

产品技术参数表

序号	标的名称	谈判文件要求	响应产品技术参数
1	移动式篮球架	<p>主要承载横梁尺寸： $\geq 150\text{mm} \times 100\text{mm} \times 4.5\text{mm}$</p> <p>2、表面处理工艺： 脱脂-电动抛丸-静电喷塑</p> <p>安装方式：移动式</p> <p>3、箱体部件由支撑方管 $\geq 50\text{mm} \times 100\text{mm} \times 3.0\text{mm}$、 框架方管$\geq 40\text{mm} \times 40\text{mm} \times 3.0\text{mm}$、 底撑 $\geq 20\text{mm} \times 40\text{mm} \times 2.0\text{mm}$ 等组焊， 外包覆一层$\geq 3\text{mm}$ 钢板。</p> <p>4、立臂部件由立臂管 $\geq 150\text{mm} \times 150\text{mm} \times 4.5\text{mm}$、 侧管$\geq 70\text{mm} \times 150\text{mm} \times 3.0\text{mm}$、 横管$\geq 70\text{mm} \times 150\text{mm} \times 3.0\text{mm}$、 法兰板组焊。</p>	<p>移动式篮球架：</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：HJ-1005 移动式篮球架</p> <p>数量：1 副</p> <p>1、主要承载横梁尺寸：$150\text{mm} \times 150\text{mm} \times 4.5\text{mm}$</p> <p>2、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷塑</p> <p>安装方式：移动式</p> <p>3、箱体部件由支撑方管 $50\text{mm} \times 100\text{mm} \times 3.0\text{mm}$、 框架方管 $40\text{mm} \times 40\text{mm} \times 3.0\text{mm}$、 底撑 $20\text{mm} \times 40\text{mm} \times 2.0\text{mm}$ 等组焊， 外包覆一层 3mm 钢板。</p> <p>4、立臂部件由立臂管 $150\text{mm} \times 150\text{mm} \times 4.5\text{mm}$、 侧管 $70\text{mm} \times 150\text{mm} \times 3.0\text{mm}$、</p>

		<p>5、篮板使用 钢化玻璃 材料。</p> <p>6、钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。</p>	<p>横管 70mm×150mm×3.0mm、法兰板组焊。</p> <p>5、篮板使用 钢化玻璃 材料。</p> <p>6、钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。</p>
2	移动式排球柱及网	<p>1、主要材料：钢管</p> <p>2、安装方式：移动式</p> <p>3、移动式羽毛球柱由移动式箱体、立柱、锁紧装置组成。</p> <p>4、移动式箱体采用钢板拼焊而成。箱体底部装有 PU 滚轮，移动方便且不伤地板。</p>	<p>移动式排球柱及网：</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJXY-4004 移动式排球柱</p> <p>数量：1 副</p> <p>1、主要材料：钢管</p> <p>2、安装方式：移动式</p> <p>3、移动式羽毛球柱由移动式箱体、立柱、锁紧装置组成。</p> <p>4、移动式箱体采用钢板拼焊而成。箱体底部装有 PU 滚轮，移动方便且不伤地板。</p>
3	室外乒乓球台	<p>1、主要材料：钢管\SMC</p> <p>2、★器材符合国家标准</p>	<p>室外乒乓球台：</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p>

		<p>GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>	<p>型号：SJ-032B 乒乓球台 数量：6 个</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料：钢管 2、★器材符合国家标准 GB19272-2024 《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。
4	移动式羽毛球柱及网	<ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料：钢管 2、安装方式：移动式 3、移动式羽毛球柱由移动式箱体、立柱、锁紧装置组成。 4、移动式箱体采用钢板拼焊而成，水泥配重，增强底座的稳定性。箱体底部装有 PU 滚轮，移动方便且不伤地板。 	<p>移动式羽毛球柱及网</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：SJXY-4001 移动式羽毛球柱 数量：2 副</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料：钢管 2、安装方式：移动式 3、移动式羽毛球柱由移动式箱体、立柱、锁紧装置组成。 4、移动式箱体采用钢板拼焊而成，水泥配重，增强底座的稳定性。箱体底部装有 PU 滚轮，移动方便且不伤地板。

5	多功能儿童滑梯	<p>1、尺寸：≥9.2*5.5*4.2 m</p> <p>2、支柱：外径≥φ114mm 厚度≥2.5mm 热镀锌钢管，镜面烤漆，高频焊接管。表面处理：酸洗磷化后全部采用保护焊，机械抛光后镜面烤漆。</p> <p>3、安全连接扣件：铝合金，外表圆形，档次高、造型美、安全牢固、不生锈、经久耐用。边面处光滑处理：机械抛光。网通材质为航海专用海缆绳，耐腐蚀，耐紫外线。</p> <p>4、柱盖及脚盘：铝合金、表面处理：机械抛光。</p> <p>5、塑料件：线型低密度聚乙烯树脂（LLDEP）无毒无味，大型正反转流水线流滚塑机一次性成型，韧性好，高度强，不会破裂，造型美，抗老化，抗静电。色彩鲜艳，不褪色，经久耐用。</p>	<p>多功能儿童滑梯</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJ-R05M</p> <p>数量：1 个</p> <p>1、尺寸：9.2*5.5*4.2 m</p> <p>2、支柱：外径 φ 114mm 厚度 2.5mm 热镀锌钢管，镜面烤漆，高频焊接管。表面处理：酸洗磷化后全部采用保护焊，机械抛光后镜面烤漆。</p> <p>3、安全连接扣件：铝合金，外表圆形，档次高、造型美、安全牢固、不生锈、经久耐用。边面处光滑处理：机械抛光。网通材质为航海专用海缆绳，耐腐蚀，耐紫外线。</p> <p>4、柱盖及脚盘：铝合金、表面处理：机械抛光。</p> <p>5、塑料件：线型低密度聚乙烯树脂（LLDEP）无毒无味，大型正反转流水线流滚塑机一次性成型，韧性好，高度强，不会破裂，造型美，抗老化，抗静电。色彩鲜艳，不褪色，经久耐用。</p>
---	---------	---	---

6	儿童摇摇马	规格：不小于 60*45*75cm 镀锌钢板、PE 板	儿童摇摇马 生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：SJ-YO12A 数量：4 个 规格：60*45*75cm 镀锌钢板、PE 板
7	背拉训练器 (室外)	<p>1、主体框架由：$\geq\phi 42 \times 3.0\text{mm}$ 钢管和钢板组焊，座板及靠背板为高密度 PE 材质。</p> <p>3、不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>4、钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年。</p>	<p>背拉训练器：</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：SJL-P01 数量：1 套</p> <p>1、主体框架由：$\phi 42 \times 3.0\text{mm}$ 钢管和钢板组焊，座板及靠背板为高密度 PE 材质。</p> <p>3、不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>4、钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年。</p>

8	蹲起训练器 (室外)	<p>主体框架由$\geq\phi 76\times 3.0\text{mm}$ 钢管 $40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年。</p>	<p>蹲起训练器：</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJL-P02 蹲起训练器</p> <p>数量：1 套</p> <p>主体框架由$\phi 76\times 3.0\text{mm}$ 钢管 $40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年。</p>
9	高拉训练器 (室外)	<p>1、主体框架由$\geq\phi 76\times 3.0\text{mm}$ 钢管$\geq 40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊，座板为高密度 PE 材质。</p> <p>2、不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑</p>	<p>高拉训练器：</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJL--X02</p> <p>数量：1 套</p> <p>1、主体框架由 $76\times 3.0\text{mm}$ 钢管 $40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊，座板为高密度 PE 材质。</p>

		<p>过渡。</p> <p>3、钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年。</p>	<p>2、不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>3、钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年。</p>
10	<p>上肢外展训练器 (室外)</p>	<p>主体框架由$\geq\phi 76\times 3.0\text{mm}$ 钢管、$\geq 40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊，座板及肘靠板为高密度 PE 材质。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊</p>	<p>上肢外展训练器：</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：S JL-P04</p> <p>数量：1 套</p> <p>主体框架由 $\phi 76\times 3.0\text{mm}$ 钢管、$40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊，座板及肘靠板为高密度 PE 材质。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器</p>

		<p>接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年</p>	<p>材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年</p>
11	<p>双臂训练器 (室外)</p>	<p>主体框架由$\geq\phi 76\times 3.0\text{mm}$ 钢管$\geq 40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊，座板及靠板为高密度 PE 材质。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年</p>	<p>双臂训练器:</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：S JL-P05 数量：1 套</p> <p>主体框架由 $76\times 3.0\text{mm}$ 钢管 $40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊，座板及靠板为高密度 PE 材质。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物；使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接，焊接牢固，焊缝美观；表面采用静电喷塑，表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落；机械部分使用寿命 8 年</p>

12	推举训练器 (室外)	<p>主体框架由$\geq\phi 76\times 3.0\text{mm}$钢管$\geq 40\times 80\times 2\text{mm}$平椭圆管组焊,座板及靠背板为高密度 PE 材质。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物;使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求,完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接,焊接牢固,焊缝美观;表面采用静电喷塑,表面光滑平整,色泽均匀,结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落;机械部分使用寿命 8 年</p>	<p>推举训练器: 生产厂商: 山东世纪星文体器材有限公司 型号: SJL-P06 数量: 1 套</p> <p>主体框架由 $\phi 76\times 3.0\text{mm}$ 钢管 $40\times 80\times 2\text{mm}$ 平椭圆管组焊,座板及靠背板为高密度 PE 材质。</p> <p>不存在和使用功能无关的凸出物;使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>钢材符合 GB/T3091-2001 标准要求,完全满足器材的使用强度。焊接件采用混合气体保护焊接,焊接牢固,焊缝美观;表面采用静电喷塑,表面光滑平整,色泽均匀,结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落;机械部分使用寿命 8 年</p>
13	智能双位俯卧曲柄训练器	<ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料: 钢、铝、塑木。 2、数据采集: 可采集运动时间、运动次数。 3、数据传输: 支持无线传输。 4、数据呈现: 支持语音播报、 	<p>智能双位俯卧曲柄训练器 生产厂商: 山东世纪星文体器材有限公司 型号: SJJG-1023T 数量: 1 套</p> <p>1、主要材料: 钢管、塑木、铝合金。</p>

	<p>固定显示屏、智能终端展示。</p> <p>5、安装方式：预埋式，保障安装稳固。</p> <p>6、智能及供电：配备太阳能光伏供电系统，顶部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>7、把手结构：把手部件由球头、圆管、花键轴组焊而成。</p> <p>8、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等</p>	<p>2、数据采集：运动时间、运动次数。</p> <p>3、数据传输：无线传输。</p> <p>4、数据呈现：语音播报、固定显示屏、智能终端展示。</p> <p>5、安装方式：直埋式+预埋式</p> <p>6、智能及供电：配备太阳能光伏供电系统，顶部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>7、把手结构：把手部件由球头、圆管、花键轴组焊而成。</p> <p>8、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★9、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可</p>
--	--	--

	<p>数据,手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★9、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>	<p>监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>
--	---	--

14	智能双位钟摆器	<p>1、主要材料: 钢 、铝、塑木</p> <p>2、数据传输方式: 无线传输</p> <p>3、数据呈现方式: 语音播报、固定显示屏、智能终端</p> <p>4、安装方式: 预埋+直埋式</p> <p>5、产品具备太阳能光伏供电系统, 智能感应, 夜间照明, 运动信息排行、运动数据查询(显示器、微信小程序、手机扫码), 运动地点查询, 健身指导, 扫码报修, 大数据分析处理平台。顶部装有太阳能板, 太阳能板采用单晶光伏板, 通过控制器给锂电池充电, LED 灯夜间照明, 可以在夜间进行锻炼。</p> <p>6、智能系统-显示器为液晶显示屏, 不锈钢面板; 防止水蒸气的浸入造成线路板短路; 使用时手机扫描器材上二维码, 下载安装智能软件 (仅需首次安装), 每次运动</p>	<p>智能双位钟摆器</p> <p>生产厂商: 山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号: SJJG-1021T</p> <p>数量: 1 套</p> <p>1、主要材料: 钢 、铝、塑木</p> <p>2、数据传输方式: 无线传输</p> <p>3、数据呈现方式: 语音播报、固定显示屏、智能终端</p> <p>4、安装方式: 预埋式+直埋式</p> <p>5、产品具备太阳能光伏供电系统, 智能感应, 夜间照明, 运动信息排行、运动数据查询 (显示器、微信小程序、手机扫码), 运动地点查询, 健身指导, 扫码报修, 大数据分析处理平台。顶部装有太阳能板, 太阳能板采用单晶光伏板, 通过控制器给锂电池充电, LED 灯夜间照明, 可以在夜间进行锻炼。</p> <p>6、智能系统-显示器为液晶显示屏, 不锈钢面板; 防止水蒸气的浸入造成线路板短路; 使用时手机扫描器材上二维码, 下载安装智能软件 (仅需首次安装), 每次运动可自动连接, 运动结束后, 系统语音播报运动时间 、运动次数 、消耗卡路里等运动结</p>
----	---------	--	---

		<p>可自动连接，运动结束后，系统语音播报运动时间、运动次数、消耗卡路里等运动结果，打开手机 app 软件，可读取所有数据；</p> <p>★7、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>	<p>果，打开手机 app 软件，可读取所有数据；</p> <p>★7、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>
15	智能双位跷跷板	<p>1、主要材料：钢、铝、塑木。</p> <p>2、数据采集：可采集运动时间、运动次数。</p> <p>3、数据传输：支持无线传输。</p> <p>4、数据呈现：支持语音播报、</p>	<p>智能双位跷跷板</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJJG-1019T</p> <p>数量：1 套</p> <p>1、主要材料：钢管、铝合金、塑木。</p>

	<p>固定显示屏、智能终端展示。</p> <p>5、安装方式：预埋+直埋式，保障安装稳固。</p> <p>6、智能及供电：配备太阳能光伏供电系统，顶部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>7、座板及靠背板：采用 PE 材料。</p> <p>8、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等</p>	<p>2、数据采集：运动时间、运动次数。</p> <p>3、数据传输：无线传输。</p> <p>4、数据呈现：语音播报、固定显示屏、智能终端展示。</p> <p>5、安装方式：预埋式+直埋式，保障安装稳固。</p> <p>6、智能及供电：配备太阳能光伏供电系统，顶部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>7、座板及靠背板：采用 PE 材料。</p> <p>8、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★9、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三</p>
--	---	--

		<p>数据,手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★9、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>	<p>方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>
16	智能双位蹬力器	<ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料：钢、铝、塑木。 2、数据采集：可采集运动时间、运动次数。 3、数据传输：支持无线传输。 4、数据呈现：支持语音播报、固定显示屏、智能终端展示。 5、安装方式：预埋+直埋式，保障安装稳固。 6、智能及供电：配备太阳能光伏供电系统，顶部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具 	<p>智能双位蹬力器</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJJG-1002T</p> <p>数量：1 套</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料：钢管、铝合金、塑木。 2、数据采集：运动时间、运动次数。 3、数据传输：无线传输。 4、数据呈现：语音播报、固定显示屏、智能终端展示。 5、安装方式：预埋式，保障安装稳固。 6、智能及供电：配备太阳能光伏供电系统，顶

	<p>备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>7、座位部件具有内限位结构，座板及靠背为吹塑工艺；</p> <p>8、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★9、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育</p>	<p>部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>7、座位部件具有内限位结构，座板及靠背为吹塑工艺；</p> <p>8、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★9、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>
--	---	---

		用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。	
17	智能双位漫步器	<p>1、主要材料：钢、铝、塑木。</p> <p>2、数据传输：支持无线传输。</p> <p>3、数据呈现：支持语音播报、固定显示屏、智能终端展示。</p> <p>4、安装方式：预埋+直埋式，保障安装稳固。</p> <p>5、智能功能：配备太阳能光伏供电系统，含单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询(显示器、微信小程序、手机扫码)、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>6、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止</p>	<p>智能双位漫步器</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJJG-1015T</p> <p>数量：1 套</p> <p>1、主要材料：钢管、铝、塑木。</p> <p>2、数据传输：无线传输。</p> <p>3、数据呈现：语音播报、固定显示屏、智能终端。</p> <p>4、安装方式：预埋式+直埋式。</p> <p>5、智能功能：配备太阳能光伏供电系统，含单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询(显示器、微信小程序、手机扫码)、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>6、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手</p>

		<p>水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★7、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>	<p>机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★7、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>
18	智能双位扭腰器	<ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料：钢、铝、塑木。 2、数据传输：支持无线传输。 3、数据呈现：支持语音播报、固定显示屏、智能终端展示。 4、安装方式：预埋+直埋式，保障安装稳固。 5、智能及供电：配备太阳能 	<p>智能双位扭腰器</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：SJJG-1013T</p> <p>数量：1 套</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、主要材料：钢管、铝、塑木。 2、数据传输：无线传输。 3、数据呈现：语音播报、固定显示屏、智能终

	<p>光伏供电系统，顶部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>6、结构要求：扭腰盘采用钢板冲压成型，内置阻尼结构及计数装置；扶手部件由把手支管焊接成型</p> <p>7、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p>	<p>端展示。</p> <p>4、安装方式：预埋式+直埋式</p> <p>5、智能及供电：配备太阳能光伏供电系统，顶部装有单晶光伏板，通过控制器为锂电池充电；具备智能感应、夜间 LED 照明功能，支持运动信息排行、运动数据查询（显示器、微信小程序、手机扫码）、运动地点查询、健身指导、扫码报修及大数据分析处理平台，可满足夜间锻炼需求。</p> <p>6、结构要求：扭腰盘采用钢板冲压成型，内置阻尼结构及计数装置；扶手部件由把手支管焊接成型</p> <p>7、智能系统：显示器为液晶显示屏，搭配不锈钢面板，可防止水蒸气浸入导致线路板短路；手机首次扫码安装智能软件后，每次运动可自动连接，运动结束后语音播报运动时间、次数、消耗卡路里等数据，手机 APP 可读取全部运动数据。</p> <p>★8、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫</p>
--	--	--

		<p>★8、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>	<p>描件。</p>
19	智能健身驿站	<p>1、主架结构 主架由四根立柱平均分布在圆周上；立柱由模压铝扣板、塑木板、方管组合而成，立柱两面是铝扣板，另两个对面为塑木板，结构低碳、环保、耐腐蚀，有效的延缓了器材褪色和生锈等现象，延长了器材的使用寿命；顶端采用Ω压板结构连接伞膜支架，优点是户外施工连接方便、稳固；器材各部位螺钉、平垫、弹垫等紧固件均采用不锈钢材质，具有防松、防盗措施。</p> <p>2.伞膜结构</p>	<p>智能健身驿站 生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：SJJG-3001 数量：1套</p> <p>1、主架结构 主架由四根立柱平均分布在圆周上；立柱由模压铝扣板、塑木板、方管组合而成，立柱两面是铝扣板，另两个对面为塑木板，结构低碳、环保、耐腐蚀，有效的延缓了器材褪色和生锈等现象，延长了器材的使用寿命；顶端采用Ω压板结构连接伞膜支架，优点是户外施工连接方便、稳固；器材各部位螺钉、平垫、弹垫等紧固件均采用不锈钢材质，具有防松、防盗措施。</p>

		<p>采用框架式连接悬空结构, 通过中心外套管把支撑管、斜支撑管及连接杆连接在一起, 形成稳定的三角形结构, 均匀分布在中心外套管的圆周上, 伞膜可以通过丝杠调节, 达到涨紧的效果, 使外观更加漂亮。</p> <p>3.太阳能板</p> <p>通过连接支架把太阳能板和伞膜结构连接在一起; 连接管采用优质钢管, 连接法兰采用优质钢板; 太阳能板采用单晶光伏板, 通过控制器给蓄电池充电, 具有防过充、过流保护功能。本系统装有 LED 灯用以提供夜间锻炼照明使用; 并且可以通过蓝牙连接播放音乐; 器材各部位螺钉、平垫、弹垫等紧固件均采用不锈钢材质, 具有防松、防盗措施。</p> <p>4.健身器材</p>	<p>2.伞膜结构</p> <p>采用框架式连接悬空结构, 通过中心外套管把支撑管、斜支撑管及连接杆连接在一起, 形成稳定的三角形结构, 均匀分布在中心外套管的圆周上, 伞膜可以通过丝杠调节, 达到涨紧的效果, 使外观更加漂亮。</p> <p>3.太阳能板</p> <p>通过连接支架把太阳能板和伞膜结构连接在一起; 连接管采用优质钢管, 连接法兰采用优质钢板; 太阳能板采用单晶光伏板, 通过控制器给蓄电池充电, 具有防过充、过流保护功能。本系统装有 LED 灯用以提供夜间锻炼照明使用; 并且可以通过蓝牙连接播放音乐; 器材各部位螺钉、平垫、弹垫等紧固件均采用不锈钢材质, 具有防松、防盗措施。</p> <p>4.健身器材</p> <p>(1)产品符合《室外健身器材的安全通用要求》国家标准</p> <p>(2)四根立柱分别与四套器材连接, 可供四人同时使用, 可根据使用功能的不同, 配置不同的器材;</p> <p>(3)器材与立柱通过法兰盘连接在一起, 起到稳</p>
--	--	---	---

		<p>(1)产品符合《室外健身器材的安全通用要求》国家标准</p> <p>(2)四根立柱分别与四套器材连接,可供四人同时使用,可根据使用功能的不同,配置不同的器材;</p> <p>(3)器材与立柱通过法兰盘连接在一起,起到稳固的作用;</p> <p>★5、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>	<p>固的作用;</p> <p>★5、器材符合国家标准 GB19272-2024《室外健身器材的安全通用要求》并提供经国家认证认可监督管理委员会批准具备体育用品认证资格的第三方认证机构出具的认证证书及有效期内的确认函扫描件。</p>
20	篮球	<p>优质 PU 吸湿皮革,表面防滑耐磨,手感柔和,吸汗不打滑</p>	<p>篮球</p> <p>生产厂商:无锡市鹏达体育用品厂</p> <p>型号: MD-193</p> <p>数量: 10 个</p> <p>优质 PU 吸湿皮革,表面防滑耐磨,手感柔和,</p>

			吸汗不打滑
21	羽毛球拍	碳铝复合，一体成型工艺，强度高、不易变形断裂	羽毛球拍： 生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：HJ-658 数量：6套 碳铝复合，一体成型工艺，强度高、不易变形断裂
22	羽毛球	球头：复合软木 毛片：羽毛 规格：12只/桶	羽毛球： 生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：HJ-777 数量：20桶 球头：复合软木、毛片：羽毛 规格：12只/桶
23	排球	PVC+橡胶内胆	排球： 生产厂商：无锡市鹏达体育用品厂 型号：SPV-739 数量：5个 PVC+橡胶内胆
24	乒乓球拍	材质配置：面材采用高密度耐磨实木，击球手感通透、弹性均衡，兼顾速度与控制。双面高弹粘性反	乒乓球拍： 生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司 型号：HJ-9A

		胶，一面黑色、一面鲜红色，色彩鲜亮、色差分明。	<p>数量：12 套</p> <p>材质配置：面材采用高密度耐磨实木，击球手感通透、弹性均衡，兼顾速度与控制。双面高弹粘性反胶，一面黑色、一面鲜红色，色彩鲜亮、色差分明。</p>
25	乒乓球	ABS 材料、黄色/白色	<p>乒乓球</p> <p>生产厂商：山东世纪星文体器材有限公司</p> <p>型号：HJ-7091</p> <p>数量：50 颗</p> <p>ABS 材料、黄色/白色</p>