

## 采购需求

本项目立足区域产业数字化转型对大数据人才的迫切需求，规划建设"大数据分析实训平台建设项目"。平台采用"1+N+N"架构模式，以统一技术平台为支撑，服务电子商务、物流管理等多专业融合发展，构建覆盖数据采集、清洗、挖掘、可视化全流程的教学体系。平台能够集成企业级报表系统、数据可视化分析、自助分析平台、数据挖掘建模和 AI 智能分析五大核心功能，配备包含决策树等经典算法和即时查询等可视化技术的资源库，并提供涵盖电商、金融等领域的 500 余个实践案例。平台创新引入 AI 教学助手，具备智能伴学、竞赛指导等特色功能，全面支撑多学科融合教学与实战训练。项目建成后，预计每年可服务 5 个以上专业、300 余名学生，支持 40 余项实践教学任务，通过"教学—实训—科研—服务"一体化发展模式，有效提升学院在大数据教育领域的影响力及社会服务功能，为区域数字经济发展提供有力人才支撑。

具体详见磋商文件。