账  号：129905629810401   1. 投标保证金到账（保函提交）截止时间与投标截止时间一致。   备注：  **1、以转账方式交纳投标保证金须注明项目编号及用途(投标保证金)，查询电话：029-89286621**  2、投标保证金如以个人名义支付，将被拒绝，视为自动放弃投标权利（该个人是投标人的情形除外）；  3、投标保证金的提交金额、时间不满足磋商文件要求的，投标无效**将被视为自动放弃投标权利。**  **4、投标保证金的交付单位和供应商的名称必须一致，否则将视为投标无效。**  5、投标保证金以采购代理机构到账凭证为准，供应商无需更换交纳凭证，由采购代理机构统一提供。 |
| 16 | 响应文件份数 | 本次招标需提交响应文件共 **叁** 份，其中正本 **壹** 份，副本 **贰** 份，电子版响应文件（U盘） **壹** 份，电子版响应文件提供响应文件正本的word版本及PDF版本（PDF文件为完整签字、盖章的正本扫描件）；在封面标明“正本”、“副本”及“电子版响应文件”字样； |
| 17 | 交货和提供服务的时间、地点等 | 1、服务期：10个日历日内  2、服务地点：采购单位指定地点 |
| 18 | 结算方式 | 付款方式：本项目为政府采购项目，为保证资金支付，中标人需在采购人发布中标通知书5日内与采购人及时签订合同，待该项目完成涉及设备、家具全部搬迁到位且安装调试完成并经采购人验收合格后10个工作日内支付合同金额80%；项目审计完成后20个工作日内采购人按照审计结果支付合同金额的余款。  发票要求:每次付款前按照国家相关规定由乙方提供相应金额的正式增值税发票。 |
| 19 | 履约保证金 | 是否要求提供履约保证金：□是/否 |
| 20 | 中标服务费 | 中标服务费按约定由成交人支付。 |
| 21 | 其他 | 正文与前附表表述不一致时，以供应商须知前附表为准。 |

**供应商须知正文**

**一．定义**

1、采购人：陕西交通职业技术学院

2、监督机构：陕西省财政厅政府采购管理处及采购人纪监部门

3、采购代理机构：陕西国创招标有限公司

4、供应商：响应磋商文件并且符合磋商文件规定资格条件和参加磋商竞争的法人、其他组织或者自然人

5、磋商小组：依据《政府采购法》等有关规定组建，依法履行评审采购活动职责的评审成员

6、成交供应商：由磋商小组推荐经采购人确认的供应商

**二、合格的供应商**

**1、合格的供应商**

1.1合格供应商条件：

1.1.1具有独立承担民事责任的能力

1.1.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

1.1.3具有履行合同所必需的产品和专业技术能力

1.1.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

1.1.5参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录

1.1.6中华人民共和国法律、行政法规规定的其他条件

1.2参加本次磋商的供应商不得直接或间接地与采购人（包括陕西国创招标有限公司、采购人及用户）有任何关联，亦不得是采购人的附属机构。如果供应商在磋商中隐瞒了上述关系，其磋商响应文件按照无效处理。

1.3单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本项目同一合同项下的磋商。如果供应商在磋商中隐瞒了上述关系，其磋商响应文件按照无效处理。

1.4为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本采购项目的磋商报价。如果供应商在磋商中隐瞒了上述事实，其磋商响应文件按照无效处理。

**2、供应商信用记录查询**

2.1根据财政部与有关部门联合签署了《关于对重大税收违法案件当事人实施联合惩戒措施的合作备忘录》(发改财金〔2014〕3062号)、《失信企业协同监管和联合惩戒合作备忘录》(发改财金〔2015〕2045号)、《关于对违法失信上市公司相关责任主体实施联合惩戒的合作备忘录》(发改财金〔2015〕3062号)、《关于对失信被执行人实施联合惩戒的合作备忘录》(发改财金〔2016〕141号)、《关于对安全生产领域失信生产经营单位及其有关人员开展联合惩戒的合作备忘录》(发改财金〔2016〕1001号)，依法限制相关失信主体参与本次采购活动。

2.2信用记录查询渠道

“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn) 、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)为供应商信用记录的查询渠道。查询截图（信用中国及中国政府采购网缺一不可）须附在响应文件正副本中，并加盖供应商公章。

2.3信用记录的使用及时间截点

如果供应商（包含法定代表人）被查实在投标截止时间前已列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，其投标为无效投标。从名单中被移出或期限届满的，则可参加本次采购活动。

**3、磋商委托**

如供应商代表不是法定代表人，须持有《法定代表人授权书》（原件）。

**4、磋商费用**

无论磋商结果如何，供应商自行承担参加磋商相关的全部费用。

**三．磋商文件**

**5、磋商文件构成**

5.1磋商文件规定了要求提供的服务及货物。磋商程序和合同条件在磋商文件中均有说明。磋商文件共五章，内容如下：

第一章 磋商邀请书

第二章 磋商须知

第三章 服务要求及内容

第四章 商务及合同主要条款

第五章 响应文件格式

5.2适用范围：本次招标依据采购人的采购计划，仅适用于本招标文件中所叙述的项目。

**6．供应商询问和质疑**

6.1供应商认为磋商文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出。

供应商法定代表人提交质疑的，须出具法定代表人资格证明书和必要的证明材料原件；委托代理人提交质疑的，必须向其出具授权委托书，授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项，由法定代表人签字或者盖章，并加盖单位公章和必要的证明材料原件。

6.2质疑函应当包括下列内容：

6.2.1供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

6.2.2质疑项目的名称、编号；

6.2.3具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

6.2.4事实依据；

6.2.5必要的法律依据；

6.2.6提出质疑的日期。

备注：供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

6.3质疑有以下情形之一的，采购代理机构不予受理：

6.3.1未按规定程序和渠道提出质疑的；

6.3.2超过法定质疑期限的；

6.3.3书面质疑的形式和内容不符合上述要求的；

6.3.4提出的质疑事项已经明确答复的；

6.3.5法律法规规定的其他不予受理的条件。

6.4采购代理机构应当在收到质疑函后七个工作日内做出书面答复。答复内容同时通知与处理结果有关的供应商，但答复内容不得涉及供应商的商业秘密。

**接收质疑函的方式：书面形式**

**联系部门：招标部 联系人：任亚明**

**联系电话：029-89286619 邮箱：[549470923@qq.com](mailto:549470923@qq.com)**

**通讯地址：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼**

**7．磋商文件的澄清及修改**

7.1采购代理机构对已发出的磋商文件进行必要澄清或者修改的，在磋商文件要求提交响应文件截止时间五日前，以书面形式通知所有购买磋商文件的供应商，该澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分，与其具有同等法律效力；

7.2为方便供应商对磋商文件修改或澄清内容有充分的时间进行补充修改，采购代理机构可延长磋商截止时间和磋商时间，均应在磋商文件要求提交响应文件的截止时间五日前，将变更时间书面通知所有购买磋商文件的供应商。

**8、磋商文件的购买**

供应商必须从采购代理机构购买磋商文件，供应商自行转让或复制的磋商文件视为无效文件；磋商文件一经售出，一律不退，仅作为本次磋商使用。

**9、磋商的处理依据**

磋商小组有权对在磋商过程中出现的一切问题，根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的条款，本着公开、公平、公正的原则进行处理。

**10、解释权归属**

本次磋商文件的解释权归采购代理机构。

**四．磋商要求**

**11、磋商内容**

本次磋商为：陕西交通职业技术学院高水平现代产业学院设备更新改造迁移项目。供应商可根据自身的资质情况和经营范围进行磋商，不得将其子目再行分解或只响应其中的一部分内容，否则磋商无效。

1. **资格条件：**应符合供应商须知前附表中规定的资格条件。

出现下列情形的，响应文件将被视为无效：

（1）不具备磋商文件中规定的资格要求的；

（2）未按磋商文件要求提供资格证明文件原件或加盖公章的复印件，或未按磋商文件要求加盖公章的；

（3）采购人认为供应商的资格证明文件存在疑点，要求供应商现场提供原件，供应商不能在规定时限内提供符合磋商文件要求的证明文件的。

资格审查结束后，采购人应当对审查结果进行签字确认，并告知有关供应商资格审查未通过的原因。

**13、响应文件的编制**

响应文件必须根据磋商文件提供的内容及格式编制，并对磋商文件做出实质性响应；具体内容包括：

13.1按照格式要求填写的响应函；

13.2响应报价表、分项报价表和服务要求及内容响应偏差表；

13.3按要求出具的资质文件；

13.4法定代表人授权委托书；

13.5供应商的磋商方案：

13.5.1供应商企业简介。

13.5.2商务响应说明。

13.5.3供应商完成项目的组织机构、服务方案、实施方案。

13.5.4供应商完成项目保障能力。

13.5.5供应商认为有必要说明的问题。

13.6供应商承诺书。

**14、磋商报价**

14.1磋商报价是指完成本次项目的所有费用，以磋商文件的内容和要求作为依据；

14.2供应商应在响应文件中的响应报价表上，标明响应项目报价、其它费用；任何有选择的报价不予接受；

14.3磋商货币：人民币；单位：万元（精确到小数点后两位）；

14.4响应报价表应有法定代表人或被授权人的签字；

14.5合同价格：经磋商小组确认的某一供应商的最终报价，在合同执行过程中是固定不变的，不受外汇汇率及市场价格变化的影响；

14.6凡因供应商对磋商文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏、或因市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自负；

14.7最低报价不是成交的唯一依据；

14.8供应商不得以低于成本的报价参加磋商。当磋商小组认为某个供应商的磋商报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响产品质量和不能诚信履约的，可要求该供应商在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，磋商小组可以取消该供应商的成交候选资格。

1. **磋商保证金：**见供应商须知前附表。

15.1供应商未交纳、未足额交纳或未按规定时间交纳保证金的，将被视为自动放弃磋商权利。

15.2磋商保证金的交付单位和供应商的名称必须一致，否则将视为响应无效；

15.3磋商保证金退还:

1） 未成交供应商：磋商结束后，将根据所提供信息退还各供应商保证金，无需亲自前来办理；

2） 成交供应商：在采购合同签订并按规定交纳代理服务费后五个工作日内退还。**（办理退保证金需携带：单位介绍信、单位账户信息、经办人身份证、合同原件及复印件一份）；**

**中标服务费查询请联系财务部：029-89286621**

15.4发生下列情况之一，磋商保证金将被没收：

15.4.1供应商提供虚假材料的；

15.4.2供应商有围标、串标行为，经查证属实的；

15.4.3中标人不按规定支付中标服务费的；

15.4.4供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

15.4.5中标人无正当理由不与采购人签订合同的；

15.4.6中标人将中标项目转让给他人，或者在响应文件中未说明，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；

15.4.7中标人拒绝履行合同义务的；

15.4.8由于中标人的原因导致中标无效的；

15.4.9供应商有严重违反采购法律、法规及有关规定禁止行为的；

15.4.10中标人在规定期限内未提交履约保证金；

15.4.11法律、法规规定的其他情形；

**16、响应文件的有效期**

响应文件有效期为自磋商之日起算九十（90）个日历日；无磋商有效期或有效期短于规定的磋商有效期，视为无效文件。成交供应商的响应文件有效期延长至合同执行完毕。

**17、响应文件的签署及规定**

17.1供应商须依据磋商文件内容和响应文件格式的要求编制响应文件；

17.2响应文件的正本和所有的副本均需打印或用不褪色的蓝（黑）墨水填写，注明“正本”“副本”字样。统一胶装、编码，在每一页的正下方清楚标明共几页、第几页等字样；

17.3响应文件份数，本次磋商需提交响应文件共 **叁** 份，其中正本 **壹** 份，副本 **贰** 份，电子版响应文件（U盘） **壹** 份；电子版响应文件提供响应文件正本的word版本及PDF版本（PDF文件为完整签字、盖章的正本扫描件）；在封面标明“正本”、“副本”及“电子版响应文件”字样；

17.4供应商在响应文件中指定的页面落款处，必须按磋商文件要求加盖印章或签字；

17.5响应文件的任何行间插字、涂改和增删，必须由法定代表人或被授权人在改动处旁签字方为有效；

17.6因字迹潦草、表述不清所引起的后果，由磋商报价人自行负责。

**17.7为响应国家环保号召，响应文件建议采用双面打印**

**18、文字要求**

本次磋商只接受简体中文文字的响应文件。

**19、本项目不接受联合体磋商**

**五．响应文件封装、递交**

**20、响应文件的封装及标记**

20.1响应文件封装：

20.1.1供应商应将响应文件的正本、副本、电子版标书（U盘），用单独的封袋分装密封（封袋不得有破损），在封袋上标明“正本”或“副本”及“电子版响应文件”字样，封袋正面要粘贴标识并加盖供应商公章。响应文件正本中的法人授权书须为原件，其它资质证明文件为复印件加盖供应商公章；响应文件副本中的资质证明文件为复印件加盖供应商公章；

20.1.2封袋正面标识式样（参见格式）。

20.2如果供应商未按上述要求封装及加写标记，误投或过早启封的响应文件，出现此类情况的响应文件，采购代理机构将拒绝接收，并退回供应商。采购代理机构对响应文件的误投和提前启封概不负责。

**21、响应文件递交**

21.1供应商必须在磋商文件规定的时间和地点，将全部响应文件递交至采购代理机构项目承办人；

21.2采购代理机构项目承办人在磋商文件规定的响应文件递交截止时间前，只负责响应文件的接收、清点、造册登记工作，并请法定代表人或被授权人签字确认，对其有效性不负任何责任；

21.3采购代理机构在宣布递交响应文件时间截止之后，拒绝接收任何人送达、递交的响应文件；

21.4无论供应商成交与否或者废标，其响应文件恕不退还。

**22、响应文件递交截止时间**

22.1供应商必须在磋商文件规定的递交截止时间之前递交响应文件，采购代理机构在截止时间后拒绝接收任何响应文件。

22.2采购代理机构因采购人推迟磋商截止时间时，应以书面（或传真）的形式，通知所有供应商；在这种情况下，采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

**23、响应文件的修改和撤回**

23.1响应文件递交后，如果供应商提出书面修改和撤回响应文件要求，在截止时间前以书面形式送达采购代理机构；

23.2供应商修改响应文件的书面材料，须密封送达采购代理机构，修改或补充的内容应按磋商文件要求签署、盖章、密封、标记，并作为响应文件的组成部分；

23.3撤回响应文件应以书面（或传真）的形式通知采购代理机构。如采取传真形式撤回响应文件，随后必须补充有法定代表人或被授权人签署的要求撤回响应文件的正式文件；撤回响应文件的时间以送达采购代理机构到达日期为准；

23.4在磋商截止时间后到磋商文件规定的磋商有效期满之间的这段时间内，供应商不得撤回其响应文件；

23.5供应商在响应文件递交截止时间后，不得对其响应文件做任何修改。

**六．磋商、澄清、成交**

**24、磋商**

24.1采购代理机构按磋商文件规定的时间、地点组织磋商；磋商大会由采购代理机构主持，采购人代表、监督机构代表及有关工作人员参加，参加磋商的代表应签名报到以证明其出席；供应商派代表参加磋商大会；

24.2为确保磋商工作公开、公平、公正，依法成立磋商小组。磋商小组由采购人及有关专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于磋商小组成员总数的三分之二，专家名单由有关人员在财政部门设立的政府采购评审专家库中随机抽取，磋商小组成员应当遵守并履行下列责任和义务：

24.2.1要严格遵守采购相关法律制度，依法履行各自职责，公正、客观、审慎地组织和参与评审工作；

24.2.2对所有响应文件逐一进行资格性、符合性检查，并做出评价；

24.2.3初审结束后，磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。供应商应派其法定代表人或授权代表参加磋商。

24.2.4按磋商文件规定的评审方法和标准，进行比较和评价；对供应商的价格分等客观评分项的评分应当一致；

24.2.5要求供应商对响应文件有关事项作出解释或澄清；

24.2.6要依法独立评审，按照磋商文件的要求和评标标准进行评标，推荐成交候选供应商名单，对评审意见承担个人责任；

24.2.7对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意；

24.2.8对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任；

24.2.9配合监督部门的投诉处理工作；

24.2.10配合采购人、采购代理机构答复供应商提出的质疑。

24.3查验响应文件密封情况，确认无误后拆封，唱价过程中采购代理机构指定专人负责将供应商的名称、项目名称、磋商价格记录，并存档备案；

24.4磋商时，响应文件中出现下列情况，修正原则为：

24.4.1响应文件中响应报价表内容与响应文件中明细内容不一致的，以响应报价表为准；

24.4.2大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

24.4.3单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以响应报价表的总价为准，并修改单价；

24.4.4总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

24.4.5响应文件正本与副本不一致的，以正本为准；

24.4.6多处内容交叉不符时，以磋商小组成员评审结果为准；

24.4.7文字与图表不符时以文字为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的报价，供应商同意后，调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则其响应文件无效

24.5磋商结束后，直到向成交的供应商授予合同为止，凡审查、澄清、评价和比较磋商的有关资料及被授标意见等内容，磋商小组成员均不得向供应商及与磋商无关的其他人透露。

**25、磋商文件的初审**

初审为资格性审查和符合性审查。资格性审查由采购人审查，若采购人对资质有疑问的可由磋商小组协助审查；符合性审查由磋商小组审查；

**25.1资格性审查：**依据磋商文件的规定，对响应文件的资格证明进行审查，资格审查不合格的,不进入下一轮评审环节。

**25.2符合性审查：**依据磋商文件规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查。出现任何一项不满足者（但不限于），不进入下一轮评审：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **符合性审查项** | **通过条件** | **结论** | **未通过原因** |
| 1 | 响应文件正、副本数量 | 均符合磋商文件要求。 |  |  |
| 2 | 响应文件语言、有效期、 | 响应文件语言、有效期符合磋商文件的要求。 |  |  |
| 3 | 响应文件封面、响应函、法定代表人授权委托书三处的项目名称、项目编号 | 三处均无遗漏，且与所投项目名称、项目编号完全一致。 |  |  |
| 4 | 响应文件签署、盖章 | 均按磋商文件要求签字、盖章（评分标准中要求提供的证明材料除外）。 |  |  |
| 5 | 第一次磋商报价表 | （1）第一次磋商报价表填写符合要求；  （2）计量单位、报价货币均符合磋商文件要求；  （3）第一次磋商报价未超出采购预算或磋商文件规定的最高限价。 |  |  |
| 6 | 技术服务要求 | 完全理解并接受对合格供应商、合格的货物、工程或服务要求。 |  |  |
| 7 | 无其他磋商文件或法规明确规定响应无效的事项 | 没有不符合磋商文件规定的被视为无效响应的其他条款。 |  |  |
| 8 | 合同条款响应 | 有完全理解并接受磋商文件合同基本条款要求的描述。 |  |  |

**25.3供应商出现下列情况之一（但不限于），按无效文件处理：**

25.3.1必备资质的有效性和符合性不符合要求的；

25.3.2供应商未经过正常渠道购买磋商文件，或供应商名称与购买磋商文件时登记的供应商名称不符的；

25.3.3无磋商有效期或有效期达不到磋商文件要求的；

25.3.4供应商针对同一项目递交两份或多份内容不同的响应文件，未书面声明哪一份是有效的或出现选择性报价的；

25.3.5供应商有串通投标、弄虚作假（包括但不限于虚假资质、虚假证明、虚假应答等）、行贿等违法行为的；

25.3.6响应文件附加了采购人难以接受的条件或条款的；

25.3.7在采购或其它重大项目履约过程中有不良记录，未能按期履约的；

25.3.8当评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会将其作为无效投标处理；

25.3.9投标报价子目出现漏项或报价数量与要求不符的；

25.3.10提供虚假技术性能指标。

25.3.11供应商主体存在失信记录的。

**25.4有下列情形之一的，视为供应商串通投标，磋商小组应当认定其响应文件无效：**

25.4.1不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

25.4.2不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；

25.4.3不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

25.4.4不同供应商的响应文件异常一致或者磋商报价呈规律性差异；

25.4.5不同供应商的响应文件相互混装；

25.4.6不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人的账户转出。

**26、澄清**

26.1磋商小组有权就响应文件中含混之处向上述步骤初审合格的供应商提出询问或澄清要求；供应商将有关询标澄清、补正、说明的内容应以书面形式提交；

26.2磋商文件、响应文件作为磋商的依据，澄清、补正、说明的内容只作为磋商参考。澄清时供应商只作说明和解释，不得借此对磋商报价、项目完工期、主要技术指标等实质性内容做任何修改；如澄清、补正、说明的内容与响应文件内容有重大相悖或矛盾，将被认定为无效文件；

26.3供应商对响应文件的澄清不得改变磋商价格及实质内容。

**27、进行磋商**

磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

**28、评审过程的保密**

28.1竞争性磋商小组成员和与评审活动有关的工作人员不得泄露有关磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐以及与评审有关的其他情况。

28.2在评审过程中，如果磋商报价人试图在磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐以及与评审有关的其他方面，向磋商小组、采购人和采购代理机构施加任何影响，其磋商响应文件将按照无效处理。

**29、评审方法及内容**

按照磋商文件规定的评审方法和标准，对资格性审查和符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评审，综合比较和评价，最低报价不是成交的唯一依据。

29.1竞争性磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，按照评审得分由高到低顺序推荐3名成交候选供应商。

29.2磋商小组根据以下内容进行综合比较，自主打分，按最后得分由高到低汇总排序，以项目为单位分别推荐成交候选供应商；磋商小组根据磋商结果写出磋商意见。

29.3评审指标分值构成（总计100分）

磋商报价 20分

服务方案 35分

人员配备 15分

质量保证 10分

服务承诺 10分

业绩 10分

29.4评审内容

|  |  |
| --- | --- |
| **磋商报价**  **（20分）** | 价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且磋商价格最低的磋商报价为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：  磋商报价得分=(磋商基准价／磋商报价)×价格权值×100  计算分数时四舍五入取小数点后两位  注：（1）根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的相关规定，对小型和微型企业的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。  （2）根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，对符合条件的残疾人福利性单位产品的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。  小型、微型企业和监狱企业级符合财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知，以上政策同时具备的仅对其进行一次10%的价格扣除，不重复扣除。 |
| **服务方案**  **（35分）** | 供应商针对本项目各个学院有具体、完整、可行的整体搬迁服务方案。  方案合理全面、可行性强计(8-10]分；  方案完整、基本可行计(4-8]分；  方案基本完整、可行性较差计(0-4]分；  未提供不得分。 |
| 供应商针对本项目各个学院的特点提供实施方案，就其方案是否合理科学及措施得当。  实施方案合理、可行、全面得(8-10]分；  方案基本合理可行得(4-8]分；  方案欠缺、不利于实施得(0-4]分；  未提供不计分。 |
| 供应商提供改造迁移所能涉及到的所需器械设备、耗材清单，确保迁移工作的安全性及稳定性，确保改造迁移的设备完好无损正常使用。提供器械设备、耗材清单，包括图片等证明材料。  清单内容完整，符合项目需求计(4-8]分；  清单内容不够完整，不符合项目需求计(0-4]分；  未提供不计分。 |
| 提供针对本项目实施提出重点、难点并给出相应的解决方案，按其响应程度计0-4分。 |
| 供应商针对本项目有合理化的管理经验及建议，根据经验及建议的合理程度计0-3分。 |
| **人员配备（15分）** | 供应商针对本项目有专职管理人员，负责与采购人对接，按照要求进行相关迁移服务，对改造迁移工作进行指挥、监督并协调车辆安排，发现问题要及时采取措施进行处理，并告知采购人。专职管理人员针对上述情况提供管理方案并提供相关案例。  实施方案合理可行、全面得(4-8]分；  方案基本合理可行得(0-4]分；  未提供不计分。 |
| 供应商针对本项目有整体团队人员，包括但不限于搬运、拆装及司机等人员。人员信息、履历、相关资质及经验，并能提供相关证明材料。  人员安排合理，岗位责任划分明确，证明材料完整计(4-7]分，  人员计划安排模糊的计(0-4]分；  未提供不计分。 |
| **质量保证**  **（10分）** | 供应商需提供搬运所需车辆，能够同时调配多台车辆进行搬运。并提供车辆的相关证明文件，包括但不限于：机动车登记证书、品牌、规格型号、道路运输许可证及车辆检测单等。指派的车辆须符合上路条件，为箱式货车。配备的司机人员须持有相关驾照和道路运输从业资格证，不符合上路规定造成的损失和责任由供应商承担。  证明文件提供完整齐全计(2-4]分；  证明文件不够齐全计(0-2]分；  不提供不得分。 |
| 供应商针对本项目提供在搬迁过程中的拆卸和安装的质量保证承诺，根据提供内容的全面性，计0-3分。 |
| 供应商针对本项目提供在搬迁过程中的应急预案及解决措施，根据提供内容的全面性，计0-3分。 |
| **服务承诺**  **（10分）** | 供应商须承诺：根据采购人要求，在搬运过程中须随叫随到，提供承诺计3分；未提供不计分。 |
| 供应商须承诺：在搬运过程中保证人员安全、物品安全及地面、门窗、绿化及公共设施等保护工作；确保物品无遗失、无损坏；完成搬运后由采购人进行检查；由搬运、运输、拆卸、安装引起的工伤、意外伤害及相关的安全事故；造成遗失、损坏现象，由供应商负责并进行赔偿，采购人不承担任何责任。根据承诺的响应程度计0-7分。 |
| **业绩**  **（10分）** | 供应商提供2020年1月1日至今类似业绩，以合同复印件加盖公章为准。每提供1份得2分，最多10分，未提供得0分。 |
| **备注：以上所有证明文件须提供清晰复印件加盖供应商公章装订于正、副本中，原件备查。** | |

**30、成交**

30.1采购代理机构在磋商结束后二个工作日内将磋商结果报告送达采购人，采购人在收到磋商结果报告后五个工作日内，按照磋商结果报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商，同时书面复函采购代理机构；

30.2采购代理机构收到采购人“成交复函”后，二个工作日内在指定的采购信息媒体上发布公告，同时向成交供应商发出“成交通知书”。

**七．签订合同**

31、采购人应当自成交通知书发出之日起三十日历日内，按照磋商文件和成交供应商的响应文件（包括磋商评审中形成的最后报价等补充文件），与成交供应商签订书面合同。

32、采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十；

33、根据需要，采购代理机构可会同采购人负责监督、协调和处理履约过程中出现的问题；

34、采购管理部门在合同履行期间以及履行期后，可以随时检查项目的执行情况，对采购标准、采购内容进行调查核实，并对发现的问题进行处理。

**八．成交服务费**

35、成交服务费按约定由成交供应商支付，确定中标后3日内，由成交供应商向招标代理机构一次付清招标代理服务费。成交服务费按国家发展与改革委员会《招标代理服务收费暂行办法》（计价格[2002]1980号）及发改办价格[2003]857号文件的规定标准收取。

36、本项目代理服务费服务计取。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **中标金额（万元）** | **货物招标** | **服务招标** | **工程招标** |
| 100以下 | 1.5% | 1.5% | 1.0% |
| 100-500 | 1.1% | 0.8% | 0.7% |
| 500-1000 | 0.8% | 0.45% | 0.55% |
| 1000-5000 | 0.5% | 0.25% | 0.35% |
| 5000-10000 | 0.25% | 0.1% | 0.2% |
| 10000-100000 | 0.05% | 0.05% | 0.05% |
| 100000以上 | 0.01% | 0.01% | 0.015% |

**注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。**

**以货物项目为例：中标金额为1200万元，计算招标代理服务收费额如下：**

**100万元×1.5%=1.5万元**

**（500-100）万元×1.1%=4.4万元**

**（1000-500）万元×0.8%=4万元**

**（1200-1000）万元×0.5%=1万元**

**合计收费=1.5+4.4+4+1=10.9万元**

**九．其它事项**

成交供应商确定后，成交供应商无正当理由拖延或拒签合同的，或未能按照规定的时间提供履约担保，采购人有权取消其成交资格，并按评审顺序重新确定成交供应商。同时报请监督机构予以通报，禁止其进入采购市场，并没收其保证金。给采购人造成损失超过磋商保证金额的，还应当对超过部分予以赔偿，并依法承担相应法律责任。

**第三章 服务要求及内容**

**一、招标要求**

1、项目名称：陕西交通职业技术学院高水平现代产业学院设备更新改造迁移项目

2、服务期：10个日历日

3、服务地点：采购单位指定地点

**二、服务内容**

**详见下页**

（一）道桥工程智慧建造产业学院设备更新改造迁移

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **通远校区实训室名称** | **搬迁**  **位置** | **建筑**  **面积** | **工位数** | **原实训室名称** |
| 1 | 水泥混凝土实训室 | 景行楼1层109 | 210 | 50 | 水泥混凝土实训室 |
| 2 | 力学实训室 | 景行楼1层106 | 115 | 50 | 力学实训室 |
| 3 | 路基路面检测实训室 | 景行楼1层103 | 200 | 100 | 检测实训室 |
| 4 | 桥梁检测实训室 | 景行楼3层301 | 150 | 50 | 桥梁检测实训室 |
| 5 | 交通安全设施实训室 | 景行楼3层304 | 135 | 50 | 交通安全设施实训室 |
| 6 | 桥梁施工实训室 | 景行楼3层307 | 116 | 50 | 桥梁施工实训室 |
| 7 | CAD实训室 | 景行楼4层407 | 108 | 92 | 多媒体机房1、2 |
| 8 | 集料实训室1 | 景行楼1层104 | 110 | 50 | 集料实训室 |
| 9 | 道桥BIM实训室 | 景行楼4层401 | 140 | 106 | 路桥BIM应用中心 |
| 10 | 土工实训室1 | 景行楼1层107 | 140 | 50 | 土工实训室 |
| 11 | 水泥实训室 | 景行楼1层108 | 50 | 50 | 水泥实训室 |
| 12 | 盾构实训室 | 景行楼3层306 | 116 | 50 | 盾构实训室 |
| 13 | 沥青及沥青混合料实训室 | 景行楼1层101 | 210 | 100 | 沥青实训室 |
| 14 | 道桥施工安全实训室 | 景行楼4层403 | 140 | 50 | 施工安全实训室 |
| 15 | 创新创业工作室 | 景行楼4层402 | 65 | 50 | 道桥信息化实训室 |
| 16 | 铁道工务实训室 | 景行楼4层408 | 65 | 24 |
| 17 | 轨道施工实训室 | 景行楼4层411 | 100 | 50 | 轨道施工实训室 |

总体需求：涉及所有实训室及办公室可能产生的380V/220V电线、线缆、线槽、插座、空开等耗材布置及所有上墙亚克力板的制度及宣传展板的拆装；包含所有物品打包所需箱子及部分易碎物品的包装。

1.水泥混凝土实训室：水泥胶砂振实台、混凝土振实台需要专业拆装，固定到水泥基座上，净浆搅拌机和胶砂搅拌机等仪器重，需要装木箱运输。中控台、投影需要专业拆装加布线。恒温恒湿养护箱需要专业拆装。另有玻璃等易碎品或天平等精密仪器需包装。2.力学实训室：压力机因设备重量大，需吊装设备及专业拆装，1台压力机有膨胀螺栓固定，需专业拆装。3.路基路面检测实训室：土工布综合强力机设备高大，需吊装设备及专业拆装。摆式仪等易损仪器需妥善包装。中控台、投影需要专业拆装加布线。4.桥梁检测实训室：投影、音响及中控台需专业拆装调试。5.交通安全设施实训室：投影、音响及中控台需专业拆装调试；实体沙盘1个，需要专业拆装，含部分教学模型搬迁损坏修复。6.桥梁施工实训室：投影、音响及中控台需专业拆装调试。7.CAD实训室：两个原有老机房整合为一个cad实训室，搬迁后需综合布线，约90多台电脑需安装调试、部分电脑维修，重装系统等。8.集料实训室1：6台摇筛机需要膨胀螺丝固定，程控器需要固定在墙上（在墙上安装三脚架支撑），1套中控台、投影需要专业拆装加布线。9.道桥BIM实训室：需综合布线，105台电脑需安装调试、重装系统等；中控台、投影需要专业拆装加布线。10.土工实训室1：击实仪需要膨胀螺丝固定，程控器需要固定在墙上，1台；摇筛机需要膨胀螺丝固定，程控器需要固定在墙上（在墙上安装三脚架支撑），1台，需要专业拆装。11.水泥实训室：振动台需要膨胀螺丝固定，时间控制器需要固定在墙上（在墙上安装三脚架支撑），1台。需要专业拆装。12.盾构实训室：模拟教学土压平衡盾构机动态模型1台（带电，需走电），盾构施工场地沙盘模型1个，主要专业拆装，含部分教学模型搬迁损坏修复。13.沥青及沥青混合料实训室：1台沥青混合料搅拌机需要膨胀螺丝固定，专业安装。14.道桥施工安全实训室：VR平台和蛋椅需要专业拆装和调试走线，展板需要专业拆装和固定，中控台、投影需要专业拆装加布线。15.创新创业工作室：中控台、投影、音响及8台电脑需要专业拆装加布线。16.铁道工务实训室：8台电脑需专业拆装，配插线板等。

17.轨道施工实训室：中控台、投影需要专业拆装加布线。

公路与铁道工程学院办公室搬迁计划

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **通远校区办公室名称** | **搬迁**  **位置** | **建筑**  **面积** | **工位数** | **原办公室名称** |
| 1 | 院长办公室 | 景行楼5层506 | 38 |  | 院长办公室 |
| 2 | 书记办公室 | 景行楼5层508 | 38 |  | 书记办公室 |
| 3 | 副院长办公室 | 景行楼5层504 | 33 |  | 副院长办公室 |
| 4 | 书记办公室 | 景行楼5层508 | 38 |  | 名师工作室 |
| 5 | 副院长办公室 | 景行楼5层504 | 33 |  | 副院长办公室 |
| 6 | 道桥设计教研室 | 景行楼5层505 | 35 |  | 道桥设计教研室 |
| 7 | 养管、安全教研室 | 景行楼5层501 | 53 |  | 养管教研室 |
| 8 | 造价教研室 | 景行楼5层503 | 35 |  | 造价教研室 |
| 9 | 检测教研室 | 景行楼5层507 | 35 |  | 检测教研室 |
| 10 | 道桥施工教研室 | 景行楼5层515 | 35 |  | 道桥施工教研室 |
| 11 | 综合科 | 景行楼5层513 | 72 |  | 综合科 |
| 12 | 会议室 | 景行楼5层517 | 145 |  | 会议室 |
| 13 | 铁道教研室 | 景行楼5层527 | 35 |  | 铁道教研室 |
| 14 | 轨道教研室 | 景行楼5层529 | 35 |  | 轨道教研室 |
| 15 | 高铁教研室 | 景行楼5层531 | 35 |  | 高铁教研室 |
| 16 | 实训科办公室 | 景行楼5层511 | 64 |  | 实训科办公室 |
| 17 | 学生科1 | 景行楼2层208 | 38 |  | 学生科1 |
| 18 | 学生科2 | 景行楼2层206 | 35 |  | 学生科2 |

需求：办公室电脑、打印机搬迁后，现场需满足布线要求，并应进行调试到位。

**搬迁资产清单**

**填报部门：公路与铁道工程学院**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **资产编号** | **资产名称** | **品牌、规格型号** | **购置日期** | **数量** | **金额（元）** | **是否需要拆装** | **现存放地点** | **搬迁后存放地点** | | |
| **楼宇名称** | **房屋用途** | **房号** |
| 1 | TY2022000736 | 台式电子计算机 | 陕西要塞电子科技有限公司i5-12500 16G256 | 2022/7/25 | 1 | 5,960.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼名师工作室2807 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 2 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 12m² |  | 不需要 | 博学楼8楼名师工作室2807 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 3 | 无编码 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  |  | 4 |  | 家具拆装 | 博学楼8楼名师工作室2807 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 4 | 000118901 | 台式机 | 联想启天M6900 | 2009/9/13 | 1 | 4,450.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼书记办公室2810 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 5 | 000120307 | 上对开玻璃下铁门柜 | 柜、橱、箱 | 2010/7/2 | 1 | 635 | 家具拆装 | 博学楼8楼书记办公室2810 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 6 | 000101230 | 上移玻下对开铁皮文件柜 | 柜、橱、箱 | 2003/11/23 | 1 | 582 | 家具拆装 | 博学楼8楼书记办公室2810 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 7 | TY2018005100 | 微型笔记本电子计算机 | 联想昭阳E42-8088 | 2018/7/13 | 1 | 5,890.00 | 不需要 | 博学楼8楼书记办公室2810 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 8 | TY2016000184 | 小型电子计算机 | 联想启天M4600 | 2016/9/28 | 1 | 4,950.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼书记办公室2810 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 9 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 9m² |  | 不需要 | 博学楼8楼书记办公室2810 | 景行楼 | 书记办公室 | 508 |
| 10 | TY2016000246 | 台式机电脑 | 联想启天M4600 | 2016/10/10 | 1 | 4,950.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼院长办公室2804 | 景行楼 | 院长办公室 | 506 |
| 11 | TY2018000063 | 通用打印机 | 惠普P1106 | 2018/1/11 | 1 | 1,080.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼院长办公室2804 | 景行楼 | 院长办公室 | 506 |
| 12 | JJ2019000140 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 1 | 830.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼院长办公室2804 | 景行楼 | 院长办公室 | 506 |
| 13 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 9m² |  | 不需要 | 博学楼8楼院长办公室2804 | 景行楼 | 院长办公室 | 506 |
| 14 | TY2018000064 | 通用打印机 | 惠普P1106 | 2018/1/11 | 1 | 1080 | 设备拆装 | 博学楼8楼副院长办公室2803 | 景行楼 | 副院长办公室 | 504 |
| 15 | TY2022000735 | 台式电子计算机 | 陕西要塞电子科技有限公司i5-12500 16G256 | 2022/7/25 | 1 | 5,960.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼副院长办公室2803 | 景行楼 | 副院长办公室 | 504 |
| 16 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 9m² |  | 不需要 | 博学楼8楼副院长办公室2803 | 景行楼 | 副院长办公室 | 504 |
| 17 | 无编码 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  |  | 2 |  | 家具拆装 | 博学楼8楼副院长办公室2803 | 景行楼 | 副院长办公室 | 504 |
| 18 | TY2018004353 | 微型台式电子计算机 | 西安云格电子信息技术有限公司联想启天M410-D029 | 2018/6/11 | 1 | 5460 | 设备拆装 | 博学楼8楼设计教研室2805 | 景行楼 | 设计教研室 | 505 |
| 19 | TY2018005293 | 通用打印机 | 惠普1106 黑白激光打印机 | 2018/9/4 | 1 | 980 | 设备拆装 | 博学楼8楼设计教研室2805 | 景行楼 | 设计教研室 | 505 |
| 20 | JJ2019000150、JJ2019000151 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 2 | 1660 | 家具拆装 | 博学楼8楼设计教研室2805 | 景行楼 | 设计教研室 | 505 |
| 21 | 000118674 | 上移下对开 | 陕西新飞 | 2007/12/24 | 1 | 630.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼设计教研室2805 | 景行楼 | 设计教研室 | 505 |
| 22 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 9m² |  | 不需要 | 博学楼8楼设计教研室2805 | 景行楼 | 设计教研室 | 505 |
| 23 | 000118673、000118678 | 上移下对开 | 陕西新飞 | 2007/12/24 | 2 | 1,260.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼铁道教研室2812 | 景行楼 | 铁道教研室 | 527 |
| 24 | TY2018007227 | 打印机 | 惠普5820 | 2018/11/16 | 1 | 1150 | 设备拆装 | 博学楼8楼铁道教研室2812 | 景行楼 | 铁道教研室 | 527 |
| 25 | JJ2019000152 | 柜、橱、箱 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 1 | 830 | 家具拆装 | 博学楼8楼铁道教研室2812 | 景行楼 | 铁道教研室 | 527 |
| 26 | 20143098 | 微型台式电子计算机 | 戴尔、\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼铁道教研室2812 | 景行楼 | 铁道教研室 | 527 |
| 27 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 12m² |  | 不需要 | 博学楼8楼铁道教研室2812 | 景行楼 | 铁道教研室 | 527 |
| 28 | JJ2019000137 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/19 | 1 | 830 | 家具拆装 | 博学楼8楼施工教研室2806 | 景行楼 | 道桥施工教研室 | 515 |
| 29 | **20143087** | 计算机 | 戴尔、\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼施工教研室2806 | 景行楼 | 道桥施工教研室 | 515 |
| 30 | TY2016000187 | 小型电子计算机 | 联想启天M4600 | 2016/11/7 | 1 | 4,950.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼施工教研室2806 | 景行楼 | 道桥施工教研室 | 515 |
| 31 | 000118068 | 打印机， | HP1020 | 2008/1/10 | 1 | 1,200.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼施工教研室2806 | 景行楼 | 道桥施工教研室 | 515 |
| 32 | TY2018005064 | 通用打印机 | 惠普1106黑白激光打印机 | 2018/7/12 | 1 | 980 | 设备拆装 | 博学楼8楼施工教研室2806 | 景行楼 | 道桥施工教研室 | 515 |
| 33 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 12m² |  | 不需要 | 博学楼8楼施工教研室2806 | 景行楼 | 道桥施工教研室 | 515 |
| 34 | 无编码 | 货架 |  |  | 1 |  | 家具拆装 | 博学楼8楼施工教研室2806 | 景行楼 | 道桥施工教研室 | 515 |
| 35 | JJ2019000155、JJ2019000156 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 2 | 1660 | 家具拆装 | 博学楼8楼高铁教研室2801 | 景行楼 | 高铁教研室 | 531 |
| 36 | TY2016000186 | 小型电子计算机 | 联想启天M4600 | 2016/9/28 | 1 | 4950 | 设备拆装 | 博学楼8楼高铁教研室2801 | 景行楼 | 高铁教研室 | 531 |
| 37 | 000118067 | 打印机， | HP1020 | 2008/1/10 | 1 | 1,200.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼高铁教研室2801 | 景行楼 | 高铁教研室 | 531 |
| 38 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 9m² |  | 不需要 | 博学楼8楼高铁教研室2801 | 景行楼 | 高铁教研室 | 531 |
| 39 | TY2018004634 | 微型台式电子计算机 | 联想天启M410-D029 | 2018/6/13 | 1 | 5,460.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 40 | 000118903 | 计算机 | 联想启天M6900\_\* | 2009/9/13 | 1 | 4,450.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 41 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 30m² |  | 不需要 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 42 | 无编码 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  |  | 3 |  | 不需要 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 43 | TI2022000753 | 台式电子计算机 | 联想i5-12500 16G256 | 2022/7/25 | 1 | 5,960.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 公铁学院综合办公室 | 513 |
| 44 | JJ2019000144-JJ2019000146 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 3 | 2,490.00 | 家具拆装 | 综合科2808 | 景行楼 | 综合科 | 513 |
| 45 | TY2020000338 | 微型台式电脑 | HP ProDesk480G6 | 2020/9/24 | 1 | 5,300.00 | 不需要 | 博学楼8楼检测教研室2817 | 景行楼 | 道桥检测教研室 | 507 |
| 46 | TY2019000742 | 台式电脑 | 联想启天M420-D193 | 2019/10/9 | 1 | 5,835.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼检测教研室2817 | 景行楼 | 道桥检测教研室 | 507 |
| 47 | 20143086 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼检测教研室2817 | 景行楼 | 道桥检测教研室 | 507 |
| 48 | 000121458 | 上玻璃下玻璃柜 | \* | 2011/5/20 | 1 | 635.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼检测教研室2817 | 景行楼 | 道桥检测教研室 | 507 |
| 49 | 000118672、000118677 | 上移下对开 | 陕西新飞 | 2007/12/24 | 2 | 1,260.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼检测教研室2817 | 景行楼 | 道桥检测教研室 | 507 |
| 50 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 12m² |  | 不需要 | 博学楼8楼检测教研室2817 | 景行楼 | 道桥检测教研室 | 507 |
| 51 | TY2018005063 | 通用打印机 | 惠普1106 黑白激光打印机 | 2018/7/12 | 1 | 980 | 设备拆装 | 博学楼8楼轨道教研室2814 | 景行楼 | 轨道教研室 | 529 |
| 52 | JJ2019000159 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 1 | 830.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼轨道教研室2814 | 景行楼 | 轨道教研室 | 529 |
| 53 | TY2018006999 | 微型台式电子计算机 | 联想启天M410-D029 | 2018/10/29 | 1 | 5,460.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼轨道教研室2814 | 景行楼 | 轨道教研室 | 529 |
| 54 | 20143096 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4600 | 设备拆装 | 博学楼8楼轨道教研室2814 | 景行楼 | 轨道教研室 | 529 |
| 55 | 000120309 | 上对开玻璃下铁门柜 | 西安新飞档案 | 2010/7/2 | 1 | 635 | 家具拆装 | 博学楼8楼轨道教研室2814 | 景行楼 | 轨道教研室 | 529 |
| 56 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 12m² |  | 不需要 | 博学楼8楼轨道教研室2814 | 景行楼 | 轨道教研室 | 529 |
| 57 | 20142928 | 打印机， | 富士施乐，\*\_A4打印机p158b | 2014/9/1 | 1 | 790.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼养管教研室2816 | 景行楼 | 养管教研室 | 501 |
| 58 | 20143092 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼养管教研室2816 | 景行楼 | 养管教研室 | 501 |
| 59 | 000101212、000101223 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  | 2003/11/23 | 2 | 1,164.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼养管教研室2816 | 景行楼 | 养管教研室 | 501 |
| 60 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 12m² |  | 不需要 | 博学楼8楼养管教研室2816 | 景行楼 | 养管教研室 | 501 |
| 61 | JJ2019000154 | 上玻璃下铁皮柜子 | 卓阳 | 2019/6/14 | 1 | 830.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼造价教研室2815 | 景行楼 | 公路造价教研室 | 503 |
| 62 | 20143094 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4600 | 设备拆装 | 博学楼8楼造价教研室2815 | 景行楼 | 公路造价教研室 | 503 |
| 63 | 000118065 | 打印机， | HP1020\_\* | 2008/1/10 | 1 | 1,200.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼造价教研室2815 | 景行楼 | 公路造价教研室 | 503 |
| 64 | 000114230 | 上移玻下铁门柜 | 西安新飞 | 2007/5/15 | 1 | 2,480.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼造价教研室2815 | 景行楼 | 公路造价教研室 | 503 |
| 65 | 000118676 | 上移下对开柜子 | \*\_\* | 2007/12/24 | 1 | 630 | 家具拆装 | 博学楼8楼造价教研室2814 | 景行楼 | 公路造价教研室 | 503 |
| 66 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 15m² |  | 不需要 | 博学楼8楼造价教研室2815 | 景行楼 | 公路造价教研室 | 503 |
| 67 | JJ2019000141-JJ2019000143 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 3 | 2,490.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼副院长办公室2802 | 景行楼 | 副院长办公室 | 504 |
| 68 | 20143089、20143093 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 2 | 9,200.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼副院长办公室2802 | 景行楼 | 副院长办公室 | 504 |
| 69 | 无编码 | 书籍、资料 |  |  | 9m² |  | 不需要 | 博学楼8楼副院长办公室2802 | 景行楼 | 副院长办公室 | 504 |
| 70 | TY2022000754 | 台式电子计算机 | 陕西要塞电子科技有限公司i5-12500 16G256 | 2022/7/25 | 1 | 5,960.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 71 | JJ2019000138、JJ2019000139 | 上玻璃下铁皮柜子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/14 | 2 | 1,660.00 | 家具拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 72 | 20142608 | 复印机器 | HPaserJetM5035XSMFP(Q7831A)\_HP（惠普） | 2014-03-28 | 1 | 38303 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 73 | 20142923、20142927 | 打印机， | 富士施乐，\*\_A4打印机p158b | 2014/9/1 | 2 | 1580 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 74 | 20120480 | 60年校庆礼品-复印机 | 夏普AR-1808S\_AR-1808S | 2012/10/10 | 1 | 3,800.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 75 | 20143075、20143076、20143078、20143079、20143080 | 微型笔记本电子计算机 | 联想\_昭阳E4430 | 2014/9/1 | 5 | 14,100.00 | 不需要 | 博学楼8楼会议室（2813房号） | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 76 | TY2018004340 | 微型台式电子计算机 | 联想启天M410-D029 | 2018/6/5 | 1 | 5460 | 设备拆装 | 博学楼8楼综办2808 | 景行楼 | 设计教研室 | 505 |
| 77 | 20143083 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600.00 | 设备拆装 | 笃行楼3楼实训科0321 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 78 | 20120482 | 60年校庆礼品-扫描仪 | 明基K708\_明基K708 | 2012/10/10 | 1 | 1,100.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 79 | 20142929 | A3打印机 | 富士施乐A3打印机2108b | 2014/9/1 | 1 | 4,200.00 | 设备拆装 | 博学楼8楼综合科2808 | 景行楼 | 综合科办公室 | 513 |
| 80 | JJ2019000007-JJ2019000091 | 折叠会议椅子 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/13 | 85 | 26350 | 家具拆装 | 博学楼8楼公铁会议室2813 | 景行楼 | 公铁学院会议室 | 517 |
| 81 | JJ2019000107-JJ2019000134 | 折叠会议培训桌 | 西安卓阳家具有限公司 | 2019/6/13 | 28 | 22400 | 家具拆装 | 博学楼8楼公铁会议室2813 | 景行楼 | 公铁学院会议室 | 518 |
| 82 | JJ2018007557、666-717 | 桌几 | 定制 | 2018/10/17 | 53 | 28620 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 83 | JJ2018007603-65 | 椅凳 | 定制 | 2018/10/17 | 63 | 15120 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 84 | JJ2018007718 | 教师桌 | 定制 | 2018/10/18 | 1 | 1000 | 专业拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 85 | RJ2019000269 | 路易2018-BIM道路设计系统 |  | 2019/12/13 | 1 | 312000 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 86 | RJ2019000270 | Hcity鸿城GIS+BIM平台 |  | 2019/12/13 | 1 | 137500 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 87 | TY2018006516 | 投影仪幕布(玻珠幕、金属幕等) | ThreeStars 150寸 | 2018/10/18 | 1 | 800 | 专业拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 88 | TY2018006517-20 | 彩色电视机 | 创维 55F5 | 2018/10/18 | 4 | 10396 | 设备拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 89 | TY2018006521-565、567-604、606-613、615-621、623-630、632-638 | 高性能云主机电脑 | 广东微云科技 H27-16128 | 43391 | 106 | 1462800 | 设备拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 90 | TY2018006566 | UPS稳压电源 | MT-3000 | 2018/10/18 | 1 | 1400 | 设备拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 91 | TY2018006605、614、622、631、640-741 | 显示器 | 冠捷 24B1XHS | 43391 | 106 | 84800 | 设备拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 92 | TY2018006639 | 投影仪器 | 索尼P500XZ | 2018/10/18 | 1 | 23999 | 专业拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 93 | TY2018006747 | 服务器机柜 | 定制 | 2018/10/18 | 1 | 1800 | 专业拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 94 | TY2018006748 | 交换机机柜 | 定制 | 2018/10/18 | 1 | 650 | 专业拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 95 | TY2018006756-7 | 铁道工程类专业BIM教学及考评一体化管理系统 | 谷雨知致教育系统（简称：知致）V1.0 | 2018/10/19 | 2 | 640000 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 96 | TY2018006759 | 交通BIM教学及工程应用施工管理平台 | EBIM施工组织管理实训系统（EBIM云平台5.2.0） | 2018/10/19 | 1 | 310000 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 97 | TY2018006758 | 交通BIM教学及工程应用设计管理平台 | 节点法BIM设计组织全过程实训管理系统（JDF.SJ.2.0教育版） | 2018/10/19 | 1 | 330000 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 98 | TY2018006760 | 道桥BIM参数化族管理平台 | 定制化族参数管理平台（isBIM族立方2018.1.100.136） | 2018/10/19 | 1 | 300000 | 不需要 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 99 | TY2018006766-67、69 | 交换机 | 华为 S5700S-52P-LI-AC | 2018/10/19 | 3 | 9000 | 设备拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 100 | TY2018006770、71 | 专用服务器 | 微云主机 RPG162 | 2018/10/18 | 2 | 203200 | 专业拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 101 |  | 3D打印机 | 捐赠 |  | 2 |  | 专业拆装 | BIM实训中心笃行楼0208 | 景行楼 | 道桥BIM应用中心 | 401 |
| 102 | JJ2019001135、41-45 | 桌椅（2人桌） | 定制 | 2019/11/18 | 6 | 6000 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 103 | JJ2019001136-40、47 | 桌椅（6人桌） | 定制 | 2019/11/18 | 6 | 15000 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 104 | JJ2019001146 | 展柜 | 定制 | 2019/11/18 | 1 | 15000 | 家具拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 105 | JJ2019001149 | 网络布线 | 定制 | 2019/11/18 | 1 | 41000 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 106 | RJ2019000219 | 零基础3D内容编辑软件 |  | 2019/11/16 | 1 | 5499 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 107 | RJ2019000220 | VR教学系统软件 |  | 2019/11/16 | 1 | 13800 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 108 | RJ2019000221-37 | 虚拟仿真软件 |  | 2019/11/16 | 17 | 50983 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 109 | RJ2019000238 | 三维虚拟现实设计软件 |  | 2019/11/16 | 1 | 80000 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 110 | RJ2019000239 | VR虚拟仿真系统 |  | 2019/11/16 | 1 | 99000 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 111 | RJ2019000268 | 铁路长轨精调软件TDES（网络版10节点） |  | 2019/12/13 | 1 | 80800 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 112 | TY2018008078 | 高清电视 | KD-65X8566F | 2019/11/16 | 1 | 8299 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 113 | TY2019001430 | 标准工作站 | 定制 | 2019/11/16 | 1 | 34800 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 114 | TY2019001431-46 | 标准工作站 | 定制 | 2019/11/16 | 16 | 140000 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 115 | TY2019001447 | AR一体机 | 乾 | 2019/11/16 | 1 | 29700 | 专业拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 116 | TY2019001448-63 | VR一体机 | Pico NEO | 2019/11/16 | 16 | 86384 | 不需要 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 117 | TY2019001464 | 投影仪 | VPL-P500XZ | 2019/11/16 | 1 | 16900 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 118 | TY2019001474 | 3D打印机 | Z-603S | 2019/11/18 | 1 | 6850 | 专业拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 119 | TY2019001475 | 交换机1 | S1700-24-AC | 2019/11/18 | 1 | 469 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 120 | TY2019001476 | 交换机2 | S5700S-52P-LI-AC | 2019/11/18 | 1 | 3000 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 121 | TY2019001477-93 | 路由器 | TL-WDR8500 | 2019/11/18 | 17 | 9996 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 122 | TY2019001510-13 | 音箱 | 定制 | 2019/11/18 | 4 | 640 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 123 | TY2019001514 | 多媒体讲台 | VT1 | 2019/11/18 | 1 | 2580 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 124 | TY2019001515 | 网络控制设备 | GK-2000 | 2019/11/18 | 1 | 600 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 125 | TY2019001516 | 轻型机柜 | 定制 | 2019/11/18 | 1 | 1500 | 设备拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 126 | TY2019001518 | 道路建设模型 | 定制 | 2019/11/19 | 1 | 50000 | 专业拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 127 | TY2019001519 | 隧道建设模型 | 定制 | 2019/11/19 | 1 | 55000 | 专业拆装 | 道桥信息化实训室明远楼1508 | 景行楼 | 创新创业工作室 | 402 |
| 128 | JJ2019001123-26 | 桌子（施工安全实训桌） | 定制 | 2019/11/18 | 4 | 2000 | 家具拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 129 | JJ2019001127 | 培训椅（施工安全实训椅） | 定制 | 2019/11/18 | 47 | 4700 | 家具拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 130 | JJ2019001148 | 综合布线 | 定制 | 2019/11/18 | 1 | 2900 | 不需要 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 131 | RJ2019000215 | 路桥施工安全远程培训平台 |  | 2019/11/15 | 1 | 89600 | 不需要 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 132 | RJ2019000216 | 路桥施工安全考核平台 |  | 2019/11/15 | 1 | 60000 | 不需要 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 133 | RJ2019000217-18 | 路桥虚拟仿真系统 |  | 2019/11/15 | 2 | 440000 | 不需要 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 134 | TS2019000016 | 钢丝绳安全知识展展板 | 定制 | 2019/11/15 | 1 | 3000 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 135 | TY2019001327 | 音箱功放 | 佳比T08、XL-E500 | 2019/11/15 | 1 | 2000 | 设备拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 136 | TY2019001329 | 台式计算机电脑 | 联想M4900 | 2019/11/15 | 1 | 4000 | 设备拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 137 | TY2019001331 | 投影仪 | EPSON CB-2042 | 2019/11/15 | 1 | 8500 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 138 | TY2019001415-16 | 头显设备 | Vive-VR | 2019/11/15 | 2 | 13600 | 设备拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 139 | TY2019001418-19 | VR平台 | VR平台 | 2019/11/15 | 2 | 61000 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 140 | TY2019001420-21 | 专用服务器 | 定制 | 2019/11/15 | 2 | 16000 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 141 | TY2019001422-23 | 显示器 | PTV-50VU4 | 2019/11/15 | 2 | 8400 | 设备拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 142 | TY2019001424 | 触摸一体机 | 希沃F75EA | 2019/11/15 | 1 | 21000 | 设备拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 143 | TY2019001425 | 安全用电体验展板 | 2.7m\*0.75m\*2.7m | 2019/11/15 | 1 | 11000 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 144 | TY2019001426 | 安全知识展板 | 2.7m\*0.75m\*2.7m | 2019/11/15 | 1 | 9500 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 145 | TY2019001427 | 急救安全知识展板 | 2.7m\*0.75m\*2.7m | 2019/11/15 | 1 | 10000 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 146 | TY2019001428 | 安全帽撞击体验项目 | 2.7m\*0.75m\*2.7m | 2019/11/15 | 1 | 12100 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 147 | TY2019001429 | 安全鞋冲击体验项目 | 2.7m\*0.75m\*2.7m | 2019/11/15 | 1 | 12400 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 148 | TY2019001465-6 | VR蛋椅 | 影动力 | 2019/11/15 | 2 | 94270 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 149 | TY2019001468 | 多媒体讲桌 | 定制 | 2019/11/18 | 1 | 2900 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 150 | TY2019001470 | 幕布(玻珠幕、金属幕等) | 爱妮雅 | 2019/11/15 | 1 | 800 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 151 | TY2019001471 | 正压式呼吸器 | 业安RHZKF6.8/30 | 2019/11/18 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 152 | TY2019001472 | 心肺复苏模拟人 | JC-CPR5800 | 2019/11/18 | 1 | 2230 | 专业拆装 | 施工安全实训室明远楼1510 | 景行楼 | 施工安全实训室 | 403 |
| 153 | TY2017000190-2、79 | 刀盘模型 | 立定模型 直径1200mmm | 2017/6/23 | 4 | 80000 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 154 | TY2017000188-9 | 投影仪器 | 明基 BenQ MX720 | 2017/6/23 | 2 | 16000 | 专业拆装 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 155 | TY2017000187 | 教学电脑 | 戴尔 3902 | 2017/6/23 | 1 | 4500 | 设备拆装 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 156 | TY2017000181-4 | 隧道衬砌管片模型 | 立定模型 直径1000mm | 2017/6/23 | 4 | 11200 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 157 | TY2017000180 | 盾构施工场地沙盘模型 | 立定模型 长5m,宽3m | 2017/6/23 | 1 | 122300 | 专业拆装 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 158 | TY2017000174 | 矩形静态盾体模型 | 立定模型 断面尺寸250\*400 | 2017/6/23 | 1 | 20000 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 159 | TY2017000173 | 多圆静态盾体模型 | 立定模型 直径200mm，长度450mm | 2017/6/23 | 1 | 16000 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 160 | TY2017000172 | TBM静态盾体模型 | 立定模型 直径400mm，长度450mm | 2017/6/23 | 1 | 16000 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 161 | TY2017000171 | 敞胸式静态盾体模型 | 立定模型 直径400mm，长度450mm | 2017/6/23 | 1 | 16000 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 162 | TY2017000170 | 泥水平衡盾体静态模型 | 立定模型 直径600mm，长度700mm | 2017/6/23 | 1 | 28000 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 163 | TY2017000169 | 模拟教学土压平衡盾构机动态模型 | 立定模型 直径600mm，长度6000mm | 2017/6/23 | 1 | 78500 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 164 | JJ2017000004 | 椅子 | 通用 | 2017/6/26 | 50 | 10000 | 不需要 | 盾构实训室笃行楼0308 | 景行楼 | 盾构实训室 | 306 |
| 165 | TY2019001585 | 交通设施挂图 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 2760 | 专业拆装 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 166 | TY2019001584 | 交通安全设施平面图 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 3840 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 167 | TY2019001583 | 道路安全设施模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 6400 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 168 | TY2019001582 | 防撞桶模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 100 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 169 | TY2019001581 | 避险车道模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 380 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 170 | TY2019001580 | 突起路标模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 400 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 171 | TY2019001577 | 实体沙盘 | 5m\*1m\*1.2m | 2019/11/21 | 1 | 30000 | 专业拆装 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 172 | TY2019001576 | 突起路标模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 1500 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 173 | TY2019001575 | 防眩板模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 2000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 174 | TY2019001574 | 隔离栅模型 | 100mm\*50mm | 2019/11/21 | 1 | 1000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 175 | TY2019001573 | 轮廓标模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 1600 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 176 | TY2019001572 | 混凝土护栏模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 6000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 177 | TY2019001571 | 波形梁护栏模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 4800 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 178 | TY2019001570 | 缆索护栏模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 1800 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 179 | TY2019001569 | 道路作业区标志模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 2400 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 180 | TY2019001568 | 道路辅助标志模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 3520 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 181 | TY2019001567 | 旅游区标志模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 800 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 182 | TY2019001566 | 指路标志模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 8000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 183 | TY2019001565 | 指示标志模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 4640 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 184 | TY2019001564 | 禁令标志 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 6720 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 185 | TY2019001563 | 警告标志模型 | 10\*10cm | 2019/11/21 | 1 | 7840 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 186 | TY2019001561 | 防眩板 | 国标 | 2019/11/21 | 1 | 2550 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 187 | TY2019001558-60 | 隔离栅 | 网孔尺寸：100mm×50mm | 2019/11/21 | 3 | 2085 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 188 | TY2019001557 | 混合轮廓标 | 国标 | 2019/11/21 | 1 | 1000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 189 | TY2019001556 | 轮廓标 | 国标 | 2019/11/21 | 1 | 200 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 190 | TY2019001554 | 有色金属炼制结构模型 | 单坡型f型 | 2019/11/21 | 1 | 1200 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 191 | TY2019001553 | 有色金属炼制结构模型 | 两波三波 | 2019/11/21 | 1 | 1200 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 192 | TY2019001552 | 缆索护栏 | 防护等级：三（A）级 护栏长度：4米 | 2019/11/21 | 1 | 1200 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 193 | TY2019001530 | 交通标志 | 立杆：280cm\*直径60cm | 2019/11/20 | 1 | 2600 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 194 | TY2019001579 | 展台 | ldp3000 | 2019/11/21 | 1 | 2100 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 195 | TS2019000018 | 纸质图书 | 本 | 2019/11/20 | 60 | 10800 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 196 | TY2019001578 | 台式联想电脑 | 联想m415 | 2019/11/21 | 1 | 5000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 197 | TY2019001527 | 多媒体教学话筒 | 佳音捷/SR-320U | 2019/11/20 | 1 | 500 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 198 | TY2019001521 | 投影仪 | VPL-P500XZ | 2019/11/20 | 1 | 25000 | 专业拆装 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 199 | JJ2019001155 | 文化元素 | 60\*90 | 2019/11/20 | 1 | 3000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 200 | JJ2019001153 | 多功能培训椅 | DK-YZ01 | 2019/11/20 | 50 | 25000 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 201 | JJ2019001154 | 文件柜 | 1800\*39\*50 | 2019/11/20 | 2 | 1600 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 202 | TY2019001528 | 教师麦 | 飞利浦/sbm200 | 2019/11/20 | 1 | 300 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 203 | TY2019001526 | 调音台 | 佳音捷/ T12 | 2019/11/20 | 1 | 3200 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 204 | TY2019001525 | 功放 | 佳音捷/ D430 | 2019/11/20 | 1 | 2665 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 205 | TY2019001523 | 多媒体中控 | ≥2路232接口，≥1路IR接口。≥1路电脑开关机控制接口，≥3路I/O口，可连接IC卡和电子锁；≥1路12V弱电控制开关接口 | 2019/11/20 | 1 | 1400 | 专业拆装 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 206 | TY2019001524 | 音响 | 频响范围(±3dB)65-22,000Hz | 2019/11/20 | 1 | 4000 | 专业拆装 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 207 | JJ2019001151 | 多媒体控制桌 | 1100\* 670\* 950 | 2019/11/20 | 1 | 2500 | 专业拆装 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 208 | TY2019001522 | 幕布 | 材质：白塑 类型：电动幕布 尺寸：150寸 比例：4：3 | 2019/11/20 | 1 | 2100 | 专业拆装 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 209 | TY2019001585 | 交通设施挂图 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 2760 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 210 | TY2019001584 | 交通安全设施平面图 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 3840 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 211 | TY2019001583 | 道路安全设施模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 6400 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 212 | TY2019001582 | 防撞桶模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 100 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 213 | TY2019001581 | 避险车道模型 | 定制 | 2019/11/21 | 1 | 380 | 不需要 | 交通安全实训室笃行楼0203 | 景行楼 | 交通安全实训室 | 305 |
| 214 | TY2019001473 | 幕布(玻珠幕、金属幕等) | 爱妮雅 | 2019/11/15 | 1 | 800 | 专业拆装 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 215 | TY2019001467 | 多媒体讲桌 | 定制 | 2019/11/18 | 1 | 2900 | 专业拆装 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 216 | TY2019001332 | 投影仪 | EPSON CB-2042 | 2019/11/15 | 1 | 8500 | 专业拆装 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 217 | TY2019001330 | 台式计算机电脑 | 联想M4900 | 2019/11/15 | 1 | 4000 | 专业拆装 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 218 | TY2019001328 | 音箱功放 | 佳比T08、XL-E500 | 2019/11/15 | 1 | 2000 | 专业拆装 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 219 | TS2019000015 | 室内文化元素布置 | 定制 | 2019/11/15 | 1 | 2000 | 不需要 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 220 | RJ2019000210 | 桥梁认知虚拟实训软件 |  | 2019/11/15 | 1 | 70000 | 不需要 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 221 | RJ2019000125 | 挂篮施工虚拟仿真 |  | 2019/11/15 | 1 | 40000 | 不需要 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 222 | JJ2019001128-33 | 储物柜 | 定制 | 2019/11/18 | 6 | 4800 | 不需要 | 桥梁施工实训室笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 223 | 122937-39 | 办公桌 | 西安名雅 | 2011/11/30 | 3 | 2325 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 224 | 20144501-12 | 笔记本 | 联想14英寸\_K4450-i5 | 2014/10/9 | 12 | 55200 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 225 | 20144311 | 微型笔记本电子计算机 | 宏基电脑有限公司\*Acer TraveMateP643\_Acer TraveMateP643 | 2014/3/28 | 1 | 8139 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 226 | 20142609 | 彩色录像机 | 索尼（中国）有限公司\*HDR-PJ580E\_\*HDR-PJ580E | 2014/3/28 | 1 | 7182 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 227 | 20121567-85 | 电脑凳 | 西安华海办公家具销售公司方凳\_定做 | 2013/1/6 | 19 | 1140 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 228 | 20121491-505 | 电脑凳 | 西安华海办公家具销售公司方凳\_定做 | 2013/1/6 | 15 | 900 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 229 | 20144489-500 | 电视机 | 海信60英寸\_LED60EC550A | 2014/10/9 | 12 | 76800 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 230 | 20142608 | 复印机器 | （惠普）aserJetM5035XSMFP(Q7831A)\_HP | 2014/3/28 | 1 | 38303 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 231 | 20143893 | 工程规范 | 人民交通出版社 | 2014/10/9 | 1 | 115300.55 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 232 | 20121351-54 | 光电交换机（网络交换 | 国产\*\_\*Quidway S1224 | 2013/1/6 | 4 | 3200 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 233 | 20120496-99 | 货架 | 西安大明宫遗址区红太阳不锈钢装璜材料部标准\_标准 | 2012/10/19 | 4 | 2720 | 家具拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 234 | JJ2018008744 | 机房机柜 | 西安三友数码电器有限公司华兴定制600\*800\*1200 | 2018/11/6 | 1 | 1740 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 235 | 118056 | 计算机 | 联想开天4700\_\* | 2008/1/10 | 1 | 4200 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 236 | 116785 | 计算机 | 联想启天4400\_\* | 2007/7/3 | 1 | 5490 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 237 | 20144313 | 教学投影仪 | PT-X2800STC\_PT-X2800STC | 2014/3/28 | 1 | 8331 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 238 | YQ2015001380 | 投影机 | 爱普生爱普生c740x | 2015/11/11 | 1 | 9800 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 239 | 20120490 | 桥梁模型 | 陕西爱奥尼模型技术有限责任公司1.8m\*1.3m\_1.8m\*1.3m | 2012/9/21 | 1 | 28800 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 240 | 20120489 | 隧道模型 | 陕西爱奥尼模型技术有限责任公司1.8m\*1.3m\_1.8m\*1.3m | 2012/9/21 | 1 | 41600 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 241 | 20120491 | 立交模型 | 陕西爱奥尼模型技术有限责任公司1.8m\*1.3m\_1.8m\*1.3m | 2012/9/21 | 1 | 37800 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 242 | YQ2015001379 | 路由器 | D-link | 2015/11/11 | 1 | 9050 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 243 | 20144533 | 同望公路工程造价管理系统 | 西安旺发软件科技有限公司 | 2014/11/27 | 1 | 166000 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 244 | 20144531 | 纬地道路交通辅助设计系统 | 西安经天交通工程技术研究所 | 2014/11/27 | 1 | 108000 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 245 | 20144530 | 实验室管理系统软件（新视窗） | 西安新视窗科技有限公司 | 2014/11/27 | 1 | 40000 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 246 | 20120968 | 实验室管理系统 | 西安新视窗科技有限公司V4.0\_单机版 | 2012/11/29 | 1 | 63800 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 247 | 20120965 | 纬地道路交通辅助设计集成软件 | 西安经天交通技术工程研究所V6.0\_V6.0 | 2012/11/29 | 1 | 121760 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 248 | 20143990-91,93-99 | 铁皮文件柜 | 西安新飞上玻下铁\_上玻下铁 | 2014/10/9 | 9 | 6750 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 249 | JJ2018008701-4 | 桌几 | 四川永亨实业有限责任公司 | 2018/11/5 | 4 | 3960 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 250 | JJ2018008661-700 | 桌几 | 四川永亨实业有限责任公司 | 2018/11/5 | 40 | 26400 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 251 | 20143082 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX 3020 MT | 2014/9/1 | 1 | 4600 | 不需要 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 252 | 20121172-211 | 微型台式电子计算机 | 联想有限公司\*\_\*联想启天M7300 | 2013/1/6 | 40 | 156000 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 253 | 20121048 | 专用服务器 | 联想\*T350\_\*万全T350 | 2013/1/6 | 1 | 13000 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 254 | JJ2018008745 | 教师机桌椅 | 西安三友数码电器有限公司宏日YPH-新年F3 | 2018/11/6 | 1 | 2400.00 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 255 | YQ2015001531 | 功放 | 湖山合并式功放XY120D | 2015/11/11 | 1 | 4500.00 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 256 | YQ2015001375 | 音箱 | 湖山湖山HS-8.1C | 2015/11/11 | 1 | 4150.00 | 专业拆装 | 多媒体机房1笃行楼0204 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 257 | YQ2015000291 | 功放系统 | 广州市锐丰音响科技股份有限公司 | 2015/4/21 | 1 | 5827.00 | 专业拆装 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 258 | YQ2015001370 | 液晶电视机 | 海信 | 2015/11/11 | 1 | 5400 | 专业拆装 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 259 | 20122344 | 机柜 | 西安爽欣网络设备工程有限公司 | 2013/1/6 | 1 | 1400 | 专业拆装 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 260 | YQ2015000645、47-78、54-56、60-61、64-68、70、73、75、80、82、89、90、94、95、97、YQ2015000699-702、04、07、09、12、15、20、22、24、27、29-30、36、40-41、44、47、51、57、59、66、68、72、76-81、83-84、96、98、YQ2015000801 | 台式机（学生机） | 清华同方超越E500-2042 | 2015/4/21 | 60 | 261000 | 专业拆装 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 261 | YQ2015000306-10、13-15 | 多功能打印机 | 惠普HP1020 | 2015/4/21 | 8 | 10560 | 不需要 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 262 | YQ2015000289 | 台式机（教师机） | 清华同方E500-2042 | 2015/4/21 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 263 | YQ2015000303 | 机房服务器 | 浪潮NF5280M3 | 2015/4/21 | 1 | 21600 | 专业拆装 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 264 | YQ2015000293-94、296-300 | 交换机 | 杭州华三通信技术有限公司H3C-S5024PV2-EI | 2015/4/21 | 7 | 17689 | 专业拆装 | 多媒体机房2笃行楼0309 | 景行楼 | CAD实训室 | 407 |
| 265 | TY2019001735-37 | 电子水准仪 | DL-2003AG | 2019/12/13 | 3 | 85800 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 266 | TY2019001034 | 轨检小车 | 南方测绘SGJ-T-NF-4 | 2019/10/31 | 1 | 440000 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 267 | TY2019001035 | 全站仪 | 徕卡viviaTs16 | 2019/10/31 | 1 | 235100 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 268 | TY2019001036 | 轨检小车专用笔记本电脑 | 松下CF-20 | 2019/10/31 | 1 | 25000 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 269 | RJ2019000062 | 轨检小车专用软件 |  | 2019/10/31 | 1 | 60000 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 270 | TY2019001037-44 | 全站仪配套棱镜 | 徕卡GPR121 | 2019/10/31 | 8 | 22400 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 271 | JJ2018002431 | 双座学生课桌 | 定制尺寸（1200mm\*450mm） | 2018/9/13 | 35 | 11865 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 272 | JJ2018004024 | 椅凳 | 定制 | 2018/9/18 | 70 | 9100 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 273 | TY2018006876-77 | 台式电脑 | 启天M410 | 2018/10/24 | 2 | 10000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 274 | JJ2018008372-8422 | 学生桌椅 | 标准双人位桌椅 | 2018/10/24 | 50 | 40500 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 275 | JJ2018008423-72 | 折叠椅 | 可折叠带小桌板，单人位 | 2018/10/24 | 50 | 11500 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 276 | TY2018006880-81 | 投影幕布 | 类型：电动幕布； 尺寸：120寸；比例：4：3； 安装方式：壁挂； 增益：2.2；材质：玻珠；幕面尺寸2.44\*1.83m | 2018/10/24 | 2 | 2000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 277 | TY2018006878-79 | 投影 | VPL-P500XZ | 2018/10/24 | 2 | 50000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 278 | TY2018006882-85 | 电视屏幕 | 尺寸：55寸 康佳 | 2018/10/24 | 4 | 13200 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 279 | TY2018006893 | 简支T梁 | 1、以普速铁路简支T梁为原型，长，宽，高=24m，2.4m，2.5m；2、此模型共三片T梁组成，其中分单片T梁及两片T梁组合两部分；3、部分梁体做截面，展示内部构造；4、两片T梁组合展示横向张拉、锚固等工艺；5、缩小比例1：20 | 2018/10/24 | 1 | 8500 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 280 | TY2018006898 | 进口18号道岔 | 1、以进口BWG18号道岔为原型；2、展示尖轨加宽、辙叉心细节； 3、尖轨长，宽，高=10m，2.6m~3m，0.6m；辙叉长，宽，高=7m，3.5m，0.6m； 4、缩小比例1:15 | 2018/10/24 | 1 | 11000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 281 | TY2018006894 | 桥墩 | 1、以高铁现有桥墩为原型，高度=10m；2、桥墩顶面原盘长，宽=6m，2.5m； 3、桥墩下需展示承台，长，宽，高=8.5m,3.5m,1m；4、缩小比例1：15 | 2018/10/24 | 1 | 5500 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 282 | TY2018006899 | 18号国产道岔 | 1、道岔长，宽，高=69m，2.6m~4.7m，0.6m；2、轨道下用沙盘做道床展示； 3、缩小比例1：10；4、壁挂式，模型与墙壁之间需要有托盘作为隔离层 | 2018/10/24 | 1 | 59000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 283 | TY2018006896 | 32m简支箱梁架桥机 | 1、以高铁32m简支箱梁架桥机为原型；2、长，宽，高=73.9m,13.5m,17.8m； 3、模型需展示架桥机展开形态、架梁过程及运梁车等工作状态；4、缩小比例1：30 | 2018/10/24 | 1 | 24000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 284 | TY2018006890 | 搅拌站厂区 | 1、以某占地长，宽=100m，50m的标准化拌合站为原型；2、拌合站分拌合区、材料存储区、生活办公区三块；3、缩小比例1:100 | 2018/10/24 | 1 | 15000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 285 | TY2018006897 | 24m简支T梁架桥机 | 1、以普速铁路24m简支T梁架桥机为原型；2、长，宽，高=64m,4.8m,7.36m； 3、模型需展示架桥机展开形态、架梁过程及运梁车等工作状态；4、缩小比例1：3 | 2018/10/24 | 1 | 24000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 286 | TY2018006888 | CTRSI、II型轨道板 | 1、成品轨道板实际长，宽，高=2.5m，6m，0.3m；2、成品轨道板缩小比例1：10 | 2018/10/24 | 1 | 16000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 287 | TY2018006892 | 桥墩浇筑施工 | 1、以高铁现有空心桥墩为原型；2、展示桥墩浇筑时模板钢筋等构造；3、缩小比例1：15 | 2018/10/24 | 1 | 15100 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 288 | TY2018006895 | 桥台 | 1、以高铁现有桥台为原型，高度=10m；2、桥台顶面长，宽=6m，2.5m； 3、展示桥台背部深入路基段构造；4、缩小比例1：15 | 2018/10/24 | 1 | 5500 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 289 | TY2018006889 | 开通运营的线路（桥梁） | 1、以某开通运营的高铁线路桥梁地段为原型；2、模型主体由32m简支箱梁一片、高10m桥墩两个组成； 3、桥面含接触网、行车标牌、护栏等附属设施；4、整体缩小比例为1：30。 | 2018/10/24 | 1 | 20000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 290 | TY2018006891 | 简支箱梁 | 1、以高铁简支箱梁为原型，长，宽，高=32m，宽12m，高3m；2、部分梁体做截面，展示内部构造；3、缩小比例1:30 | 2018/10/24 | 1 | 12000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 291 | TY2018006900 | 5m间距交叉渡线 | 1、道岔长，宽，高=60m，7.6m,0.6m；2、轨道下用沙盘做道床展示； 3、缩小比例1：10； 4、壁挂式，模型与墙壁之间需要有托盘作为隔离层 | 2018/10/24 | 1 | 41000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 292 | TY2018006886 | CTRS I型双块式枕木及轨道板 | 1、单枕实际长，宽，高=2.2m，0.15m,0.2m；2、单枕缩小比例1：2.5；3、成品轨道实际长，宽，高：支撑层长，宽，高=3.1m，6m，0.3m；轨道板长，宽，高=2.5m，6m，0.3m；4、成品轨道板缩小比例1：6 | 2018/10/24 | 1 | 10100 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 293 | TY2018006887 | CTRS II型双块式枕木及轨道板 | 1、单枕实际长，宽，高=2.2m，0.15m,0.2m；2、单枕缩小比例1：2.5；3、成品轨道板实际长，宽，高=2.5m，6m，0.3m；4、成品轨道板缩小比例1：6 | 2018/10/24 | 1 | 10100 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 294 | TY2018006827,TY2018006850-72 | 展柜 | 1.2m\*0.6m\*0.8m | 2018/10/23 | 24 | 21360 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 295 | TY2018006824-25 | 货架 | 铝合金型钢 | 2018/10/23 | 2 | 1000 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 296 | TY2018006873 | 壁挂音响 | WS-628 | 2018/10/23 | 1 | 1300 | 专业拆装 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 297 | TY2018006817-22 | 液压起拨道器 | MHC-2.5RS | 2018/10/23 | 6 | 13800 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 298 | TY2018006823 | 捣固镐 | ND-4 | 2018/10/23 | 1 | 4400 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 299 | TY2018006814 | 电动扳手 | 1、扭矩大于等于450Nm； 2、电源类型：充电式-锂电技术 | 2018/10/23 | 1 | 1690 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 300 | JJ2018008370-71 | 活动白板 | DK-PJ01 | 2018/10/23 | 2 | 1800 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 301 | TY2018006812-13 | 电阻表 | ZC25-3 1000V | 2018/10/23 | 2 | 1580 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 302 | TY2018006815-16 | 电子道迟 | 0级 | 2018/10/23 | 2 | 17800 | 不需要 | 轨道施工实训室明远楼1408 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 303 | YQ2015001516 | 顶击式标准电动筛机 | 上海路达ZBXS-92 | 2015/11/12 | 1 | 3200 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 304 | TY2017000566 | 台秤 | 福州科迪；1g；60kg； | 2017/10/20 | 1 | 1660 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 305 | TY2017000565 | 台秤 | 福州科迪；1g；60kg； | 2017/10/20 | 1 | 1660 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 306 | 121376-79 | 精密电子天平 | CP-2102\_\* | 2011/3/29 | 4 | 19600 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 307 | 121365 | 顶击式标准电动振筛机 | ZBSX-92A\_\* | 2011/3/29 | 1 | 2900 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 308 | 119484 | 静水天平 | 3kg/0.01g\_\* | 2010/1/14 | 1 | 4800 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 309 | 119481 | 烘箱 | 101-3\_\* | 2010/1/14 | 1 | 6000 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 310 | 114362-70、72 | 石子、砂石筛 | 直径200\_\*直径300\_\* | 2006/9/11 | 10 | 14500 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 311 | 114333 | 沥青集料筛 | 浙江土工直径300\_\* | 2004/4/1 | 1 | 950 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 312 | TY2019000692 | 音频系统 | EA240G | 2019/9/19 | 1 | 900 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 313 | TY2019000690 | 多媒体展台 | HR-JT19 | 2019/9/19 | 1 | 1900 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 314 | JJ2019000324-25 | 铁皮资料柜 | 850\*45081900 | 2019/9/19 | 2 | 2200 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 315 | TY2019000694 | 多媒体中控 | SCS-6 | 2019/9/19 | 1 | 900 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 316 | TY2019000687 | 激光投影仪 | VPL-P500XZ | 2019/9/19 | 1 | 22050 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 317 | JJ2019000308-13 | 货架 | 1500\*700\*2000 | 2019/9/19 | 6 | 5400 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 318 | TY2019000697 | 计算机 | M410 | 2019/9/19 | 1 | 5000 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 319 | TY2019000668-71 | 摇筛机 | ZBSX-92A | 2019/9/18 | 4 | 15200 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 320 | 118807-08、01、03、10、91-92、95 | 仪器桌 | 1600\*900\*76\_\* | 2009/6/24 | 8 | 6400 | 不需要 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 321 | 105164 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_\* | 2001/12/17 | 1 | 900 | 不需要 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 322 | 105165 | 实验仪器柜 | 800\*1500\*600\_\* | 2001/12/17 | 1 | 900 | 不需要 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 323 | 105235 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_ | 2001/12/17 | 1 | 1300 | 不需要 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 324 | 105236 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_ | 2001/12/17 | 1 | 1300 | 不需要 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 325 | 105237 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_ | 2001/12/17 | 1 | 1300 | 不需要 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 326 | 105238 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_ | 2001/12/17 | 1 | 1300 | 不需要 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 327 | YQ2015000309 | 多功能打印机 | 惠普HP1020 | 2015/4/21 | 1 | 1320 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 328 | YQ2015001304 | 台式机电脑 | 清华同方超越E500 | 2015/11/11 | 1 | 4480 | 专业拆装 | 集料实训室笃行楼0201 | 景行楼 | 集料实训室 | 104 |
| 329 | 121335 | 马歇尔全自动试验仪 | LWD-Ⅲ\_\* | 2011/3/29 | 1 | 6800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 330 | 119467-70 | 沥青软化点测定仪 | WSY-D25A\_\* | 2010/1/14 | 4 | 27200 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 331 | 121340-43 | 智能型沥青软化点测定仪 | WSY-025D\_\* | 2011/3/29 | 4 | 47600 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 332 | 121153 | 电脑延伸度仪 | TWY-1.5\_\* | 2010/12/10 | 1 | 33000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 333 | YQ2015001358 | 沥清延伸仪 | SYD-1.5B | 2015/11/12 | 1 | 22000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 334 | 121155 | 沥青软化点仪 | DF-5\_\* | 2010/12/10 | 1 | 3100 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 335 | 121154 | 电脑针入度仪 | DF-5\_\* | 2010/12/10 | 1 | 4600 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 336 | 118081 | 公路实验仪器设备 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 46000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 337 | 116998 | 沥青针入度仪 | SYD-20802D\_\* | 2002/9/26 | 1 | 5800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 338 | 116996 | 沥青自动软化点仪 | WSY-025A\_\* | 2002/9/26 | 1 | 9500 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 339 | 116995 | 克利夫兰开口杯闪点仪 | SYD-3536\_\* | 2002/9/26 | 1 | 2300 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 340 | 116993 | 沥青脆点仪 | FC-80\_\* | 2002/9/26 | 1 | 2800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 341 | TY2019000664 | 冰箱 | 海尔225升变频 | 2019/9/18 | 1 | 3100 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 342 | TY2019000696 | 计算机 | M410 | 2019/9/19 | 1 | 5000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 343 | YQ2015001363 | 自动控温烘箱 | 101-4A | 2015/11/12 | 1 | 4800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 344 | YQ2015001362 | 高低温恒温水浴 | HWY-30 | 2015/11/12 | 1 | 6800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 345 | YQ2015001359 | 脱模器 | ZY-30 | 2015/11/12 | 1 | 6000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 346 | YQ2015001341-50 | 沥青软化点测定仪 | SYD-2806E/F | 2015/11/12 | 10 | 26000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 347 | YQ2015001339 | 浸水天平 | 5Kg/0.01g | 2015/11/12 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 348 | YQ2015001329-38 | 沥青针入度测定仪 | SYD-2801F | 2015/11/11 | 10 | 100000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 349 | 20142288 | 电子天平 | \*JA31002\_\*JA31002 | 2014/3/28 | 1 | 1150 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 350 | 20142164 | 沥青针入度全自动数显试验仪 | \*SYD-2801F\_\*SYD-2801F | 2014/3/28 | 1 | 6240 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 351 | 20142163 | 沥青混合料理论最大相对密度试验仪 | \*HLM-3\_\*HLM-3 | 2014/3/28 | 1 | 3250 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 352 | 121336-39 | 全自动针入度仪 | SYD-280\_\* | 2011/3/29 | 4 | 12800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 353 | 121334 | 精密电子天平 | CP-2102\_\* | 2011/3/29 | 1 | 4900 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 354 | 121325 | 数显恒温水浴箱 | CF-B\_\* | 2011/3/29 | 1 | 1900 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 355 | 119494 | 沥青实验室通风装置 | 定做\_\* | 2010/1/14 | 1 | 8000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 356 | 119490-93 | 沥青针入度仪（带标准针3只） | SYD-2801D\_\* | 2010/1/14 | 4 | 23200 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 357 | 117016 | 沥青比重瓶及测试小件 | \*\_\* | 2003/7/3 | 1 | 1000 | 不需要 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 358 | 116994 | 沥青腊含量测定仪 | SYD-0425\_\* | 2002/9/26 | 1 | 29100 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 359 | 116987 | 沥青旋转薄膜烘箱 | XH-85\_\* | 2002/9/26 | 1 | 22000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 360 | 116986 | 恒温水浴箱（数显） | ZC3-A\_\* | 2002/9/26 | 1 | 3080 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 361 | 116985 | 自动马歇尔试验仪 | MQ-2\_\* | 2001/10/29 | 1 | 31800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 362 | 116984 | 沥青回收装置 | LHS-I\_\* | 2001/10/29 | 1 | 8800 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 363 | 116983 | 离心式沥青抽提仪 | LST-1\_\* | 2001/10/29 | 1 | 9500 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 364 | 116949-51 | 标准粘度仪 | IN-2\_\* | 1998/10/1 | 3 | 2550 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 365 | 114893 | 沥青拌和机 | LBH-10B\_\* | 2002/9/26 | 1 | 20000 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 366 | 105239-40 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_\* | 2001/12/17 | 2 | 2600 | 不需要 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 367 | 118804-06、93-94、97-99、 | 仪器桌 | 1600\*900\*76\_\* | 2009/6/24 | 8 | 6400 | 不需要 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 368 | TY2017000187 | 教学电脑 | 戴尔3902 | 2017/6/23 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 369 | 20121093 | 微型台式电子计算机 | \*\_\*联想启天M7300 | 2013/1/6 | 1 | 3900 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 370 | YQ2015000310、13 | 多功能打印机 | 惠普HP1020 | 2015/4/21 | 2 | 2640 | 专业拆装 | 沥青实训室笃行楼0303 | 景行楼 | 沥青实训室 | 101 |
| 371 | TY2019000701 | 打印机 | 惠普P1108 | 2019/9/19 | 1 | 1100 | 设备拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 372 | YQ2015001451-60 | 回弹仪 | 山东勒乐陵 | 2015/11/12 | 10 | 8000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 373 | YQ2015001428 | 全自动砂当量试验仪 | 无锡华南SD-11 | 2015/11/12 | 1 | 3500 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 374 | TY2019001380-85 | 路面渗水仪 | 北京路工建HDSS-Ⅱ | 2019/11/15 | 6 | 5100 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 375 | TY2019001371 | 智能路面渗水仪 | 北京中科东华JTS-1 | 2019/11/15 | 1 | 25800 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 376 | TY2019000698-T99 | 计算机 | 联想M410 | 2019/9/19 | 2 | 10000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 377 | TY2019000693 | 多媒体中控 | 誉进SCS-6 | 2019/9/19 | 1 | 900 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 378 | TY2019000691 | 音频系统 | 佳比EA240G | 2019/9/19 | 1 | 900 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 379 | TY2019000689 | 多媒体展台 | 虹日HR-JT19 | 2019/9/19 | 1 | 1900 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 380 | TY2019000688 | 激光投影仪 | SONYVPL-P500XZ | 2019/9/19 | 1 | 22050 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 381 | TY2019000678-80 | 摆式仪 | 润洁天地BM-3 | 2019/9/18 | 3 | 9300 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 382 | TY2015000512 | 折叠式三米直尺 | 上海路达 | 2015/11/12 | 1 | 5600 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 383 | JJ2019000322-23 | 铁皮资料柜 | 西安850\*45081900 | 2019/9/19 | 2 | 2200 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 384 | JJ2019000314-19 | 货架 | 格拉瑞斯1500\*700\*2000 | 2019/9/19 | 6 | 5400 | 家具拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 385 | JJ2019000296-307 | 实验桌 | 格拉瑞斯1600\*900\*800 | 2019/9/19 | 10 | 23810 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 386 | JJ2017002925—JJ2017002969、JJ2017003015-JJ2017003737 | 椅子 | 四川永亨常规 | 2017/12/6 | 100 | 17000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 387 | JJ2017002560-JJ2017002768、JJ2017002970~JJ2017002974 | 课桌（双人桌） | 四川永亨1200\*450\*750 | 2017/12/6 | 50 | 22600 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 388 | 20142581-83 | 摆式摩擦系数测定仪 | 沧州中德\*BM-II\_\*BM-II | 2014/3/28 | 3 | 5070 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 389 | 20142572-20142580、20142261 | 多功能直读式测钙仪 | 河北虹宇\*SG-6\_\*SG-6 | 2014/3/28 | 10 | 21310 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 390 | 20142335 | 折叠直尺 | 温州华昌\*JZC-3\_\*JZC-3 | 2014/3/28 | 1 | 800 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 391 | 20142276 | 高温炉 | 上虞泸南\*4-13\_\*4-13 | 2014/3/28 | 1 | 2800 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 392 | 20142250 | 无核密湿度仪 | 美国TransTech\*PQI301\_\*PQI301 | 2014/3/28 | 1 | 101250 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 393 | 20142187 | 车载式激光平整度及构造深度测试仪 | 上海普勒斯\*LIPRES-2G\_\*LIPRES-2G | 2014/3/28 | 1 | 402440 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 394 | 20142009 | 摆式摩擦系数测定仪 | 沧州中德\*BM-II\_\*BM-II | 2014/3/28 | 1 | 1690 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 395 | 119471-80 | 公路实验仪器—砼强度测定（回弹仪） | 山东东凌ZC3-A\_\* | 2010/1/14 | 10 | 8800 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 396 | 119466 | 公路实验仪器—电子天平 | JD2000-2 2kg/10mg\_\* | 2010/1/14 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 397 | 117516 | 发电式多功能钻孔取芯机 | LZQ-2.0 南京\_\* | 2008/3/26 | 1 | 12600 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 398 | 117286-89 | 测力环 | \*\_\* | 2006/9/11 | 4 | 6000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 399 | 117283-84 | 路面构造仪 | \*\_\* | 2006/9/11 | 2 | 2480 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 400 | 117282 | 碳化深度仪 | \*\_\* | 2006/9/11 | 1 | 1200 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 401 | 117229-30 | 路面弯沉仪 | 5.4M\_\* | 2005/11/10 | 2 | 6000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 402 | 117151 | 杠杆式弯沉仪 | 3.6m铸铝百分表\_\* | 1998/10/9 | 1 | 1400 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 403 | 116999 | 烘箱 | 101-3-s\_\* | 2001/10/29 | 1 | 3790 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 404 | 116900 | 电子天平 | EX-30KA-2\_\* | 2004/4/1 | 1 | 10000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 405 | 114914 | 洛杉矶磨耗机 | MH-I\_\* | 2001/10/29 | 1 | 8200 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 406 | 114908 | 沥青路面筛 | \*\_\* | 1998/10/9 | 1 | 1680 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 407 | 114637 | 沥青脱模器 | 北京20t\_\* | 2004/4/1 | 1 | 11000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 408 | 114613 | 防水材料裁样器 | CL-25天津路达\_\* | 2005/9/18 | 1 | 5950 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 409 | 114591 | 震击式标准振筛机 | ZBSX-92A 浙江\_\* | 2006/9/18 | 1 | 13500 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 410 | 114564 | 土工布综合强力机 | YT010-1000温州\_\* | 2006/9/18 | 1 | 105000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 411 | 114563 | 土工垂直渗透仪 | ZHSY西安亚星\_\* | 2006/9/18 | 1 | 8000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 412 | 114562 | 维卡软化温度测定仪 | VRZ-1沈阳紫薇\_\* | 2006/9/18 | 1 | 26000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 413 | 114561 | 落锺冲击仪 | LC\_\* | 2006/9/18 | 1 | 53000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 414 | 114560 | 绍氏硬度仪 | LK-A山东莱州\_\* | 2006/9/18 | 1 | 2400 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 415 | 114557 | 数字式物厚度仪 | YGB1410温州大荣\_\* | 2006/9/18 | 1 | 8950 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 416 | 114536 | 防水卷材锈水仪 | \*\_\* | 2006/9/11 | 1 | 16720 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 417 | 114501 | 路面基层筛 | \*\_\* | 1998/10/30 | 1 | 1260 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 418 | YQ2015001542 | 摩阻力测试系统配套车载 | 江淮汽车厂瑞风S3 | 2015/11/11 | 1 | 97000 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 419 | YQ2015001522 | 摩阻力测试系统 | 英国道格拉斯 MU-meter MK6 | 2015/11/11 | 1 | 699680 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 420 | TY2014000148-67 | 电阻电感应变仪 | 武汉岩海 | 2014/3/28 | 20 | 14400 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 421 | 20142379-81 | 激光测距仪 | 德国喜得利\*PD4\_\*PD4 | 2014/3/28 | 3 | 5700 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 422 | 20142551、20142376、20142378 | 钢筋位置及保护层测定仪 | 北京智博联\*ZBL-R630\_\*ZBL-R630 | 2014/3/28 | 3 | 24000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 423 | 20142375 | 静载仪 | 武汉岩土\*PDS-JY\_\*PDS-JY | 2014/3/28 | 1 | 40000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 424 | 20142373-74 | 综合测试仪 | 长沙金码\*JMZX-3001\_\*JMZX-3001 | 2014/3/28 | 2 | 14400 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 425 | 20142371-72 | 裂缝测量装置 | 北京智博联\*ZBL-F103\_\*ZBL-F103 | 2014/3/28 | 2 | 18000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 426 | 20142370 | 基桩动测仪 | 武汉岩海\*RS-1616K(S)\_\*RS-1616K(S) | 2014/3/28 | 1 | 53000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 427 | 20142367-69 | 多通道跨孔测试仪 | 武汉岩海\*RS-ST06D（T）\_\*RS-ST06D（T） | 2014/3/28 | 3 | 324000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 428 | 20142346 | 动态数据采集系统 | 江苏东华\*DH5299\_\*DH5299 | 2014/3/28 | 1 | 138280 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 429 | 20142345 | 静态数据采集系统 | 江苏东华\*DH3816\_\*DH3816 | 2014/3/28 | 1 | 49000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 430 | 20142343-44 | 收敛计 | 浙江上虞\*JSS30A\_\*JSS30A | 2014/3/28 | 2 | 4200 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 431 | 20142341-42 | 多点位移计及测量装置 | 金坛市三立\*GBW-901\_\*GBW-901 | 2014/3/28 | 2 | 10600 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 432 | 20142340 | 隧道激光断面仪 | 北京光电\*BJSD-3\_\*BJSD-3 | 2014/3/28 | 1 | 55000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 433 | 20142338、39 | 锚杆拉拔仪 | 北京海创\*HC-50\_\*HC-50 | 2014/3/28 | 2 | 8400 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 434 | 20142337 | 隧道激光断面仪 | 北京光电\*BJSD-3\_\*BJSD-3 | 2014/3/28 | 1 | 55000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 435 | 20142336 | 地质雷达 | 瑞典MALA\*RAMAC X3M\_\*RAMAC X3M | 2014/3/28 | 1 | 388577 | 专业拆装 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 436 | CL2022000007 | 车辆 | NJ6487SDES6 | 2012/6/18 | 1 | 130000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 437 | TY2022000633 | 路面质量多功能检测系统COPRES-13G | 上海普勒斯 COPRES-13G | 2015/9/21 | 1 | 350000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 438 | YQ2015001519-21 | 钢筋位置及保护层测定仪 | 北京康科瑞KON-RBL(D)+ | 2015/11/12 | 3 | 16500 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 439 | TY2008000085 | 无侧限抗压试模100\*180 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 5250 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 440 | TY2008000084 | 无侧限抗压试模150\*230 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 2500 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 441 | TY2008000072-80 | CBR浸水膨胀试验附件 | \*\_\* | 2008/3/26 | 9 | 42300 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 442 | TY2008000071 | 路面材料强度试验仪 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 8500 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 443 | TY2008000070 | 钢筋保护层测定仪 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 16600 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 444 | 119460-62 | 公路实验仪器—摆式摩擦系数测定仪仪 | BM-Ⅲ\_\*100g 南京土工 | 2010/1/14 | 3 | 9000 | 不需要 | 检测实训室笃行楼0102 | 景行楼 | 检测实训室 | 103 |
| 445 | 116630 | 钢筋打印机(标距仪) | 电动\_\* | 2005/11/10 | 1 | 3000 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 446 | 118084 | 新标准集料压碎仪 | 新标准 天锡\_\* | 2008/3/26 | 1 | 1200 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 447 | TY2019001177 | 微机控制油电混合伺服压力机 | 深圳万测HCT206E | 2019/11/6 | 1 | 161500 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 448 | TY2019000675 | 微机控制压力试验机 | 上海华龙YHW-300 | 2019/9/18 | 1 | 75000 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 449 | TY2015000511 | 新标准水泥抗压夹具 | 无锡建仪40毫米\*40毫米 | 2015/11/12 | 1 | 1200 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 450 | JJ2015000014-15 | 台架 | 西安旺辉定制 | 2015/12/17 | 2 | 4750 | 家具拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 451 | 114559 | 锚杆拉拨计 | BH157天津滨海\_\* | 2006/9/18 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 452 | 114535 | 抗折装置 | \*\_\* | 2006/9/11 | 1 | 2000 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 453 | YQ2015001517-18 | 电动钢筋标距打点 | 上海路达BJ-10 | 2015/11/12 | 2 | 1800 | 专业拆装 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 454 | TY2008000088 | 钢筋冷弯冲头 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 2000 | 不需要 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 455 | TY2008000087 | 砼圆柱体劈裂装置 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 3300 | 不需要 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 456 | TY2008000086 | 砼立方体劈裂装置 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 2500 | 不需要 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 457 | YQ2015001368-69 | 水泥抗涨试验机 | 无锡建仪DKZ-5000 | 2015/11/12 | 2 | 9000 | 不需要 | 力学实训室笃行楼0106 | 景行楼 | 力学实训室 | 106 |
| 458 | TY2018006920-8 | 锚杆模型 | 长度分别为1m、1.8m、2.5m | 2018/10/23 | 8 | 8800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 459 | TY2018006917 | 冲击弹性波无损检测仪 | PE | 2018/10/23 | 1 | 69800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 460 | TY2018006915-6 | 锚杆无损检测仪 | BE | 2018/10/23 | 2 | 119600 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 461 | TY2018006912-4 | 数字回弹仪 | CE | 2018/10/23 | 3 | 17400 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 462 | TY2018006911 | 氯离子含量快速测定仪 | CLU-B | 2018/10/23 | 1 | 9800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 463 | TY2018006908-10 | 钢筋扫描仪 | DE | 2018/10/23 | 3 | 20400 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 464 | TY2018006907 | 混凝土电阻率测试仪 | DZL-4000 | 2018/10/23 | 1 | 5000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 465 | TY2018006906 | 超声波无损检测仪 | AE | 2018/10/23 | 1 | 45000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 466 | TY2018006903-5 | 裂缝测宽仪 | GE | 2018/10/23 | 3 | 23400 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 467 | TY2018006902 | 钢筋锈蚀仪 | FE | 2018/10/23 | 1 | 11000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 468 | TY2018006801 | 多媒体教学系统 | 投影机索尼VPL-P500XZ 幕布三星 150寸4:3电动幕布多媒体控制桌虹日HR-JT19无线音响EA240G无线话筒FG-1001小蜜蜂扩音器耳麦挂耳式麦克风耳麦多媒体中控誉进 SCS-6计算机联想 M410展台誉进 P06E打印机惠普HP MFP布线材料国标 | 2018/10/23 | 1 | 32000 | 专业拆装 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 469 | TY2018006800 | 钢筋锈蚀模型 | 0.4m\*0.3m\*0.1m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 470 | TY2018006799 | 混凝土内部缺陷模型 | 0.4m\*0.4m\*0.2m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 471 | TY2018006796 | 锚杆检测模型 | D=0.025m,L=1.1m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 472 | TY2018006795 | 混凝土裂缝检测模型 | 0.3m\*0.3m\*0.2m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 473 | TY2018006794 | 完整桩模型 | D=0.12m,L=1.2m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 474 | TY2018006793 | 断桩模型 | D=0.12m,L=1.2m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 475 | TY2018006792 | 钢筋保护层厚度模型 | 0.4m\*0.3m\*0.1m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 476 | TY2018006791 | 超声回弹模型 | 0.25m\*0.25m\*0.25m | 2018/10/23 | 1 | 800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 477 | TY2018006787 | 氯离子含量快速测定仪 | CLU-B | 2018/10/23 | 1 | 9800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 478 | TY2018006786 | 混凝土电阻率测试仪 | DZL-4000 | 2018/10/23 | 1 | 5000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 479 | TY2018006784 | 无线超声波基桩检测仪 | YL-PST(M) | 2018/10/23 | 1 | 72800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 480 | TY2018006783 | 无线超声波CT成像检测仪 | YL-PCT | 2018/10/23 | 1 | 92800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 481 | TY2018006782 | 孔道灌浆密实度质量检测仪 | SBA-HTF-S | 2018/10/23 | 1 | 238000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 482 | TY2018006781 | 锚杆质量检测仪 | SRB-MATS-S | 2018/10/23 | 1 | 148000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 483 | TY2018006780 | 混凝土多功能检测仪 | SCE-MATS-S | 2018/10/23 | 1 | 198000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 484 | TY2018006779 | 超声波无损检测仪 | AE | 2018/10/23 | 1 | 45000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 485 | TY2018006778 | 裂缝测宽仪 | GE | 2018/10/23 | 1 | 7800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 486 | TY2018006776-7 | 钢筋扫描仪 | DE | 2018/10/23 | 2 | 13600 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 487 | TY2018006775 | 数字回弹仪 | CE | 2018/10/23 | 1 | 5800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 488 | TY2018006774 | 基桩低应变检测仪 | HE | 2018/10/23 | 1 | 59800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 489 | TY2018006773 | 锚杆无损检测仪 | BE | 2018/10/23 | 1 | 59800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 490 | TY2018006772 | 冲击弹性波无损检测仪 | PE | 2018/10/23 | 1 | 69800 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 491 | JJ2018008482-9 | 试验台 | 2000\*750\*830 | 2018/10/23 | 8 | 16000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 492 | JJ2018008361 | 仪器柜 | 800\*600\*1000上部台面选用12mm厚实芯理化板，耐酸碱腐蚀，下部柜体为18mm厚三聚氰胺板 | 2018/10/23 | 8 | 20000 | 不需要 | 桥梁检测实训室笃行楼0205 | 景行楼 | 桥梁检测实训室 | 301 |
| 493 | 118066 | 打印机 | HP1020\_\* | 2008/1/10 | 1 | 1200 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 494 | 117003 | 多功能电子天平 | JD2000-2\_\* | 2001/10/29 | 1 | 6000 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 495 | 114565 | 钢筋锈蚀仪 | PS-6北京申克\_\* | 2006/9/18 | 1 | 6300 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 496 | 117866 | 投影机 | EMP-6010\_\* | 2008/6/12 | 1 | 13000 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 497 | 114895 | 新标准搅拌机 | JJ-5\_\* | 2001/10/29 | 1 | 11476 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 498 | TY2019001251 | 微型笔记本电子计算机 | ProBook 480 G6 | 2019/11/12 | 1 | 5750 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 499 | 114232 | 设备货架 | \*\_\* | 2007/10/8 | 1 | 17000 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 500 | 101464 | 木制沙发 | \*\_\* | 2003/11/4 | 1 | 1500 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 501 | 116045-6 | 计算机（含桌椅） | 清华同方8170\_\* | 2005/12/8 | 2 | 10950 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 502 | 114923 | 数码照相机 | 尼康5700\_\* | 2004/11/1 | 1 | 6500 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 503 | 114546 | 砼含气量测量仪 | HC-7L北京申克\_\* | 2006/9/18 | 1 | 2500 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 504 | 117285 | 酸度计 | \*\_\* | 2006/9/11 | 1 | 2870 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 505 | 114534 | 砼收缩仪 | SP540天津庆达\_\* | 2006/9/18 | 1 | 2700 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 506 | 117081 | 电子经纬仪 | 北光DJD5-PG\_\* | 2002/10/28 | 1 | 4700 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 507 | 114741 | 消毒柜 | 德宝380A-6\_\* | 2003/9/24 | 1 | 1400 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 508 | 114673 | 砼钻孔取芯机 | HZQ150B\_\* | 2003/7/3 | 1 | 8000 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 509 | 118670-1 | 上移下对开 | \*\_\* | 2007/12/24 | 2 | 1260 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 510 | 118781-3、8 | 仪器柜 | 1800\*1500\*600\_\* | 2009/6/24 | 4 | 4888 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 511 | 20143990-1、3-9 | 铁皮文件柜 | 上玻下铁\_上玻下铁 | 2014/10/9 | 9 | 6750 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 512 | 122937-9 | 办公桌 | \*\_\* | 2011/11/30 | 3 | 2325 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 513 | YQ2015000307-8 | 多功能打印机 | HP1020 | 2015/4/21 | 2 | 2640 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 514 | 20120006 | 货架 | \*\_\* | 2012/4/17 | 1 | 680 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 515 | 20120007 | 货架 | \*\_\* | 2012/4/17 | 1 | 680 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 516 | 20142609 | 彩色录像机 | \*HDR-PJ580E\_\*HDR-PJ580E | 2014/3/28 | 1 | 7182 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 517 | 20144507-8 | 笔记本 | 14英寸\_K4450-i5 | 2014/10/9 | 2 | 9200 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 518 | 20144311 | 微型笔记本电子计算机 | \*Acer TraveMateP643\_Acer TraveMateP643 | 2014/3/28 | 1 | 8139 | 不需要 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 519 | 20121091-2 | 微型台式电子计算机 | \*\_\*联想启天M7300 | 2013/1/6 | 2 | 7800 | 专业拆装 | 实训科1笃行楼0321 | 景行楼 | 实训科办公室 | 511 |
| 520 | TY2008000042-46 | 雷氏测定仪 | \*\_\* | 2008/3/26 | 5 | 960 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 521 | 114903 | 水泥胶砂振动台 | ZS-15\_\* | 2004/4/1 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 522 | TY2008000019-28 | 维卡仪 | \*\_\* | 2008/3/26 | 10 | 6200 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 523 | TY2008000015 | 沸煮箱 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 3200 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 524 | TY2008000013 | 水泥负压筛析仪 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 3750 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 525 | 117000 | 水泥电动流度测定仪（电动跳桌） | NLD-2\_\* | 2002/9/26 | 1 | 1630 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 526 | YQ2015001392-93 | 电子秤 | 福州科迪30㎏∕克 | 2015/11/12 | 2 | 2200 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 527 | 117346 | 沸煮箱 | CF-A\_\* | 1998/10/9 | 1 | 2680 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 528 | YQ2015001550-57 | 维卡仪（ISO） | 上海路达新标准 | 2015/11/11 | 8 | 5200 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 529 | YQ2015001527-29 | 水泥净浆搅拌机 | 无锡建仪NJ-160A | 2015/11/12 | 3 | 10500 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 530 | YQ2015001523-26 | 水泥负压筛析仪 | 上海路达FSY-150 | 2015/11/13 | 4 | 8000 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 531 | YQ2015001365-66 | 水泥胶砂搅拌机 | 无锡建仪JJ-5 | 2015/11/11 | 2 | 8600 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 532 | TY2019001364-68 | 水泥净浆搅拌机 | NJ-160A | 2019/11/15 | 5 | 24300 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 533 | TY2008000012 | 水泥净浆搅拌机 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 5600 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 534 | TY2008000011 | 水泥胶砂振实台 | \*\_\* | 2008/3/26 | 1 | 4600 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 535 | 20142274 | 恒温恒湿养护箱 | \*HBY-40B\_\*HBY-40B | 2014/3/28 | 1 | 3800 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 536 | 121362 | 维勃稠度仪（数显型） | HVC-1\_\* | 2011/3/29 | 1 | 1900 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 537 | 121361 | 沸煮箱 | FZ-31A\_\* | 2011/3/29 | 1 | 2500 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 538 | 119489 | 精密电子天平 | JA5003 500g/0.001g\_\* | 2010/1/14 | 1 | 4900 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 539 | 119485-88 | 水泥比表面积仪 | SBT-127\_\* | 2010/1/14 | 4 | 12800 | 不需要 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 540 | 119482-83 | 电子天平 | 6kg/0.2g\_\* | 2010/1/14 | 2 | 3000 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 541 | YQ2015001544-49 | 精密电子天平 | 上海良平 | 2015/11/12 | 6 | 11400 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 542 | YQ2015001530 | 水泥净浆搅拌机 | 无锡建仪NJ-160A | 2015/11/12 | 1 | 3500 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 543 | YQ2015001514-15 | 水泥比长仪（数显） | 无锡建仪BC-Ⅱ | 2015/11/12 | 2 | 5000 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 544 | YQ2015001390-91 | 电子秤 | 福州科迪30㎏∕克 | 2015/11/12 | 2 | 2200 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 545 | YQ2015001387-88 | 电子天平 | 上海良平YP3001 | 2015/11/12 | 2 | 3000 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 546 | YQ2015001364 | 水泥胶砂搅拌机 | 无锡建仪JJ-5 | 2015/11/11 | 1 | 4300 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 547 | YQ2015001360-61 | 沸煮箱 | 上海路达FZ-31 | 2015/11/12 | 2 | 2400 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 548 | YQ2015001327-28 | 水泥比表面积测定仪 | 上海路达 FBT-9 | 2015/11/12 | 2 | 3000 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 549 | 20142567-68 | 电子天平 | \*JA31002\_\*JA31002 | 2014/3/28 | 2 | 2300 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 550 | 20142273 | 恒温恒湿养护箱 | \*HBY-60B\_\*HBY-60B | 2014/3/28 | 1 | 5500 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 551 | 105245 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_\* | 2001/12/17 | 1 | 1300 | 不需要 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 552 | 20121096-97 | 微型台式电子计算机 | \*\_\*联想启天M7300 | 2013/1/6 | 2 | 7800 | 专业拆装 | 水泥实训室笃行楼0304 | 景行楼 | 水泥实训室 | 108 |
| 553 | TY2022000655-64 | 数显式土壤液塑限测定仪 | LG-100D | 2022/6/30 | 10 | 18000 | 不需要 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 554 | 119495 | 电子天平 | 200g/0.0001g\_\* | 2010/1/14 | 1 | 6700 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 555 | 121331 | 电动脱模机 | DTM-2\_\* | 2011/3/29 | 1 | 5500 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 556 | 121327-30 | 双联低压固结仪 | WG-2A\_\* | 2011/3/29 | 4 | 21200 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 557 | 121326 | 数控电动击实仪 | JDS-1\_\* | 2011/3/29 | 1 | 15800 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 558 | 121321 | 精密电子天平 | SI-603\_\* | 2011/3/29 | 1 | 11000 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 559 | YQ2015001512-13 | 红外烘箱 | 北京科伟101-4A | 2015/11/12 | 2 | 9600 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 560 | TY2017000193 | 商务型空气净化器 | 净美仕(Mfresh) M1 | 2017/6/26 | 1 | 12000 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 561 | YQ2015001492 | 灌砂筒 | 上海路达标准 | 2015/11/12 | 1 | 1500 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 562 | YQ2015001484-91 | 数显液塑限联合测定仪 | 上海路达LG-100D | 2015/11/12 | 8 | 12000 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 563 | TY2019000541-44 | 固结仪（三联） | WG-3B | 2019/6/19 | 4 | 26400 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 564 | 20144311、393 | 标准手提击实仪 | 2.5Kg | 2014/3/28 | 2 | 3500 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 565 | 20142279、570 | 土壤含水量快速测定仪 | HKC-30 | 2014/3/28 | 2 | 3000 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 566 | 20142569 | 电子天平 | \*JA31002\_\*JA31002 | 2014/3/28 | 1 | 1150 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 567 | 121332-33 | 光电液塑限测定仪 | GYS-2型\_\* | 2011/3/29 | 2 | 3800 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 568 | 121324 | 数显恒温水浴箱 | CF-B\_\* | 2011/3/29 | 1 | 1900 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 569 | 121322-33 | 精密电子天平 | TP-2102 | 2011/3/29 | 2 | 9800 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 570 | 119465 | 电子天平 | JD2000-2 2kg/10mg\_\* | 2010/1/14 | 1 | 4500 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 571 | 119450-56 | 锥式液限仪 | \*\_\* | 2010/1/14 | 7 | 19600 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 572 | 117310-18,228 | 标准手提击实仪 | 轻直径100\_\* | 2005/11/10 | 10 | 16000 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 573 | TY2019000666-67 | 数显液塑限联合测定仪 | LP-100D | 2019/9/18 | 2 | 3600 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 574 | 118809,00,96,02 | 仪器桌 | 1600\*900\*76\_\* | 2009/6/24 | 4 | 3200 | 不需要 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 575 | 000105347.50.38.53 | 实验桌 |  | 2001/12/17 | 4 | 2720 | 不需要 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 576 | 105242,44 | 实验仪器柜 | 1800\*1500\*600\_\* | 2009/6/24 | 2 | 2600 | 不需要 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 577 | YQ2015000314-15 | 多功能打印机 | 惠普HP1020 | 2015/4/21 | 2 | 2640 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 578 | 119440-42 | 货架 | 1.5\*0.65\*1.9m\_\* | 2010/1/14 | 3 | 3000 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 579 | YQ2015001380 | 投影机 | 爱普生c740x | 2015/11/11 | 1 | 9800 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 580 | 20121098-95 | 微型台式电子计算机 | \*\_\*联想启天M7300 | 2013/1/6 | 2 | 7800 | 专业拆装 | 土工实训室笃行楼0312 | 景行楼 | 土工实训室2 | 107 |
| 581 | TY2019000700 | 打印机 | 惠普P1108 | 2019/9/19 | 1 | 1100 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 582 | ZZ2021000016 | 混凝土材料成分检测分析管控系统V1.0软件著作权 |  | 2021/4/22 | 1 | 1500 | 不需要 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 583 | TY2008000057-59 | 混凝土轴心抗压试模 | \*\_\* | 2008/3/26 | 3 | 2100 | 不需要 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 584 | TY2008000047-56 | 架盘天平 | \*\_\* | 2008/3/26 | 10 | 2000 | 不需要 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 585 | TY2008000016-18 | 砂浆稠度仪 | \*\_\* | 2008/3/26 | 3 | 2250 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 586 | 117001 | 砼数显维勃仪 | HVC-1\_\* | 2002/9/26 | 1 | 2600 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 587 | 116997 | 砼贯入阻力仪 | HG-80\_\* | 2002/9/26 | 1 | 3600 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 588 | YQ2015001483 | 混凝土压力泌水仪 | 上海路达SY-2 | 2015/11/12 | 1 | 3200 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 589 | YQ2015001481-82 | 混凝土含气量测定仪 | 上海路达CA-3 | 2015/11/12 | 2 | 4000 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 590 | YQ2015001402-03 | 混凝土维勃稠度仪 | 上海路达HCY-A | 2015/11/12 | 2 | 3800 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 591 | YQ2015001401 | 砂浆搅拌机 | 上海路达HCY-15 | 2015/11/12 | 1 | 3800 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 592 | TY2019000704-05 | 混凝土卧式强制式搅拌机 | 润洁天地HJW-60L | 2019/9/18 | 2 | 12000 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 593 | TY2019000695 | 计算机 | 联想M410 | 2019/9/19 | 1 | 5000 | 设备拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 594 | JJ2019000327-38 | 实验桌 | 格拉瑞斯1600\*900\*800 | 2019/9/19 | 12 | 28572 | 不需要 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 595 | JJ2019000320-21 | 铁皮资料柜 | 西安850\*45081900 | 2019/9/19 | 2 | 2200 | 不需要 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 596 | YQ2015001400 | 砂浆搅拌机 | 上海路达HCY-15 | 2015/11/12 | 1 | 3800 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 597 | YQ2015001377-78 | 砂浆稠度仪 | 上海路达SC-145 | 2015/11/12 | 2 | 1200 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 598 | YQ2015001373 | 混凝土振动台 | 上海路达1㎡ | 2015/11/12 | 1 | 2100 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 599 | TY2017000558-69 | 台秤 | 福州科迪；1g；60kg； | 2017/10/20 | 10 | 16600 | 不需要 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 600 | 117233 | 恒温恒湿养护箱 | 40B\_\* | 2005/11/10 | 1 | 8500 | 专业拆装 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 601 | YQ2015001408 | 坍落筒 | 上海路达标准 | 2015/11/12 | 1 | 2000 | 不需要 | 水泥混凝土实训室笃行楼0105 | 景行楼 | 水泥混凝土实训室 | 109 |
| 602 | 无编码 | 学生实训存档资料 |  |  | 20m2 |  | 不需要 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 603 | 无编码 | 岗位实习存档资料 |  |  | 20m2 |  | 不需要 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 604 | 无编码 | 毕业论文存档资料 |  |  | 20m2 |  | 不需要 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 605 | 无编码 | 规范书籍 |  |  | 20m2 |  | 不需要 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 606 | 无编码 | 实验室管理资料 |  |  | 10m2 |  | 不需要 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 607 | 无编码 | 砂石水泥等实训耗材 |  |  | 20m2 |  | 家具拆装 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 608 | 无编码 | 混凝土试块、钢试模 |  |  | 20m2 |  | 家具拆装 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 609 | 无编码 | 拌合板、坍落度桶、拌合铲、水箱、大铁桶 |  |  | 20m2 |  | 家具拆装 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 610 | 无编码 | 电脑桌、椅凳 |  |  | 30m2 |  | 家具拆装 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 611 | 无编码 | 电子称 玻璃器皿等（易碎、需要打包） |  |  | 20m2 |  | 专业拆装 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 612 | 无编码 | 标准筛等其他零碎耗材 |  |  | 15m2 |  | 家具拆装 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 613 | 无编码 | 操作台（家具） |  |  | 50m2 |  | 家具拆装 |  | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 614 | 000105349.61.52.60.62 | 实验桌 |  | 2001/12/17 | 5 |  | 不需要 | 明远楼1401 | 景行楼 | 耗材室 | 楼梯下、无房号 |
| 615 | 无编码 | 桌子 | 1200mm\*450mm | 2018/9/13 | 69个 |  | 不需要 | 明远楼1403 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 616 | 无编码 | 椅子 | 定制 | 2018/9/13 | 62个 |  | 不需要 | 明远楼1403 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 617 | 无编码 | 凳子 | 标准方凳 | 2018/9/13 | 53个 |  | 不需要 | 明远楼1403 | 景行楼 | 轨道施工实训室 | 411 |
| 618 | 无编码 | 椅子（带靠背） | 定制 | 2018/9/13 | 50个 |  | 不需要 | 笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 619 | 无编码 | 桌子 | 1200mm\*450mm | 2018/9/13 | 25个 |  | 不需要 | 笃行楼0202 | 景行楼 | 桥梁施工实训室 | 307 |
| 620 | JJ2021001032、JJ2021001045、JJ2021001028、JJ2021001031 | 上玻璃下铁皮文件柜 | 1800.900.390mm | 2021/9/27 | 4 | 2400.00 | 家具拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科2 | 206 |
| 621 | JJ2019000153、JJ2019000157、JJ2019000158 | 上玻璃下铁皮柜子 | \* | 2019/6/14 | 3 | 2490.00 | 家具拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科2 | 206 |
| 622 | 101466-101470 | 五节档案铁皮文件柜 | \*\_\* | 2003/11/23 | 5 | 3045.00 | 家具拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科2 | 206 |
| 623 | TY2016000144、TY2016000145 | 小型电子计算机 | 联想启天A7300 | 2016/9/1 | 2 | 9900.00 | 设备拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科1 | 208 |
| 624 | 101211、101225、101227 | 上移玻下对开铁皮文件柜 | \*\_\* | 2003/11/23 | 3 | 1746.00 | 家具拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科2 | 206 |
| 625 | TY2022000765、TY2022000730 | 台式电子计算机 | i5-12500 16G256 | 2022/7/25 | 2 | 11920.00 | 设备拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科2 | 206 |
| 626 | TY2020000261 | 激光打印机 | M103A | 2020/6/19 | 1 | 930.00 | 设备拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科2 | 206 |
| 627 | TY2018006996、TY2018006997、TY2018006998、TY2018007000 | 微型台式电子计算机 | 启天M410-D029 | 2018/10/29 | 4 | 21840.00 | 设备拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科1 | 208 |
| 628 | 000119005 | 打印机， |  | 2009/10/30 | 1 | 1,300.00 | 设备拆装 | 博学楼1楼公铁学生科2118 | 景行楼 | 学生科1 | 208 |
| 629 | 无编码 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  |  | 6 | 3492.00 | 家具拆装 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科1 | 208 |
| 630 | 无编码 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  |  | 2 | 1164.00 | 家具拆装 | 博学楼2114 | 景行楼 | 学生科1 | 208 |
| 631 | 无编码 | 文件书本 |  |  | 10m2 |  | 不需要 | 博学楼2118 | 景行楼 | 学生科1 | 208 |
| 632 | 无编码 | 文件书本 |  |  | 4m2 |  | 不需要 | 博学楼2114 | 景行楼 | 学生科2 | 206 |
| 633 | 无编码 | 投影仪 |  |  |  |  | 设备拆装 | 博学楼2813 | 景行楼 | 会议室 | 517 |

（二）汽车智能制造产业学院设备更新改造迁移

汽车工程学院实训室搬迁一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **通选校区实训室名称** | **搬迁位置** | **建筑面积（m2）** | **工位数** | **原所在位置** |
| 1 | 新能源汽车整车实训室1 | 敏行楼东105 | 135 | 2 | 明远楼303 |
| 2 | 新能源汽车整车实训室2 | 敏行楼东108 | 85 | 4 | 明远楼303 |
| 3 | 新能源与智能汽车电气系统实训室 | 敏行楼东301 | 182 | 12 | 明远楼303 |
| 4 | 专用工具及资料室 | 敏行楼东302 | 44 | 4 | 明远楼302 |
| 5 | 新能源汽车电能与管理系统实训室 | 敏行楼东303 | 121 | 8 | 明远楼303 |
| 6 | 新能源汽车电机与控制系统实训室 | 敏行楼东304 | 84 | 6 | 明远楼303 |
| 7 | 充电基础设施实训室 | 敏行楼东304 | 70 | 6 | 明远楼303 |

1.实训车辆、实训设备搬迁过程中必须保证专业搬迁，做好搬迁前设备保护工作，防止搬迁过程中设备碰撞及划伤。

2.对零散设备进行打包、编号和标记，确保搬迁到位后及时清点、规整到位。

3.对搬迁到位的设备进行专业调试、维修和升级，确保正常投入教学。（对搬迁过去不能使用的诊断仪、示波器及台架需要联系厂家进行维修或升级，确保正常投入教学）

4.对超大件设备，不能通过电梯进入实训室的，需要拆卸组装或人工送到实训室。

汽车工程学院办公室搬迁一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资产编号 | 资产名称 | 品牌、规格型号 | 购置日期 | 数量 | 金额（元） | 是否需要拆装（不需要/需要常规家具、设备拆装/需要专业拆装） | 现存放地点（办公室名+房号） | 搬迁后存放地点 | | |
| 楼宇名称 | 房屋用途（\*\*办公室/\*\*实训室/\*\*教研室/\*\*会议室/\*\*教室/\*\*宿舍/......） | 房号 |
| 1 | TY2018001217 | 高压绝缘工具仪器套装含专用工具车 | BTXD0088 | 2018-03-23 | 1 | 49,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 2 | TY2018001216 | 高压绝缘工具仪器套装含专用工具车 | BTXD0088 | 2018-03-23 | 1 | 49,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 3 | TY2018001213 | 高压绝缘工具仪器套装含专用工具车 | BTXD0088 | 2018-03-23 | 1 | 49,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 4 | TY2018007041 | （实训台）交流充电智能实训台 | 吉利BTKD001 | 2018-04-10 | 1 | 136,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 充电基础设施实训室 | 东305 |
| 5 | TY2018007040 | （实训台）交流充电智能实训台 | 吉利BTKD001 | 2018-04-10 | 1 | 136,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 充电基础设施实训室 | 东305 |
| 6 | TY2018007039 | （实训台）动力电池管理系统智能实训台 | 吉利BTKD002 | 2018-04-10 | 1 | 157,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车电能与管理系统实训室 | 东303 |
| 7 | TY2018007038 | （实训台）动力电池管理系统智能实训台 | 吉利BTKD002 | 2018-04-10 | 1 | 157,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车电能与管理系统实训室 | 东303 |
| 8 | TY2018001210 | （实训台）纯电动汽车空调系统实训台 | BTXD5003 | 2018-03-23 | 1 | 57,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源与智能汽车电气系统实训室 | 东301 |
| 9 | TY2018001211 | 纯电动汽车充电管理系统教学平台 | BTXD0029 | 2018-03-23 | 1 | 135,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 充电基础设施实训室 | 东305 |
| 10 | TY2018001209 | 纯电动汽车高压系统教学平台 | BTXD0011 | 2018-03-23 | 1 | 156,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源与智能汽车电气系统实训室 | 东301 |
| 11 | TY2018001196 | 纯电动汽车电机控制系统教学平台 | BTXD0036 | 2018-03-23 | 1 | 196,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车电机与控制系统实训室 | 东304 |
| 12 | TY2018001189 | 新能源汽车电机展示箱 | BTXD0049 | 2018-03-23 | 1 | 37,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车电机与控制系统实训室 | 东304 |
| 13 | TY2018001188 | 纯电动汽车电池管理系统教学平台 | BTXD0026 | 2018-03-23 | 1 | 156,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车电能与管理系统实训室 | 东303 |
| 14 | TY2018001181 | 新能源汽车电池展示箱 | BTXD0022 | 2018-03-23 | 1 | 33,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车电能与管理系统实训室 | 东303 |
| 15 | TY2018001180 | 汽车职业教育云服务平台-电动汽车基础设施课程资源包 | CPF-W01 | 2018-03-22 | 1 | 137,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 16 | TY2018001179 | 汽车职业教育云服务平台-新能源汽车概论课程资源包 | CPF-Q03-1 | 2018-03-22 | 1 | 188,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 17 | TY2018001178 | 汽车职业教育云服务平台-混合动力汽车构造原理与检修课程资源包 | CPF-Q03 | 2018-03-22 | 1 | 156,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 18 | TY2018001177 | 汽车职业教育云服务平台-电力电子技术课程资源包 | CPF-L03-1 | 2018-03-22 | 1 | 135,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 19 | TY2018001176 | 汽车职业教育云服务平台-电工技术课程资源包 | CPF-L03 | 2018-03-22 | 1 | 144,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 20 | TY2018001175 | 汽车职业教育云服务平台-比亚迪纯电动汽车驱动电机及控制系统检修课程资源包 | CPF-F03-1 | 2018-03-22 | 1 | 146,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 21 | TY2018001174 | 汽车职业教育云服务平台-北汽新能源汽车驱动电机及控制系统检修课程资源包 | CPF-F03 | 2018-03-22 | 1 | 153,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 22 | TY2018001173 | 汽车职业教育云服务平台-比亚迪纯电动汽车动力电池及管理系统检修课程资源包 | CPF-F01-1 | 2018-03-22 | 1 | 156,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 23 | TY2018001172 | 汽车职业教育云服务平台-北汽新能源汽车动力电池及管理系统检修课程资源包 | CPF-F01 | 2018-03-22 | 1 | 149,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 24 | TY2018001167 | 汽车职业教育云服务平台-北汽新能源纯电动汽车构造原理与检修课程资源包 | CPF-M01 | 2018-03-22 | 1 | 156,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 25 | TY2018001166 | 汽车职业教育云服务平台-比亚迪纯电动汽车构造原理与检修保养与维护课程资源包 | CPF-M01-1 | 2018-03-22 | 1 | 149,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 26 | TY2018008077 | 电动汽车基础设施课程资源包 | CPF-W01 | 2019-05-23 | 1 | 58,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 27 | TY2018008076 | 新能源汽车概论课程资源包 | CPF-Q03-1 | 2019-05-23 | 1 | 90,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 28 | TY2018008075 | 混合动力汽车构造原理与检修课程资源包 | CPF-Q03 | 2019-05-23 | 1 | 62,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 29 | TY2018008074 | 电力电子技术课程资源包 | CPF-L03-1 | 2019-05-23 | 1 | 58,900.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 30 | TY2018008073 | 电工技术课程资源包 | CPF-L03 | 2019-05-23 | 1 | 70,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 31 | TY2018008072 | 吉利帝豪纯电动汽车驱动电机及控制系统检修课程资源包 | CPF-F03-2 | 2019-05-23 | 1 | 48,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 32 | TY2018008071 | 比亚迪纯电动汽车驱动电机及控制系统检修课程资源包 | CPF-F03-1 | 2019-05-23 | 1 | 74,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 33 | TY2018008070 | 北汽新能源汽车驱动电机及控制系统检修课程资源包 | CPF-F03 | 2019-05-23 | 1 | 76,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 34 | TY2018008069 | 吉利帝豪纯电动汽车动力电池及管理系统检修课程资源包 | CPF-F01-2 | 2019-05-23 | 1 | 60,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 35 | TY2018008068 | 比亚迪纯电动汽车动力电池及管理系统检修课程资源包 | CPF-F01-1 | 2019-05-23 | 1 | 79,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 36 | TY2018008067 | 北汽新能源汽车动力电池及管理系统检修课程资源包 | CPF-F01 | 2019-05-23 | 1 | 70,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 37 | TY2018008066 | 吉利帝豪纯电动汽车构造原理与检修保养与维护课程资源包 | CPF-M01-2 | 2019-05-23 | 1 | 75,700.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 38 | TY2018008065 | 比亚迪纯电动汽车构造原理与检修保养与维护课程资源包 | CPF-M01-1 | 2019-05-23 | 1 | 58,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 39 | TY2018008064 | 北汽新能源纯电动汽车构造原理与检修课程资源包 | CPF-M01 | 2019-05-23 | 1 | 65,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 40 | TY2018007045 | 万用接线盒 | 吉利BTHP102 | 2018-04-10 | 1 | 2,700.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 41 | TY2018007044 | 万用接线盒 | 吉利BTHP102 | 2018-04-10 | 1 | 2,700.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 42 | TY2018007043 | 手持示波器 | 吉利BTHP101 | 2018-04-10 | 1 | 13,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 43 | TY2018007042 | 手持示波器 | 吉利BTHP101 | 2018-04-10 | 1 | 13,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 44 | TY2018007025 | 绝缘测试仪 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 3,600.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 45 | TY2018007024 | 绝缘测试仪 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 3,600.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 46 | TY2018007023 | 绝缘测试仪 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 3,600.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 47 | TY2018007022 | 绝缘测试仪 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 3,600.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 48 | TY2018007021 | 万用表 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 1,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 49 | TY2018007020 | 万用表 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 1,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 50 | TY2018007019 | 万用表 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 1,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 51 | TY2018007018 | 万用表 | 通用 | 2018-04-10 | 1 | 1,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 52 | TY2018001215 | 比亚迪新能源汽车专用诊断仪 | PS80E | 2018-03-23 | 1 | 36,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 53 | TY2018001214 | 比亚迪新能源汽车专用诊断仪 | PS80E | 2018-03-23 | 1 | 36,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 54 | TY2018001212 | 比亚迪新能源汽车专用诊断仪 | PS80E | 2018-03-23 | 1 | 36,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 55 | TY2018007017 | 汽车电气系统便捷测量盒组件 | FXB-DS2018 | 2018-04-10 | 1 | 106,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 56 | TY2018007049 | 故障诊断仪 | 百通科信VW5054 | 2018-04-10 | 1 | 29,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 57 | TY2018007051 | 示波器 | 百通科信BTHP101 | 2018-04-10 | 1 | 15,400.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 58 | TY2018007047 | 万用接线盒 | 百通科信VW3068 | 2018-04-10 | 1 | 15,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 59 | TY2018007050 | 示波器 | 百通科信BTHP101 | 2018-04-10 | 1 | 15,400.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 60 | TY2018007046 | 故障诊断仪 | 百通科信VW5054 | 2018-04-10 | 1 | 29,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 61 | TY2018007048 | 万用接线盒 | 百通科信VW3068 | 2018-04-10 | 1 | 15,200.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 62 | TY2018001156 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 63 | TY2018001155 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 64 | TY2018001154 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 65 | TY2018001153 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 66 | TY2018001152 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 67 | TY2018001151 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 68 | TY2018001150 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 69 | TY2018001149 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 70 | TY2018001148 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 71 | TY2018001147 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 72 | TY2018001146 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 73 | TY2018001145 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 74 | TY2018001144 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 75 | TY2018001143 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 76 | TY2018001142 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 77 | TY2018001141 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 78 | TY2018001140 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 79 | TY2018001139 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 80 | TY2018001138 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 81 | TY2018001137 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 82 | TY2018001136 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 83 | TY2018001135 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 84 | TY2018001134 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 85 | TY2018001133 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 86 | TY2018001132 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 87 | TY2018001131 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 88 | TY2018001130 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 89 | TY2018001129 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 90 | TY2018001128 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 91 | TY2018001127 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 92 | TY2018001126 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 93 | TY2018001125 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 94 | TY2018001124 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 95 | TY2018001123 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 96 | TY2018001122 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 97 | TY2018001121 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 98 | TY2018001120 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 99 | TY2018001119 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 100 | TY2018001118 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 101 | TY2018001117 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 102 | TY2018001116 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 103 | TY2018001115 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 104 | TY2018001114 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 105 | TY2018001113 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 106 | TY2018001112 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 107 | TY2018001111 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 108 | TY2018001110 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 109 | TY2018001109 | 汽车职业教育云服务平台触摸式一体化终端（学生用） | 10.1英寸 | 2018-03-22 | 1 | 3,500.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼302） | 敏行楼 | 资料存储室 | 东302 |
| 110 | TY2018001030 | 纯电动汽车电池组智能升降平台 | TNEV002 | 2018-03-22 | 1 | 65,800.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 111 | TY2018007037 | 动力电池升降平台 | 吉利TNEV002 | 2018-04-10 | 1 | 38,000.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 112 |  | 吉利EV300 |  |  | 1 | 0 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 113 |  | 吉利混动汽车 |  |  | 1 | 0 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 114 |  | 吉利燃油车 |  |  | 3 | 0 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 116 | WW2023000003 | 大众ID3 | LSVFA6E91M2016653 | 2023-03-20 | 1 | 36500 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 117 | WW2023000002 | 大众ID6 | LSV1C6E57L2010209 | 2023-03-20 | 1 | 57500 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车整车实训室 | 东105 |
| 118 | TY2018000025 | 打印机 | P158b | 2018-01-03 | 1 | 1,080.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车教研室 | 东512 |
| 119 | 20143010 | A4激光打印机（教研室） | \*\_P158b | 2014-09-05 | 1 | 790.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 汽车制造教研室 | 东514 |
| 120 | 20143013 | A4激光打印机（教研室） | \*\_P158b | 2014-09-05 | 1 | 790.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 汽车电子教研室 | 东516 |
| 121 | TY2021000594 | 机械臂 | 示教器版成品 | 2021-09-03 | 1 | 1,556.95 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 汽车制造教研室 | 东514 |
| 122 | 20142980 | 台式计算机（教研室） | \*\_OptiPlex3020MT | 2014-09-04 | 1 | 4,600.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 汽车电子教研室 | 东516 |
| 123 | 20142986 | 台式计算机（教研室） | \*\_OptiPlex3020MT | 2014-09-04 | 1 | 4,600.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 汽车制造教研室 | 东514 |
| 124 | TY2018004635 | 微型台式电子计算机 | 联想启天M410-D029 | 2018-05-30 | 1 | 5,460.00 | 不需要 | 新能源实训室（明远楼303） | 敏行楼 | 新能源汽车教研室 | 东512 |

（三）现代物流产教融合基地设备更新改造迁移

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **通远校区实训室名称** | **搬迁**  **位置** | **建筑**  **面积** | **工位数** | **原实训室名称** |
| 1 | 物流管理1+X实训室 | 敏行楼1层107 | 61 | 45 | 智慧物流实训室 |
| 2 | 物流快递生产性实训室 | 敏行楼1层109 | 127 | 45 |
| 3 | 商务数据分析实训室 | 敏行楼2层211 | 46 | 30 | 跨境电商实训室 |
| 电商运营实训室 |

**一、智慧物流实训室拆装需求**

1.智慧物流实训室内所有非拆装设备搬迁过程中必须保证专业搬迁，做好设备前期保护工作，防止搬迁过程中设备碰撞及丢失；

2.需专业拆装设备拆装过程中需保证由专业技术人员负责指导拆卸，确保设备不变形、不损坏、不丢失，安装过程中确保智能AGV搬运机器人可正常使用，包含现有机器人搬迁及搬迁后根据新的实训场地重新规划机器人行走区域并粘贴新的导航二维码，同时基于新场地环境编写AGV实时调度系统中相关内容，同时满足搬迁后可与智慧物流作业方案设计与实施平台对接；其次包含2组电子播种墙、电子标签拣选台车、RF手持终端、智能穿戴设备（2组智能穿戴手表及手套）等相关物流实训设备拆卸安装后可与智慧物流作业方案设计与实施平台对接，确保设备可正常使用；最后确保搬迁后需专业拆装设备均可正常使用。

3.需要常规家具拆装设备保证专业人员拆装，确保拆装、搬迁后不变形，安装后可正常使用。

**二、跨境电商实训室、电商运营实训室拆装需求**

1.搬迁实施方需具有搬迁设备的安装实施经验。

2.拆卸时需对所有搬迁设备、线缆打标统计，搬迁时做好防护，避免搬迁造成设备划痕、损伤、损坏的情况。

3.搬迁到指定位置后，按照规划安装、放置。

4.搬迁后需对所有设备安装调试、组网，确保设备正常，确保教学正常。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资产编号 | 资产名称 | 品牌、规格型号 | 购置日期 | 数量 | 金额（元） | 是否需要拆装（不需要/需要常规家具、设备拆装/需要专业拆装） | 现存放地点（办公室名+房号） | 搬迁后存放地点 | | |
| 楼宇名称 | 房屋用途（\*\*办公室/\*\*实训室/\*\*教研室/\*\*会议室/\*\*教室/\*\*宿舍/......） | 房号 |
| 1 | TY2018005458 | 短焦投影机 | EPSON CB-680 | 2018/9/19 | 1 | 7,400.00 | 需要专业拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 2 | TY2018005463 | 网络机柜 | 图腾 42U | 2018/9/19 | 1 | 4,480.00 | 需要专业拆装 | 陈军川工作室（宏远楼0211） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 3 | TY2018005461 | 壁挂式多媒体教学一体机 | 帝能 TL-3020 | 2018/9/19 | 1 | 6,480.00 | 需要专业拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 4 | TY2018005460 | 摄影棚 | 佳能 6D | 2018/9/19 | 1 | 22,000.00 | 需要专业拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 5 | TY2018005495 | 交换机 | 华为 S1720-28GFR-4TP | 2018/9/21 | 4 | 8,000.00 | 需要专业拆装 | 陈军川工作室（宏远楼0211） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 6 | TY2018006171 | 壁挂式多媒体教学一体机 | 嘉宏JH-107 | 2018/9/21 | 1 | 6,500.00 | 需要专业拆装 | 电商运营实训室（宏远楼0212） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 7 | TY2018006168 | 防火墙 | 天融信NGFW4000 TG-22112 | 2018/9/21 | 1 | 17,000.00 | 需要专业拆装 | 陈军川工作室（宏远楼0211） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 8 | TY2018005444 | 教学应用服务端 | 曙光 天阔I620 | 2018/9/19 | 3 | 78,000.00 | 需要专业拆装 | 服务器机房 | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 9 | TY2018005456 | 学生机 | 联想 M415 | 2018/9/19 | 12 | 69,000.00 | 需要专业拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 10 | JJ2018006751 | 学生坐席 | 铝合金框架/厚32mm/GB6063标准 | 2018/9/21 | 21 | 16,800.00 | 需要专业拆装 | 电商运营实训室（宏远楼0212） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 11 | TY2018006147 | 学生机 | 联想启天M410 | 2018/9/21 | 1 | 6,360.00 | 需要专业拆装 | 电商运营实训室（宏远楼0212） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 12 | TY2018006153 | 学生机 | 联想启天M410 | 2018/9/21 | 21 | 133,497.00 | 需要专业拆装 | 电商运营实训室（宏远楼0212） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 13 | TY2018006199 | 打印复印一体机 | HP-M227sdn | 2018/9/21 | 2 | 7,070.00 | 需要专业拆装 | 学生科办公室 | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 14 | JJ2018004903 | 会议桌 | 1.8米钢木含8个会议椅 | 2018/9/19 | 1 | 7,900.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 15 | JJ2018004904 | 教师桌 | 120cm\*60cm\*80cm钢架 | 2018/9/19 | 4 | 7,080.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 陈军川工作室（宏远楼0211） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 16 | JJ2018004900 | 电子商务专用座椅 | 四人位办公桌电脑桌椅组合\*.\* | 2018/9/19 | 3 | 16,440.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 17 | JJ2018006424 | 文件柜 | 铁质平开门式 | 2018/9/20 | 4 | 11,800.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 18 | JJ2018006407 | 展示座椅 | 160cm\*60cm\*80cm;三人位接待沙发180cm\*75cm\*62cm(含茶几） | 2018/9/20 | 1 | 5,480.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 陈军川工作室（宏远楼0211） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 19 | JJ2018006742 | 接待沙发 | 苏哈顿三连位180\*75\*62cm含茶几 | 2018/9/21 | 1 | 1,500.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 跨境电商实训室（宏远楼0209） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 20 |  | 电子商务专用电脑桌 |  | 2018/9/21 | 12 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 电商运营实训室（宏远楼0212） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 21 | JJ2018006406 | 教师坐椅 | PU 皮椅面SGS 宽37CM，底盘直径38.5CM | 2018/9/20 | 4 | 1,760.00 | 不需要 | 电商运营实训室（宏远楼0212） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 22 | TY2018005479 | 展示笔记本 | 联想L470 | 2018/9/19 | 4 | 23,200.00 | 不需要 | 电商运营实训室（宏远楼0212） | 敏行楼 | 商务数据分析实训室 | 211 |
| 23 | TY2019001056 | 教学终端 | ICB-N860 | 2019/10/29 | 1 | 45,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 24 | TY2019001051 | 电子标签拣选台车 | RYPT-1392 | 2019/10/29 | 1 | 30,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 25 | TY2019001021 | 智能AGV搬运机器人 | A308 | 2019/10/29 | 1 | 161,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 26 | TY2019001025 | 半电动推高车 | TS1025 | 2019/10/29 | 1 | 13,500.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 27 | TY2019001020 | 半电动推高车 | 搬迁 | 2019/10/29 | 1 | 1,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 28 | RJ2019000058 | 电子播种墙（RYSW-1210) |  | 2019/10/29 | 1 | 85,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 29 | RJ2019000057 | 智能穿戴管理系统 |  | 2019/10/29 | 1 | 80,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 30 | RJ2019000056 | AGV实时调度系统 |  | 2019/10/29 | 1 | 90,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 31 | TY2019001022 | 充电桩 | 定制 | 2019/10/29 | 1 | 20,500.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 32 | TY2019001003 | 智慧物流作业方案设计与实施平台 | 搬迁 | 2019/10/29 | 1 | 2,500.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 33 | JJ2019000963 | 流利货架 | NS-ST15080 | 2019/10/31 | 2 | 8,500.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 34 | JJ2019000961 | 料架 | 定制 | 2019/10/31 | 3 | 18,000.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 35 | RJ2019000277 | 电子播种墙（RYSW-1210) |  | 2019/12/19 | 1 | 86,400.00 | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 36 |  | 重型货架 |  |  | 2 |  | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 37 |  | 料架 |  |  | 3 |  | 需要专业拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 38 | JJ2019001057 | 电脑桌椅 | 定制 | 2019/10/31 | 10 | 19,000.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 39 | JJ2019001052 | 工作台 | 定制 | 2019/10/31 | 2 | 2,600.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 40 | RJ2019000066 | 立体仓库创新设计单 |  | 2019/10/29 | 1 | 86,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 41 | RJ2019000064 | 工业机器人、AGV引导车创新套件 |  | 2019/10/29 | 1 | 64,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 42 | RJ2019000065 | 创意基础配件包 |  | 2019/10/29 | 1 | 56,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 43 | RJ2019000063 | 自动堆垛机设计单元 |  | 2019/10/29 | 1 | 98,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 44 | TY2019001058 | 信息处理终端 | 昭阳K32-80001 | 2019/10/29 | 2 | 15,400.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 45 | TY2019001023 | 电动重式叉车 | CPD10H-C3 | 2019/10/29 | 1 | 105,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 46 | TY2019001024 | 手动液压搬运车 | A101 | 2019/10/29 | 1 | 2,500.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 47 |  | 打包机 | JY-125 |  | 1 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 48 |  | 配送车 |  |  | 1 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 49 | TY2019001050 | 打印机 | LaserJet Pro P1106 | 2019/10/29 | 2 | 3,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 50 | TY2019001063 | 小型电子计算机 | 启天M425-D163 | 2019/10/29 | 10 | 52,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 51 | TY2019001054 | 智能穿戴手表 | CommaGlove 1S | 2019/10/29 | 2 | 8,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 52 | TY2019001053 | 智能穿戴手表 | CommaWatch w2 | 2019/10/29 | 2 | 9,300.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 53 | TY2019001048 | 条码打印机 | OS-214Plu | 2019/10/29 | 2 | 3,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 54 | TY2019001045 | RF手持终端 | C3000 | 2019/10/29 | 1 | 8,000.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 55 | TY2019001046 | 无线基站 | DWP-2360 | 2019/10/29 | 1 | 2,200.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 56 | TY2019001833 | 手持终端 | MC320NO | 2019/12/19 | 6 | 78,600.00 | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 57 |  | 标准托盘 |  |  | 25 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 58 |  | 工作台 |  |  | 4 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 59 |  | 折板箱 |  |  | 10 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 60 |  | 平板车 |  |  | 2 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 61 |  | 物料盒 |  |  | 67 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 62 |  | 手推车 |  |  | 1 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 63 |  | 监控器 |  |  | 1 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 64 |  | 展架 |  |  | 2 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 65 |  | 纸箱 |  |  | 22捆 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |
| 66 |  | 打包材料 |  |  | 8捆 |  | 不需要 | 智慧物流实训室（尚俭楼楼0304） | 敏行楼 | 物流管理1+X实训室、物流快递生产实训室 | 107、109 |

（四）智慧城市与数字建筑产教融合基地设备更新改造迁移

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **通远校区**  **办公室名称** | **搬迁位置** | **工位数（个）** | **建筑面积（㎡）** | **原办公室名称** |
| 1 | 院长办公室 | 敏行楼5层-513 |  | 35.52 | 院长办公室 |
| 2 | 书记办公室 | 敏行楼5层-515 |  | 35.51 | 书记办公室 |
| 3 | 副院长办公室 | 敏行楼5层-511 |  | 35.51 | 副院长办公室 |
| 4 | 综合科 | 敏行楼5层-509 |  | 53.68 | 综合科 |
| 5 | 实训科 | 敏行楼5层-517 |  | 72.70 | 实训科 |
| 6 | 学生科 | 敏行楼1层-106 |  | 59.14 | 学生科 |
| 7 | 学生谈话室 | 敏行楼1层-104 |  | 28.40 | 学生谈话室 |
| 8 | 建筑工程教研室 | 敏行楼5层-502 |  | 53.28 | 建筑工程教研室 |
| 9 | 测绘工程教研室 | 敏行楼5层-505 |  | 56.17 | 测绘工程教研室 |
| 10 | 建筑造价教研室 | 敏行楼5层-504 |  | 49.87 | 建筑造价教研室 |
| 11 | 建筑装饰教研室 | 敏行楼5层-506 |  | 35.52 | 建筑装饰教研室 |
| 12 | 市政工程教研室 | 敏行楼5层-508 |  | 35.90 | 市政工程教研室 |
| 13 | 会议室 | 敏行楼5层-501 |  | 93.87 | 会议室 |
| 14 | 荣誉室 | 敏行楼4层-402 |  |  | 荣誉室 |
| 15 | 综合科资料室 | 敏行楼5层-507 |  |  | 综合科资料室 |
| 16 | 精密测量仪器室 | 敏行楼1层-103 |  | 145 | 杂物间仪器 |
| 17 | 仪器维修室 | 敏行楼1层-102 |  | 44 | 与测量仪器室在一块 |
| 18 | 数字化测绘实训室 | 敏行楼2层-203 | 90 | 133 | 数字化测绘实训室 |
| 19 | 摄影测量实训室 | 敏行楼2层-204 | 15 | 86 | 摄影测量实训室 |
| 20 | BIM创新创业工作室 | 敏行楼4层-405 | 12 | 70 | BIM创新创业工作室 |
| 21 | 仿真实训室 | 敏行楼4层-411 | 50 | 145 | 仿真实训室 |
| 22 | BIMVR实训室 | 敏行楼4层-403 | / | 55 | BIM VR实训室 |
| 23 | BIM创客工作室 | 敏行楼4层-407 | 10 | 87 | BIM创客工作室 |
| 24 | BIM实训室 | 敏行楼4层-409 | 48 | 160 | BIM实训室 |
| 25 | 工程管理实训室 | 敏行楼4层-406 | 108 | 160 | 工程管理实训室 |
| 26 | 广联达BIM培训基地 | 敏行楼4层-401 | 40 | 126 | 广联达BIM培训基地 |
| 27 | 建筑装饰设计实训室 | 敏行楼4层-413 | 50 | 91 | 建筑装饰设计实训室 |
| 28 | 市政工程综合实训室 | 敏行楼4层-404 | 12 | 160 | 市政工程综合实训室 |
| 29 | 普通测量仪器室 | 敏行楼4层-101 |  | 200 | 测量仪器室（普通+精密） |
| 30 | 实训科资料室 | 敏行楼5层-510 |  | 38 | 资料室 |

1.市政工程综合实训室实物沙盘和仿真实训室实物沙盘及相关配套设备需要专业搬迁、拆装维护及调试运行，确保2个实物沙盘完好投入使用，各项功能发挥正常。

2.明远楼16楼实训室均安装监控设备，主机安置在建工教研室（明远楼1610），监控设备需由专业技术人员拆装，且按要求布设到位，能正常使用。

3.非拆装设备搬迁过程中必须保证专业搬迁，做好搬迁前设备保护工作，防止搬迁过程中设备碰撞、划伤及丢失；对不能通过电梯进入实训室的，需要人工送到实训室。

4.需专业拆装设备拆装过程中需保证由专业技术人员负责指导拆卸，确保设备不变形、不损坏、不丢失，最后确保搬迁后需专业拆装的设备均可正常使用。

5.需要常规家具拆装设备保证专业人员拆装，确保拆装、搬迁后不变形，安装后可正常使用。

6.各实训室内所有电脑（包含电脑系统等）、中控台、投影、幕布、音响、VR相关设备、综合布线、插线板等相关设备需专业安装且布设到位，确保安装调试完毕后能正常运行并投入使用。

7.办公室电脑、打印机搬迁后，现场需满足布线要求，并应进行调试到位。

8.各实训室及办公室可能产生的380V/220V电线、线缆、线槽、插座、空开等耗材布置，及所有上墙亚克力板的制度及宣传展板的拆装；包含所有物品打包所需箱子及部分易碎物品的包装。

**搬迁资产清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资产编号 | 资产名称 | 品牌、规格型号 | 购置日期 | 数量 | 金额（元） | 是否需要拆装（不需要/需要常规家具、设备拆装/需要专业拆装） | 现存放地点（办公室名+房号） | 搬迁后存放地点 | | | 备注 |
| 楼宇名称 | 房屋用途（\*\*办公室/\*\*实训室/\*\*教研室/\*\*会议室/\*\*教室/\*\*宿舍/......） | 房号 |
| 1 | TY2018005762、TY2018005763 | 头盔、手柄 | 广联达 | 2018/9/11 | 2套 | 6000 | 需要专业拆装 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 | 头盔2个、手柄4个 |
| 2 | TY2018005761 | 显示器 | 广联达 | 2018/9/11 | 3 | 9,000 | 需要专业拆装 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 |  |
| 3 | TY2018005348 | 动感设备（VR9D蛋椅） | 广联达PSA-1建设工程安全教育-VR体验式安全教育系统 | 2018/9/11 | 1 | 150,000 | 需要专业拆装 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 |  |
| 4 | TY2022000967-TY2022001008 | 显示器 | 广联达科技股份有限公司19寸 | 2022/12/15 | 40 | 1906.8 | 需要专业拆装 | BIM广联达培训基地+明远楼1612 | 敏行楼 | BIM广联达BIM培训基地 | 401 |  |
| 5 | TY2022000928-TY2022000966 | 台式电脑 | 广联达科技股份有限公司Intel | 2022/12/15 | 40 | 8653.6 | 需要专业拆装 | BIM广联达培训基地+明远楼1612 | 敏行楼 | BIM广联达BIM培训基地 | 401 |  |
| 6 | TY2019000713-TY2019000714 | 3D打印机 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 2 | 60,000 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 7 | 无编号 | 彩色打印机 |  |  | 1 |  | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 8 | TY2019000849 | 黑白激光A3数码复合机 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 9,000 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 9 | TY2019000846 | 音响设备 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 3,000 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 10 | TY2019000847 | 电动投影仪幕布 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 600 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 11 | JJ2019000771-JJ2019000772 | 筒灯（滑轨） | 定做 | 2019/10/18 | 1套 | 1900 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 | 含筒灯滑轨1套、射灯7个 |
| 12 | JJ2019000763 | 定制桌椅 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 17平方 | 13,800 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 | （已焊接，桌子共五张，长2.6米宽1.2米一张，长2米宽1.2米四张；长凳共十条，长2.5米四条，长2米四条，长1.2米二条）可能需要走楼梯搬运 |
| 13 | TY2019000853 | 可拆卸展板 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 8 | 2,400 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 14 | JJ2019000769 | 可升降移动椅子 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 800 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 15 | TY2019000850 | 热转印机 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 2 | 1,200 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 | 1大1小 |
| 16 | JJ2019000766-JJ2019000765 | 书柜架子 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 3 | 3,900 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 | （整体，高2.5米），可能需要走楼梯搬运 |
| 17 | TY2019000848 | 空气净化器 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 4,000 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 18 | TY2019000843 | 投影仪 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 25,000 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 19 | TY2019000857 | 静物 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 800 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 20 | TY2018005352-TY2018005353 | VR设备电脑 | 广联达BIMVR平台/联想（北京）有限公司 | 2018/9/11 | 2 | 23,000 | 需要专业拆装 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 |  |
| 21 | JJ2019000770 | 可升降移动讲桌 | 西安尚鑫诚电子科技有限公司 | 2019/10/18 | 1 | 1,600 | 需要专业拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 22 | TY2017000220-TY2017000268 | BIM实训室电脑 | 联想ThinkCentreM8600t | 2017/9/30 | 49 | 443,450 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 23 | JJ2017000171-JJ2017000178 | BIM实训室八边形桌子 | 蓝鸽定制 | 2017/9/11 | 8套 | 28,800 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 | 异形桌（桌上有玻璃板） |
| 24 | TY2018005332 | 无线扩音系统 | 深圳市冠标科技发展有限公司-话筒：冠标SOYO-WTG10音箱：冠标TP-WSD09 | 2018/9/7 | 1 | 5,800 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 25 | TY2017000518 | 室内监控系统 | 大华DH-NVR4416 | 2017/9/15 | 1 | 16,710 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 | 含电脑1套、摄像头11个 |
| 26 | TY2017000521 | 多媒体中控台操作台 | 富可士FK530 | 2017/9/11 | 1 | 10,560 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 27 | TY2017000319 | 服务器 | 浪潮NF5280M4 | 2017/9/11 | 1 | 38,500 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 28 | TY2017000516 | 光电交换机（网络交换） | 广联达-华三H3C | 2017/11/29 | 1 | 12,870 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 29 | TY2017000377 | 网络机柜 | 图腾42U | 2017/9/12 | 1 | 3,000 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 30 | TY2017000379 | 稳定电源 | 鸿宝SVC-20KVA | 2017/9/12 | 1 | 7,800 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 31 | TY2017000517 | 融合器 | 大视MPG302M | 2017/9/11 | 1 | 50,170 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 32 | TY2017000321 | 幕布 | 黑马BHZR | 2017/9/11 | 1 | 9,000 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 | 双屏融合幕布 |
| 33 | TY2017000325 | 投影仪器 | 爱普生CB-G7100y | 2017/9/11 | 1套 | 62,200 | 需要专业拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 | 含投影仪2个（包含吊架、辅材等） |
| 34 | TY2017000219 | BIM实训室电脑 | 联想ThinkCentreM8600t | 2017/9/30 | 1 | 9,050 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 35 | TY2017000269-TY2017000318 | 仿真实训室电脑 | 联想ThinkCentreM8600t | 2017/9/11 | 50 | 452,500 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 36 | JJ2017000284-JJ2017000308 | 仿真实训室方形桌子 | 蓝鸽定制 | 2017/9/15 | 25 | 14,500 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 37 | TY2018005333 | 无线扩音系统 | 深圳市冠标科技发展有限公司-话筒：冠标SOYO-WTG10音箱：冠标TP-WSD09 | 2018/9/7 | 1套 | 5,800 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 38 | TY2017000502 | 房屋建筑模型 | 广联达 | 2017/11/28 | 1 | 166,760 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 | 实物沙盘（另外包含沙盘桌椅1套、台式机1套，投影1套，音箱1套） |
| 39 | TY2017000334 | 多媒体中控台操作台 | 富可士FK530 | 2017/9/11 | 1 | 14,560 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 40 | TY2017000320 | 服务器 | 浪潮NF5280M4 | 2017/9/11 | 1 | 38,500 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 41 | TY2017000507 | 光电交换机（网络交换） | 广联达-华三H3C | 2017/11/28 | 1 | 6,950 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 42 | TY2017000510 | 幕布 | 黑马BHZR | 2017/9/11 | 1 | 9,000 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 | 双屏融合幕布 |
| 43 | TY2017000328 | 融合器 | 大视MPG302M | 2017/9/11 | 1 | 47,170 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 44 | TY2017000511 | 稳定电源 | 鸿宝SVC-20KVA | 2017/9/12 | 1 | 7,800 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 45 | TY2017000378 | 网络机柜 | 图腾42U | 2017/9/12 | 1 | 3,000 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 46 | TY2017000457 | 投影仪器 | 爱普生CB-G7100 | 2017/9/11 | 2 | 56,000 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 47 | TY2017000332 | 投影吊架 | 大视定制 | 2017/9/11 | 1套 | 1,200 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 | 共2个 |
| 48 | TY2017000330 | 投影辅材 | 大视定制 | 2017/9/11 | 1 | 5,000 | 需要专业拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 49 | TY2018005313-TY2018005328 | 微型台式电子计算机 | 联想ThinkcentreM910t | 2018/9/6 | 13套 | 192,400 | 需要专业拆装 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 405 | 双屏电脑（主机13个、显示器26个） |
| 50 | TY2018005330 | 86寸电子触控一体机 | 广州视睿电子科技有限公司-希沃F86EA | 2018/9/7 | 1 | 28,500 | 需要专业拆装 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 405 |  |
| 51 | JJ2018002420 | 教师控制台 | 蓝鸽LBJ-CON01 | 2018/9/6 | 1 | 3,500 | 需要专业拆装 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 405 | 含音箱1套 |
| 52 | YQ2015001367 | 多媒体中控台 | 制定 | 2015/11/11 | 1 | 10,900 | 需要专业拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 53 | YQ2015001324 | 轻型机柜（安装布线） | 24U | 2015/11/11 | 1 | 5,300 | 需要专业拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 54 | YQ2015001323 | 光电交换机（网络交换） | TL-SG1024DT | 2015/11/11 | 1 | 800 | 需要专业拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 55 | YQ2015001311-YQ2015001319 | 台式机（学生） | 戴尔 | 2015/11/11 | 9 | 80,100 | 需要专业拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 56 | TY2018000062 | 稳压电源 | 鸿宝10千伏安 | 2017/10/10 | 1 | 3,000 | 需要专业拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 57 | 115922 | 多媒体大屏幕投影系统 | \*\_\* | 2001/8/25 | 1 | 68,850 | 需要专业拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 | 含壁挂音响等 |
| 58 | TY2019001551 | 网络机柜 | 华三H3C | 2019/8/31 | 1 | 9,300 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 59 | TY2019001550 | 音响（BIM仿真教学实训系统用） | JY-108/HK-260 | 2019/11/21 | 1 | 5,100 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 60 | TY2019001538-TY2019001549 | 微型台式电子计算机（学生机） | M410 | 2019/8/31 | 12 | 69,600 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 61 | TY2019001537 | 微型台式电子计算机（教师机） | M410 | 2019/8/31 | 1 | 7,300 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 62 | TY2019001536 | 投影仪 | CB-L510U | 2019/8/31 | 1 | 21,800 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 63 | JJ2019001159-JJ2019001170 | 长条桌 | 0.9m\*1.3m | 2019/8/31 | 12 | 15,600 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 64 | JJ2019001158 | 多媒体讲桌椅 | XT-A31 | 2019/8/31 | 1 | 4,900 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 65 | TY2019001534 | 市政工程综合实物沙盘 | 市政实物沙盘 | 2019/8/31 | 1 | 218,800 | 需要专业拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 | 实物沙盘（另外包含沙盘桌椅1套、台式机1套，含投影1套） |
| 66 | JJ2018006626-JJ2018006629 | 学生桌椅 | 定制 | 2018/9/20 | 4套 | 22,500 | 需要专业拆装 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 | 异形桌（含桌椅12套、角几12个） |
| 67 | TY2018005472-TY2018005478 | 高性能台式电脑 | 联想ThinkcentreM910t | 2018/9/6 | 11 | 121,000 | 需要专业拆装 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 |  |
| 68 | TY2017000376 | 网络机柜 | 图腾42U | 2017/9/12 | 1 | 3,000 | 需要专业拆装 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 | 包含交换机等 |
| 69 | TY2018005329 | 86寸电子触控一体机 | 广州视睿电子科技有限公司-希沃F87EA | 2018/9/7 | 1 | 28,500 | 需要专业拆装 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 |  |
| 70 | TY2021000623TY2021000624 | 光电交换机（网络交换） | H3CS1324G | 2021/9/17 | 1 | 780 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 71 | YQ2015000644-YQ2015000800+YQ2015001286-YQ2015001310+201211042012114820121110 | 台式机（学生机） | 清华同方超越E500-2042 | 2015/4/21 | 91 | 380,220 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 72 | YQ2015000304 | 稳压电源 | 西奥根SVC-45kva | 2015/4/21 | 1 | 9,360 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 73 | YQ2015000301 | 交换机 | H3C-S5024PV2-EI | 2015/4/21 | 3 | 7,581 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 74 | YQ2015000290 | 投影仪 | 索尼EX246 | 2015/4/21 | 1 | 4,920 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 75 | TY2021000565 | 光电交换机（网络交换） | H3CS1324G | 2021/7/5 | 1 | 780 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 76 | TY2018000080 | 轻型机柜 | 五层轻型 | 2018/1/12 | 1 | 1,200 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 77 | TY2018000075 | 中控台 | 钢质L2000×W800×H800mm | 2018/1/11 | 1 | 2,500 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 78 | TY2018000060 | 稳压电源 | 鸿宝30千伏安 | 2017/10/10 | 1 | 4,000 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 79 | 20143992 | 铁皮文件柜（18楼某办公室） | 上玻下铁\_上玻下铁 | 2014/10/9 | 1 | 750 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 80 | 20122263 | 机柜 | \*\_\* | 2013/1/6 | 1 | 1,400 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 81 | 20121090 | 专用服务器 | \*T350\_\*万全T350 | 2013/1/6 | 1 | 13,000 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 82 | TY2018000081 | 教师中控台（1702） | 钢质L2000×W800×H800mm | 2018/1/11 | 1 | 2,500 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 83 | TY2018000061 | 稳压电源 | 鸿宝10千伏安 | 2017/10/10 | 1 | 3,000 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 84 | YQ2015001532 | 功放 | 合并式功放XY120D | 2015/11/11 | 1 | 4,500 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 85 | YQ2015001374 | 音箱 | 湖山HS-8.1C | 2015/11/11 | 1 | 4,150 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 86 | 20121349-20121350 | 光电交换机（网络交换 | \*\_\*QuidwayS1224 | 2013/1/6 | 2 | 1,600 | 需要专业拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 87 | TY2020000333 | 轨道检测车 | 捐赠 | 2020/7/20 | 1 | 360,000 | 需要专业拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 203 |  |
| 88 | TY2016000510-TY2016000529 | 手轮绞盘 | 星赛科技 | 2016/11/11 | 20 | 68,000 | 需要专业拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 89 | TY2016000480-TY2016000494 | 3D显示器 | 明基XL2411Z（24寸） | 2016/11/11 | 15 | 42,000 | 需要专业拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 90 | TY2016000379 | 绘图仪 | 惠普（T120）大幅面打印机 | 2016/11/11 | 1 | 13,000 | 需要专业拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 91 | TY2016000360-TY2016000374 | 电脑主机 | 联想M8500T | 2016/11/11 | 15 | 90,000 | 需要专业拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 92 | TY2016000359 | 触控一体机 | 联想M8500T | 2016/11/11 | 1 | 40,600 | 需要专业拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 93 | 119519 | 校正台 | W550-3\_\* | 2010/1/12 | 1 | 8,800 | 需要专业拆装 | 维修室+笃行楼0103 | 敏行楼 | 维修室 | 102 |  |
| 94 | JJ2018000460-484 | 可折叠会议桌 | 广东东港 | 2017/9/13 | 25 | 25,600 | 需要常规家具、设备拆装 | 会议室+明远楼1812 | 敏行楼 | 会议室 | 5层东楼501 |  |
| 95 | JJ2018000485-532、JJ2018000436、JJ2018000434 | 可折叠多用椅 | 广东东港 | 2017/9/13 | 50 | 34,550 | 需要常规家具、设备拆装 | 会议室+明远楼1812 | 敏行楼 | 会议室 | 5层东楼501 |  |
| 96 | 101213、101224、101219 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  | 2003/11/23 | 2 | 1,164 | 需要常规家具、设备拆装 | 书记办公室+明远楼1807 | 敏行楼 | 书记办公室 | 5层东楼515 |  |
| 97 | TY2018005264 | 通用打印机 | 惠普1106黑白激光打印机 | 2018/9/3 | 1 | 980 | 需要常规家具、设备拆装 | 书记办公室+明远楼1807 | 敏行楼 | 书记办公室 | 5层东楼515 |  |
| 98 | 20143095 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX3020MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600 | 需要常规家具、设备拆装 | 书记办公室+明远楼1807 | 敏行楼 | 书记办公室 | 5层东楼515 |  |
| 99 | 101219 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  | 2003/11/23 | 1 | 582 | 需要常规家具、设备拆装 | 院长办公室+明远楼1805 | 敏行楼 | 院长办公室 | 5层东楼513 |  |
| 100 | TY2016000248 | 打印机 | HP1020 | 2016/10/10 | 1 | 1,200 | 需要常规家具、设备拆装 | 院长办公室+明远楼1805 | 敏行楼 | 院长办公室 | 5层东楼513 |  |
| 101 | 20143097 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX3020MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600 | 需要常规家具、设备拆装 | 院长办公室+明远楼1805 | 敏行楼 | 院长办公室 | 5层东楼513 |  |
| 102 | TY2019000610 | 打印机 | 联想LJ2405 | 2019/7/29 | 1 | 1,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 副院长办公室+明远楼1803 | 敏行楼 | 副院长办公室 | 5层东楼511 |  |
| 103 | 20143085 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX3020MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600 | 需要常规家具、设备拆装 | 副院长办公室+明远楼1803 | 敏行楼 | 副院长办公室 | 5层东楼511 |  |
| 104 | TY2019001002 | 复印机 | 72625DN | 2019/10/30 | 1 | 9,384 | 需要常规家具、设备拆装 | 综合科+明远楼1811 | 敏行楼 | 综合科 | 5层东楼509 |  |
| 105 | TY2018000004 | 复印机器 | 惠普N227SDN | 2017/12/11 | 1 | 2,850 | 需要常规家具、设备拆装 | 综合科+明远楼1811 | 敏行楼 | 综合科 | 5层东楼509 |  |
| 106 | TY2018000042 | 激光A4打印机 | 惠普P1106 | 2018/1/5 | 1 | 1,080 | 需要常规家具、设备拆装 | 综合科+明远楼1811 | 敏行楼 | 综合科 | 5层东楼509 |  |
| 107 | 101215、101210 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  | 2003/11/23 | 2 | 1,164 | 需要常规家具、设备拆装 | 综合科+明远楼1811 | 敏行楼 | 综合科 | 5层东楼509 |  |
| 108 | 118900、20143091、TY2018004312、TY2020000182 | 台式计算机 | 联想启天M6900\_\*等 | 2009/9/13-2020/5/7 | 4 | 19,910 | 需要常规家具、设备拆装 | 综合科+明远楼1811 | 敏行楼 | 综合科 | 5层东楼509 |  |
| 109 | 106941、106936 | 铁皮柜 |  | 2001/12/17 | 2 | 978 | 需要常规家具、设备拆装 | 荣誉室+明远楼1810 | 敏行楼 | 荣誉室 | 5层东楼509 |  |
| 110 | 102961、102958 | 五节铁皮档案柜 |  | 2005/3/9 | 2 | 1,323 | 需要常规家具、设备拆装 | 荣誉室+明远楼1810 | 敏行楼 | 荣誉室 | 5层东楼509 |  |
| 111 | JJ2018002429 | 桌几 | 永亨1200mm\*450mm | 2018/9/13 | 20 | 6,780 | 需要常规家具、设备拆装 | 荣誉室+明远楼1810 | 敏行楼 | 荣誉室 | 4层东楼402 |  |
| 112 | JJ2018002430 | 椅凳 | 四川永亨 | 2018/9/13 | 40 | 5,200 | 需要常规家具、设备拆装 | 荣誉室+明远楼1810 | 敏行楼 | 荣誉室 | 4层东楼402 |  |
| 113 | TY2021001368、20143088、TY2018004315、TY2018000015 | 微型台式电子计算机 | 联想M430等 | 2021/11/9 | 4 | 20,860 | 需要常规家具、设备拆装 | 实训科+明远楼1809 | 敏行楼 | 实训科 | 5层东楼517 |  |
| 114 | TY2018005263 | 通用打印机 | 惠普1106黑白激光打印机 | 2018/9/3 | 1 | 980 | 需要常规家具、设备拆装 | 实训科+明远楼1809 | 敏行楼 | 实训科 | 5层东楼517 |  |
| 115 | 20143992 | 上玻下铁\_上玻下铁文件柜 |  | 2014/10/9 | 1 | 750 | 需要常规家具、设备拆装 | 实训科+明远楼1809 | 敏行楼 | 实训科 | 5层东楼517 |  |
| 116 | 20142925 | 打印机 | 富士施乐 | 2014/9/1 | 1 | 790 | 需要常规家具、设备拆装 | 建工教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 建工教研室 | 5层东楼502 |  |
| 117 | 118675 | 上移下对开 | 陕西新飞 | 2007/12/24 | 1 | 630 | 需要常规家具、设备拆装 | 建工教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 建工教研室 | 5层东楼502 |  |
| 118 | 20143081 | 微型台式电子计算机 | \*\_OPTIPLEX3020MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600 | 需要常规家具、设备拆装 | 建工教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 建工教研室 | 5层东楼502 |  |
| 119 | TY2016000247 | 台式机电脑 | 启天M4600 | 2016/10/10 | 1 | 4,950 | 需要常规家具、设备拆装 | 装饰教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 装饰教研室 | 5层东楼506 |  |
| 120 | 101226 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  | 2003/11/23 | 1 | 582 | 需要常规家具、设备拆装 | 市政教研室+明远楼1804 | 敏行楼 | 市政教研室 | 5层东楼508 |  |
| 121 | 20142924 | 打印机 | \*\_A4打印机p158b | 2014/9/1 | 1 | 790 | 需要常规家具、设备拆装 | 市政教研室+明远楼1804 | 敏行楼 | 市政教研室 | 5层东楼508 |  |
| 122 | 20143084 | 微型台式电子计算机 | \*\_OPTIPLEX3020MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600 | 需要常规家具、设备拆装 | 市政教研室+明远楼1804 | 敏行楼 | 市政教研室 | 5层东楼508 |  |
| 123 | TY2019002040 | A4黑白激光打印机 | 惠普P1106 | 2018/1/5 | 1 | 840 | 需要常规家具、设备拆装 | 造价教研室+明远楼1808 | 敏行楼 | 造价教研室 | 5层东楼504 |  |
| 124 | JJ2020000003、JJ2020000035 | 上玻璃下铁皮文件柜 | 1800\*900\*390 | 2020/4/9 | 1 | 1,160 | 需要常规家具、设备拆装 | 造价教研室+明远楼1808 | 敏行楼 | 造价教研室 | 5层东楼504 |  |
| 125 | TY2020000177 | 微型台式电脑 | 惠普 | 2020/5/7 | 1 | 5,400 | 需要常规家具、设备拆装 | 造价教研室+明远楼1808 | 敏行楼 | 造价教研室 | 5层东楼504 |  |
| 126 | 20143090 | 微型台式电子计算机 | 戴尔\*\_OPTIPLEX3020MT | 2014/9/1 | 1 | 4,600 | 需要常规家具、设备拆装 | 测绘教研室+明远楼1806 | 敏行楼 | 测绘教研室 | 5层东楼505 |  |
| 127 | 20142926 | 打印机 | \*\_A4打印机p158b | 2014/9/1 | 1 | 790 | 需要常规家具、设备拆装 | 测绘教研室+明远楼1806 | 敏行楼 | 测绘教研室 | 5层东楼505 |  |
| 128 | 101222 | 上移玻下对开铁皮文件柜 |  | 2003/11/23 | 1 | 582 | 需要常规家具、设备拆装 | 测绘教研室+明远楼1806 | 敏行楼 | 测绘教研室 | 5层东楼505 |  |
| 129 | TY2018000043 | 激光A4打印机 | 惠普P1106 | 2018/1/5 | 1 | 1,080 | 需要常规家具、设备拆装 | 名师工作室+明远楼1801 | 敏行楼 | 名师工作室 | 4层东楼408 |  |
| 130 | JJ2020000027-JJ2021000951、101214-120308 | 铁皮文件柜 | 1800\*900\*390 | 2021/9/1 | 12 | 7,105 | 需要常规家具、设备拆装 | 学生科办公室+博学楼1层 | 敏行楼 | 学生科办公室（建测学院） | 1层东楼106 |  |
| 131 | 102960 | 五节铁皮档案柜 |  | 2005/3/9 | 1 | 661 | 需要常规家具、设备拆装 | 学生科办公室+博学楼1层 | 敏行楼 | 学生科办公室（建测学院） | 1层东楼106 |  |
| 132 | 无编号 | 上移下玻对开柜 |  |  | 2 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 院长办公室+明远楼1805 | 敏行楼 | 院长办公室 | 5层东楼513 |  |
| 133 | 无编号 | 铁皮柜 |  |  | 1 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 院长办公室+明远楼1805 | 敏行楼 | 院长办公室 | 5层东楼513 |  |
| 134 | 无编号 | 电脑 |  |  | 1 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 综合科+明远楼1811 | 敏行楼 | 综合科 | 5层东楼509 |  |
| 135 | 无编号 | 铁皮柜 |  |  | 2 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 装饰教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 装饰教研室 | 5层东楼506 |  |
| 136 | 无编号 | 乒乓球案 |  |  | 1 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 实训科资料室+明远楼1611 | 敏行楼 | 实训科资料室 | 4层东楼415 |  |
| 137 | 无编号 | BIMVR实训室定制墙面展示柜 | 9.45㎡ | 2018/9/6 | 1 |  | 需要常规家具、设备拆装 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 | 630（宽）\*150（高）\*30（深） |
| 138 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 3 | 1,200 | 需要常规家具、设备拆装 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 |  |
| 139 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 7 | 2,800 | 需要常规家具、设备拆装 | BIM广联达培训基地+明远楼1612 | 敏行楼 | BIM广联达BIM培训基地 | 401 |  |
| 140 | 无编号 | 白板（墙面） | 订制 | 2018/9/7 | 1 | 600 | 需要常规家具、设备拆装 | BIM广联达培训基地+明远楼1612 | 敏行楼 | BIM广联达BIM培训基地 | 401 |  |
| 141 | 无编号 | 桌椅 | 订制 | 2018/9/7 | 41工位 |  | 需要常规家具、设备拆装 | BIM广联达培训基地+明远楼1612 | 敏行楼 | BIM广联达BIM培训基地 | 401 | 含桌子41个工位、椅子20个 |
| 142 | 无编号 | 画架 |  |  | 4 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 143 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 2 | 800 | 需要常规家具、设备拆装 | 建筑装饰综合实训室+明远楼1614 | 敏行楼 | 建筑装饰设计室 | 413 |  |
| 144 | 无编号 | BIM实训室定制墙面展示柜 | 11.7㎡ | 2018/9/6 | 1 |  | 需要常规家具、设备拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 | 210（宽）\*90（高）\*30（深）\*3组+180（宽）\*90（高）\*30（深）\*3组+215（宽）\*180（高）\*30（深）\*3组+玻璃板（220\*35\*2块） |
| 145 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 8 | 3,200 | 需要常规家具、设备拆装 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 146 | JJ2018002422 | 双节保密文件柜 | 虎牌HP-1850DS | 2018/9/7 | 2 | 5,200 | 需要常规家具、设备拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 147 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 5 | 2,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 148 | JJ2018002423-JJ2018002424 | 平分铁门对开文件柜 | 虎牌HR-63h | 2018/9/7 | 2 | 2,800 | 需要常规家具、设备拆装 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 149 | JJ2018006612-JJ2018006615 | 桌子 | 蓝鸽LBJ-CON01 | 2018/9/6 | 4 | 12,000 | 需要常规家具、设备拆装 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 405 | 异形桌4套（包含12个角几） |
| 150 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 2 | 800 | 需要常规家具、设备拆装 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 405 |  |
| 151 | 无编号 | BIM创新创业工作室定制墙面展示柜 | 13.86㎡ | 2018/9/6 | 1 |  | 需要常规家具、设备拆装 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 4层东405 | 770（宽）\*180（高）\*30（深） |
| 152 | YQ2015001533-YQ2015001540 | 实验操作平台 | 西安定制 | 2015/11/16 | 8 | 24,500 | 需要常规家具、设备拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 153 | TS2015000018-TS2015000025 | 广联达工程项目沙盘与分析软件2015版 |  | 2015/11/11 | 8 | 340,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 | 含大工具箱1个 |
| 154 | TS2015000017 | 广联达工程招投标沙盘模拟综合实训课程2015版 |  | 2015/11/11 | 1 | 255,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 | 含大工具箱1个、小工具箱2个 |
| 155 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 2 | 800 | 需要常规家具、设备拆装 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 156 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 7 | 2,800 | 需要常规家具、设备拆装 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 157 | JJ2018006427 | 吧台椅子 | 定制 | 2014/9/10 | 8 | 9,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 |  |
| 158 | TS2018000027-TS2018000028 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/25 | 2 | 800 | 需要常规家具、设备拆装 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 |  |
| 159 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 2 | 800 | 需要常规家具、设备拆装 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 |  |
| 160 | 20122135 | UPS | \*\_\*C2KS | 2013/1/6 | 1 | 4,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 161 | 20121359-20121604 | 电脑桌1 | 60\*60\_定做 | 2013/1/6 | 91 | 10,920 | 需要常规家具、设备拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 162 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 2 | 800 | 需要常规家具、设备拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 163 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 2 | 800 | 需要常规家具、设备拆装 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 164 | JJ2018000001 | 移动黑板 | 1200mm×900mm | 2018/1/12 | 1 | 600 | 需要常规家具、设备拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 165 | JJ2016000276-JJ2016000290 | 电脑桌 | DL－003 | 2016/11/11 | 15 | 2250000 | 需要常规家具、设备拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 166 | JJ2016000211 | 文件柜 | WT-01 | 2016/11/11 | 1 | 1,500 | 需要常规家具、设备拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 167 | JJ2016000210 | 教师用椅 | PA-006 | 2016/11/11 | 1 | 400 | 需要常规家具、设备拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 168 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2017/9/1 | 6 | 8,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 | 亚克力牌\*5，文化墙\*1 |
| 169 | JJ2015000006 | 特制四门柜 | 900\*500\*1970 | 2015/1/8 | 8 | 7,200 | 需要常规家具、设备拆装 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 170 | JJ2015000005 | 特制八门柜 | 900\*500\*1970 | 2015/1/8 | 10 | 9,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 171 | 20144593-20144600 | 货架 | 不锈钢\_四层 | 2014/12/11 | 14 | 4,880 | 需要常规家具、设备拆装 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 172 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2017/9/1 | 11 | 6,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 | 制度牌\*5，宣传板\*6 |
| 173 | TY2019000609-TY2021000592 | 微型台式电脑 | （HP）288G6等型号 | 2021/8/31 | 9 | 51,315 | 需要常规家具、设备拆装 | 学生科办公室+博学楼1层 | 敏行楼 | 学生科办公室（建测学院） | 1层东楼106 |  |
| 174 | 20143037-20143051 | 一体机电脑 | 联想启天A72一体机 | 2014/9/10 | 4 | 19,000 | 需要常规家具、设备拆装 | 学生科办公室+博学楼1层 | 敏行楼 | 学生科办公室（建测学院） | 1层东楼106 |  |
| 175 | JJ2015000006 | 特制四门柜 | 900\*500\*1970 | 2015/1/8 | 8 | ￥7,200.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 176 | JJ2015000005 | 特制八门柜 | 900\*500\*1970 | 2015/1/8 | 10 | ￥9,000.00 | 需要常规家具、设备拆装 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 177 |  | 货架 | 不锈钢\_四层 | 2014/12/11 | 14 |  | 需要常规家具、设备拆装 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 178 | TY2016000249 | 打印机 | HP1020 | 2016/10/10 | 1 | 1,200 | 不需要 | 装饰教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 装饰教研室 | 5层东楼506 |  |
| 179 | TY2020000264 | 激光打印机 | M103A | 2020/6/19 | 1 | 930 | 不需要 | 学生科办公室+博学楼1层 | 敏行楼 | 学生科办公室（建测学院） | 1层东楼106 |  |
| 180 | TY2018005262 | 通用打印机 | 惠普1106黑白激光打印机 | 2018/9/3 | 1 | 980 | 不需要 | 学生科办公室+博学楼1层 | 敏行楼 | 学生科办公室（建测学院） | 1层东楼106 |  |
| 181 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 10 |  | 不需要 | 书记办公室+明远楼1807 | 敏行楼 | 书记办公室 | 5层东楼515 |  |
| 182 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 10 |  | 不需要 | 院长办公室+明远楼1805 | 敏行楼 | 院长办公室 | 5层东楼513 |  |
| 183 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 10 |  | 不需要 | 副院长办公室+明远楼1803 | 敏行楼 | 副院长办公室 | 5层东楼511 |  |
| 184 | 无编号 | 铁皮柜 |  |  | 2 |  | 不需要 | 副院长办公室+明远楼1803 | 敏行楼 | 副院长办公室 | 5层东楼511 |  |
| 185 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 150 |  | 不需要 | 综合科+明远楼1811 | 敏行楼 | 综合科 | 5层东楼509 |  |
| 186 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 250 |  | 不需要 | 实训科+明远楼1809 | 敏行楼 | 实训科 | 5层东楼517 |  |
| 187 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 10 |  | 不需要 | 建工教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 建工教研室 | 5层东楼502 |  |
| 188 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 5 |  | 不需要 | 装饰教研室+明远楼1610 | 敏行楼 | 装饰教研室 | 5层东楼506 |  |
| 189 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 8 |  | 不需要 | 市政教研室+明远楼1804 | 敏行楼 | 市政教研室 | 5层东楼506 |  |
| 190 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 12 |  | 不需要 | 造价教研室+明远楼1808 | 敏行楼 | 造价教研室 | 5层东楼504 |  |
| 191 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 5 |  | 不需要 | 测绘教研室+明远楼1806 | 敏行楼 | 测绘教研室 | 5层东楼504 |  |
| 192 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 1 |  | 不需要 | 明远楼1801 | 敏行楼 | 名师工作室 | 4层东楼408 |  |
| 193 | 无编号 | 纸箱 |  |  | 100 |  | 不需要 | 博学楼一楼 | 敏行楼 | 学生科办公室（建测学院） | 1层东楼106 |  |
| 194 | 无编号 | 三联木质书架 |  |  | 4 |  | 不需要 | 综合科资料室+明远楼1802 | 敏行楼 | 综合科资料室 | 5层东楼507 |  |
| 195 | 无编号 | 置物架（铁） |  |  | 4 |  | 不需要 | 综合科资料室+明远楼1802 | 敏行楼 | 综合科资料室 | 5层东楼507 |  |
| 196 | 无编号 | 画板 |  |  | 82 |  | 不需要 | 综合科资料室+明远楼1802 | 敏行楼 | 综合科资料室 | 5层东楼507 |  |
| 197 | 无编号 | 奖牌、奖杯(装箱） |  |  |  |  | 不需要 | 荣誉室+明远楼1810 | 敏行楼 | 荣誉室 | 4层东楼402 |  |
| 198 | 无编号 | 纸箱（办公用品） |  |  | 5 |  | 不需要 | 荣誉室+明远楼1810 | 敏行楼 | 荣誉室 | 4层东楼402 |  |
| 199 | 无编号 | 投影设备一套 |  |  | 1 |  | 不需要 | 会议室+明远楼1812 | 敏行楼 | 会议室 | 5层东楼501 |  |
| 200 | TY2018005764 | 桌子 | 广联达 | 2018/9/11 | 1 | 500 | 不需要 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 |  |
| 201 | 无编号 | 桌子 |  |  | 2 |  | 不需要 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 |  |
| 202 | 无编号 | 制度牌 | 订制 | 2018/9/7 | 2 | 800 | 不需要 | BIMVR实训室+明远楼1603 | 敏行楼 | BIMVR实训室 | 403 |  |
| 203 | JJ2017000203-JJ2017000232 | BIM实训室学生椅子 | 蓝鸽 | 2017/9/15 | 30 | 4,500 | 不需要 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 204 | JJ2017000182 | BIM实训室教师椅子 | 蓝鸽 | 2017/9/15 | 1 | 500 | 不需要 | BIM实训室+明远楼1608 | 敏行楼 | BIM实训室 | 409 |  |
| 205 | JJ2017000269-JJ2017000283 | 仿真实训室学生椅子 | 蓝鸽定制 | 2017/9/15 | 15 | 6,000 | 不需要 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 206 | JJ2017000013 | 仿真实训室教师椅子 | 蓝鸽定制 | 2017/9/12 | 1 | 500 | 不需要 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 207 | TY2018005341-TY2018005342 | 二维码打印机 | 珠海佳博科技股份有限公司-佳博3120TU | 2018/9/7 | 2 | 2,400 | 不需要 | 仿真实训室+明远楼1602 | 敏行楼 | 仿真实训室 | 411 |  |
| 208 | JJ2018006599-JJ2018006611 | 学生椅子 | 蓝鸽LBJ-CON01 | 2018/9/6 | 12 | 2,280 | 不需要 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 405 |  |
| 209 | JJ2018006600 | 教师椅子 | 蓝鸽LBJ-CON01 | 2018/9/6 | 1 | 220 | 不需要 | BIM创新创业工作室+明远楼1601 | 敏行楼 | BIM创新创业工作室 | 405 |  |
| 210 | JJ2015000644-JJ2015000647 | 铁皮柜 | 丰力 | 2015/11/11 | 4 | 3,200 | 不需要 | 工程管理实训室+明远楼1607 | 敏行楼 | 工程管理实训室 | 406 |  |
| 211 | JJ2019001172 | 移动白板 | VIZ-PRO | 2019/8/31 | 1 | 600 | 不需要 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 212 | JJ2019001171 | 椅子 | 钢架、网面靠背软椅 | 2019/11/21 | 48 | 9,600 | 不需要 | 市政工程实训室+明远楼1710 | 敏行楼 | 市政工程综合实训室 | 404 |  |
| 213 | JJ2018006583 | 教师椅 | 定制 | 2018/9/20 | 1 | 400 | 不需要 | 创客工作室+明远楼1605 | 敏行楼 | BIM创客工作室 | 407 |  |
| 214 | 20121480-20121603 | 电脑凳 | 方凳\_定做 | 2013/1/6 | 90 | 5,400 | 不需要 | 数字化测绘实训室+明远楼1703 | 敏行楼 | 数字化测绘实训室 | 203 |  |
| 215 | TY2016000446-TY2016000465 | 3D眼镜及立体发射器 | NVIDIA2代 | 2016/11/11 | 20 | 24,000 | 不需要 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 216 | JJ2015000669 | 电脑凳 | 定制 | 2015/11/11 | 100 | 12,000 | 不需要 | 摄影测量实训室+明远楼1702 | 敏行楼 | 摄影测量实训室 | 204 |  |
| 217 | 20144169-20144268+000117110-000119599+20144436-20144465+YQ2015000269-YQ2015000288+000117125-000117132 | 水准仪 | DZS3-1\_\*等 | 2014/3/28 | 217 | 215,523 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 218 | 000119511-000119518 | 铟钢尺 | 2m\_\* | 2010/1/12 | 8 | 19,200 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 219 | 000117141-000117142 | 水平仪 | NAK2\_\* | 1992/8/22 | 2 | 26,311 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 220 | 20144309-20144310 | 双频GPS接收机 | \*X300\_\*X300 | 2014/3/28 | 6 | 138,000 | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 221 | 000117191-000118917+000119496-000119504+20140301-20144543+YQ2015000210-YQ2015000827 | 全站仪 | \*\_瑞士徕卡TS06-2/天宇CTS622等 | 2004/11/1 | 147 | 4,616,000 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 222 | 117297 | 激光测距枪 | lasergrast\_\* | 2004/11/1 | 1 | 55,000 | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 223 | 121461 | 华测1+2RTK | X90\_\* | 2011/5/31 | 12 | 284,000 | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 224 | 20144421-20144435 | 精密水准仪 | s1\_\*AL0532 | 2014/10/9 | 24 | 132,218 | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 225 | 000119540-000119569+000117088-000117109+20144099-20144148+000121477-000121496+20144149-20144168 | J2/2＂/6＂及普通光学经纬仪 | TDJ6\_\* | 2009/12/3 | 168 | 575,000 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 226 |  | 校正台 | W550-3\_\* | 2010/1/12 | 1 | 8,800.00 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 仪器维修室 | 102 |  |
| 227 | YQ2015000830-YQ2015000830 | 尺撑 | 珠峰 | 2015/6/1 | 5 | 3,000 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 228 | YQ2015000476-YQ2011000046+20140302-20144547 | 电子水准仪 | 天宇DL2007 | 2015/3/10 | 40 | 719,900 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 229 | 000117068-000117083 | 电子经纬仪 | 北光DJD5-PG\_\* | 2002/10/28 | 9 | 42,300 | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 230 | 119594 | 水准仪 | DS3\_\* | 2009/12/3 | 1 | 630 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 231 | 000119505-000119510 | 测微器 | GFS1\_\* | 2010/1/12 | 6 | 7,800 | 不需要 | 普通测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 232 | 000117298-000117301 | GPS接收机 | AshtechPromark2\_\* | 2004/11/1 | 4 | 26,250 | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 233 | 000121503-000121508 | 2米铟瓦钢尺 | \*\_\* | 2011/5/31 | 22 | 13,200 | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 234 |  | 3米条码尺 |  |  | 3 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 235 |  | 尺垫 | 2.5KG |  | 30箱 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 236 |  | 塔尺 | 2m |  | 300个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 237 |  | 电瓶 |  |  | 22个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 238 |  | 2m条码尺 | 2m |  | 27个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 239 |  | 对中杆 | 2m |  | 140个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 240 |  | 碳纤维杆 | 2.15m |  | 80个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 241 |  | 天线包 | 2m |  | 32个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 精密测量仪器室 | 103 |  |
| 242 | JJ2015000006 | 特制四门柜（铁皮） | 900\*500\*1970 | 2015/1/8 | 2个 | 1,800 | 不需要 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 仪器维修室 | 103 |  |
| 243 |  | 仪器发放架 | 2m\*0.5m\*1.5m |  | 20个 |  | 不需要 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 244 | 无编号 | 全站仪、水准仪等三脚架 |  |  | 300个 |  | 不需要 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 245 | 20144518 | RTK(1+2) | \*动态\_\*R93T | 2014/10/9 | 18 | 336,000.00 | 不需要 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 246 | YQ2015001047 | RTK（1+2） | S9 | 2015/9/17 | 30 | 49,800.00 | 不需要 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 247 | TY2018000074 | RTK（1+3） | 司南T300 | 2017/6/21 | 40 | 530,000.00 | 不需要 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 248 | 20144548 | RTK(1+2) | 10mm+1ppm\_GS15 | 2014/12/8 | 6 | 600,000.00 | 不需要 | 笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 249 |  | 办公桌 | 1.4\*0.7 |  | 2个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 仪器维修室 | 102 |  |
| 250 |  | 小课桌 | 1.2\*0.6 |  | 2个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 仪器维修室 | 102 |  |
| 251 |  | 实验桌 | 1.4\*0.8 |  | 4个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 普通测量仪器室 | 101 |  |
| 252 |  | 沙发 | 2\*0.8 |  | 1个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 仪器维修室 | 102 |  |
| 253 |  | 办公椅 |  |  | 5个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 仪器维修室 | 102 |  |
| 254 |  | 小方凳 |  |  | 5个 |  | 不需要 | 精密测量仪器室+笃行楼0101 | 敏行楼 | 仪器维修室 | 102 |  |

# 第四章 商务及合同主要条款（参考）

一、合同内容及金额：即成交供应商的响应内容及其成交总金额。

二、知识产权：即成交供应商应保证采购人在使用成交服务时，不承担任何涉及知识产权法律诉讼的责任。

三、服务期：10个日历日

成交供应商未征得采购人同意和谅解而单方面延迟服务期，将按违约终止合同。

成交供应商遇到可能妨碍提供服务的情况，应当及时以书面形式通知采购人，说明原由、拖延的期限等；采购人、采购代理机构在收到通知后，尽快进行情况评估并确定是否通过修改合同，酌情延长服务期限或者通过协商加收误期赔偿金。

四、项目实施地点：采购人指定地点

五、结算方式：

付款方式：本项目为政府采购项目，为保证资金支付，中标人需在采购人发布中标通知书5日内与采购人及时签订合同，待该项目完成涉及设备、家具全部搬迁到位且安装调试完成并经采购人验收合格后10个工作日内支付合同金额80%；项目审计完成后20个工作日内采购人按照审计结果支付合同金额的余款。

发票要求:每次付款前按照国家相关规定由乙方提供相应金额的正式增值税发票。六、服务质量

1、在服务期限内，如果发现任何一项不符，采购人应在最短时间内，以书面形式向成交供应商提出索赔。同时通告采购代理机构。

2、服务期限内，项目所产生的费用均由成交供应商承担。

七、采购项目执行内容需要调整时，经采购人同意后，可以对相应的内容进行调整，并协商确定价格差额计算方法和负担办法。

八、合同争议的解决：合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决，协商达不成一致时，可向人民法院提请诉讼。

九、在发生不可抗力情况下的应对措施和解决办法。

十、合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

十一、违约责任：依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，成交供应商未全面履行合同义务或者发生违约，采购人会同采购代理机构有权终止合同，依法向成交供应商进行经济索赔，并报请采购监督管理机关进行相应的行政处罚。采购人违约的，应当赔偿给成交供应商造成的经济损失。

十二、本合同一式陆份，甲方、乙方、采购代理机构各执贰份。签字盖章后生效，合同执行完毕自动失效（合同的服务承诺则长期有效）。

十三、其它（在合同中具体明确）

|  |  |
| --- | --- |
| 甲 方 | 乙 方 |
| （盖章） | 成交供应商全称  （盖章） |
| 地址： | 地址： |
| 邮编： | 邮编： |
| 全权代表：（签字） | 法定代表人： |
| 被授权代表：（签字） |
| 电话： | 电话： |
| 传真： | 传真： |
|  | 开户银行： |
|  | 账号: |
| 日期： 年 月 日 | 日期： 年 月 日 |

**第五章 响应文件格式**

供应商应严格按照本格式要求编制响应文件，编制响应文件前，请详细阅读磋商文件，理解文件中的每一项要求。全部编制完成，并加盖公章后，编制相应页码，胶装成册，按规定分别封装（每一项内容必须在目录中注明具体页码，便于磋商小组评审）。

**政府采购项目**

**（正本或副本）**

**项目**

**响应文件**

**项目编号：**

**供 应 商：**

**日 期： 年 月 日**

**目 录**

**第一部分 响应函**

**第二部分 响应报价表**

**分项报价表**

**服务要求及内容响应偏差表**

**商务及合同主要条款响应说明**

**第三部分 法定代表人证明书与授权书**

**第四部分 供应商资质证明文件**

**第五部分 响应方案说明**

**第六部分 供应商承诺书**

**第七部分 附件**

**小型微型企业声明函**

**监狱企业、福利企业相关资格证明文件**

**第八部分 封袋正面标识式样**

**第一部分 响应函**

致：**陕西国创招标有限公司**

我单位收到贵公司 （项目名称、项目编号） 磋商文件，经详细研究，决定参加本次磋商活动。为此，我方郑重声明以下几点，并愿负法律责任。

1、按照磋商文件中的一切要求，提供完全满足采购需求的合格产品和全面技术、售后服务保障。

2、如若成交，将根据磋商文件的要求、响应文件及承诺条件，全面签约并履行合同规定的责任和义务。

3、我方提交的响应文件共 份，其中正本 份，副本 份及电子版标书（U盘）壹份。

4、我方按磋商文件要求交纳磋商保证金为人民币： 元。

5、我方已详细阅读和核实磋商文件全部内容，完全理解并同意放弃提出含糊不清和误解问题的权力。

6、同意提供贵方要求的与本次磋商有关的任何证明资料。我公司完全理解最低报价不作为成交的唯一条件，且尊重磋商小组的磋商结论和定标结果。

7、如果在开标后规定的磋商有效期内撤回响应文件，贵方可不予退还我方的磋商保证金。

8、我方的响应文件在磋商大会之日起计算有效期为90天。

9、所有关于本次磋商的函电，请按下列地址、方式联系：

地 址：

电 话：

传 真：

邮 编：

供应商：全称（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：

年 月 日

**第二部分 响应报价表**

项目名称：

项目编号：

供应商： 单位：万元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报价内容  磋商内容 | 总报价 | 服务期 |
|  |  |  |
| 总报价：人民币（大写） ￥ 万元 | | |
| 备注：表内报价内容以万元为单位，保留小数点后两位。 | | |

供应商（公章）： 法定代表人或被授权人（签字）：

附表1

**项目分项报价表**

项目名称：

供应商： 共 页，第 页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目内容 | 单位 | … | 数量 | 单价 | 合计 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| N |  |  |  |  |  |  |
| 总报价（人民币大写）： （￥ 万元） | | | | | | |
| 备注：表内总报价内容以万元为单位，保留小数点后两位。（各分项报价可以元为单位） | | | | | | |

注：本表中的“总价”与“响应报价表”中的“总报价”一致。各子项分别报价。

供应商（公章）： 法定代表人或被授权人（签字）：

附表2

**服务要求及内容响应偏差表**

项目名称：

供应商：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 磋 商 要 求  技 术 指 标 | 磋 商 响 应  技 术 指 标 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

说明：请按磋商项目的实际技术参数，逐条对应磋商文件的“服务要求及内容”，认真填写本表。如有漏报、瞒报磋商文件要求的技术指标，将视为没有实质性响应磋商文件。偏离情况填写：优于、等于或低于；如果未填写偏离情况或偏离说明的，则该项指标视为不响应技术要求。

供应商（公章）： 法定代表人或被授权人（签字）：

附表3

**商务及合同主要条款响应说明**

项目名称：

供应商：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 磋商文件要求 | 响应文件实际数据 | 响应说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

说明：

1、响应文件根据第四章商务及合同主要条款须如实填写。

2、响应说明填写：优于、相同、低于。

供应商（公章）： 法定代表人或被授权人（签字）：

**第三部分 法定代表人证明书与法定代表人授权书**

**法定代表人证明书**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 致：**陕西国创招标有限公司** | | | | | |
| 企  业  法  人 | 企业名称 |  | | | |
| 法定地址 |  | | | |
| 邮政编码 |  | | | |
| 工商登记机关 |  | | | |
| 税务登记机关 |  | | | |
| 机构代码证号 |  | | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | | 性别 |  |
| 职务 |  | | 联系电话 |  |
| 传真 |  | | | |
| 法定代表人身份证复印件 | （粘贴处） | | 法定代表人签字或盖章 | | |
| （公章）  年 月 日 | | |

**（法定代表人直接投标，只须提供法定代表人证明书及身份证原件）法定代表人授权书**

**陕西国创招标有限公司**：

本授权书声明：注册于（ 工商行政管理局名称）之（委托单位全称） 的法定代表人（姓名、性别、职务）授权本公司的（被授权人姓名、性别、职务、身份证号）为合法代理人，就贵方组织的有关（项目名称）（项目编号： ）的磋商、洽谈、执行等具体事务，签署全部有关文件、文书、协议、合同，本公司对被授权人在本项目中的签名承担全部法律责任。本授权书自磋商大会之日起计算有效期为 天。

委托单位： （公章） 法定代表人（签字或盖章）：

签发日期： 年 月 日

附：被授权人姓名： 性别： 职务：

联系地址：

联系电话： 传真：

法定代表人及被授权人身份证复印件

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证复印件 | 被授权人身份证复印件 |
| 法定代表人身份证复印件 | 被授权人身份证复印件 |

说明：

1．本授权书有效期自磋商大会之日计算不得少于九十天。

2．授权书内容填写要明确，文字要工整清楚，涂改无效。

**第四部分 供应商资质证明文件**

1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2、财务状况报告：提供经审计的2021年度或2022年度的财务报告或提交响应文件截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明）；其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表；

3、税收缴纳证明：提供响应文件递交截止日前一年内已缴存的至少一个月的纳税证明或完税证明（提供增值税、企业所得税至少一种）。依法免税的投标人应提供相关文件证明；

4、社会保障资金缴纳证明：提供响应文件递交截止日前一年内已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；

5、书面声明：参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明；本项目拒绝被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为的投标人参与。

6、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的承诺及说明；

7、供应商应授权合法的人员参加磋商，其中法定代表人直接参加的，须出具身份证，并与营业执照上信息一致；被授权代表参加的，须出具法定代表人授权书及被授权人身份证；（非法人单位的负责人均参照执行）；

8、提供磋商保证金的银行转账或电汇凭证；

9、投标人应在磋商文件发售期至响应文件递交截止时间前通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 等查询相关主体信用记录(行政事业单位可不提供)。

**注：资格证明文件按照以上顺序逐条响应。**

**近三年无重大违法、违纪书面声明**

致：陕西国创招标有限公司

我单位声明参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中。

以上如构成虚假，自愿承担相关法律责任。

特此声明！

声明人（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日 期： 年 月 日

**履行合同所必需的设备和专业技术能力的说明及承诺**

（采购人名称） ：

（供应商名称） 于 年 月 日在中华人民共和国境内 （详细注册地址） 合法注册并经营，公司主营业务为 ，营业（生产经营）面积为 ，现有员工数量为 ，其中与履行本合同相关的专业技术人员有（ 专业能力、数量 ），本公司郑重承诺，具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力。

供应商： （公 章）

法定代表人或被授权委托人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

**第五部分 响应方案说明**

一、供应商企业简介。

二、供应商完成项目的组织机构、服务方案、实施方案。

三、供应商完成项目的保障能力。

四、投标项目的质量标准、检测标准（符合国家规定及行业标准）。

五、供应商认为有必要说明的问题。

**（各供应商根据采购内容及评审要素，可自主编写方案说明，包含但不限于以上内容）**

**第六部分 供应商承诺书**

**陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书Ⅰ**

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我公司在此庄严承诺：

1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。

2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。

3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取成交。

4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购订单。

5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。

6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。

7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。

8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构的采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。

9、不发生其它有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位：（盖章）

法定代表人：（签字）

地址： 邮编：

电话：

年 月 日

**承诺书Ⅱ**

致：陕西国创招标有限公司

为了诚实、客观、有序地参与陕西省政府采购活动，愿就以下内容作出承诺：

1、参加采购代理机构组织的政府采购活动时，严格按照招标文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

2、尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为，接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

3、依法参加政府采购活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好，保证为正品。近三年因项目质量问题（水货、替代品、次品、翻新品等）的不法行为记录为 次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

4、作为参加贵公司组织的招标采购项目的投标人，本公司承诺：在参加本项目招标之前不存在被依法禁止经营行为、财产被接管或冻结的情况，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

5、近三年受到有关行政主管部门的行政处理、不良行为记录为 次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

6、参加本次投标提交的所有资质证明文件及业绩证明是真实的、有效的，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

7、积极推动政府采购活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名（加盖单位章和法定代表人签名）反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加政府采购活动。

8、认真履行中标人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》中对投标人的相关处理。

本承诺是采购项目投标文件的组成部分。

承诺单位：（盖章）

法定代表人或被授权人：（签字）

地址：

邮编： 年 月 日

**第七部分 附件**

**一.中小企业声明函（非中小企业不填写）**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020）46 号）的规定，本公司（联合体）参加 （单位名称）的 （项目名称） 采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或： 服务全部由符合政策要求的中小企业承接 ）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业） 承建（承接）企业为 （企业名称） ，从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业） 承建（承接）企业为 （企业名称） ，从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

… …

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）∶

日期∶

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

**二、残疾人福利性单位声明函（非残疾人福利企业不填写）**

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加的\_ \_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人全称（公章）：

日 期： 年 月 日

备注：投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消投标资格，并按有关规定予以处理。

**三、****监狱、戒毒企业声明函（非监狱、戒毒企业不填写）**

本单位郑重声明，根据《财政部 司法部 关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕 68号）的规定，本单位为符合条件的监狱、戒毒企业，且本单位参加的\_ \_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他监狱、戒毒企业制造的货物（不包括使用非监狱、戒毒企业注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人全称（公章）：

日 期： 年 月 日

备注：投标人提供的《监狱、戒毒企业声明函》必须真实有效，投标人应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

**第八部分 封袋正面标识式样**

**响应文件封袋正面标识式样**

致：**陕西国创招标有限公司**

项目编号：

项目名称：

**响应文件（正本或副本）**

（非磋商大会不得启封）

供应商名称： （公章）

**电子版响应文件正面标识式**

致：**陕西国创招标有限公司**

项目编号：

项目名称：

**电子版响应文件**

（非公开唱标不得启封）

供应商名称： （公章）

封袋内容：电子版标书（U盘）

**陕西国创招标有限公司**

地 址：西安市高新区高新一路5号正信大厦A座24楼

邮 编：710077

电 话：029-89286620

开户银行：招商银行股份有限公司西安高新技术开发区支行

帐 号：129905629810401