郑州市电子信息工程学校

计算机组装与维修实训室项目需求参数征集公告

我校拟于近期采购计算机组装与维修实训室项目，现面向社会征集参数，请有意向提供参数的相关公司9月30日前将纸质参数（加盖企业公章密封，同时以U盘形式将电子稿一并）送至郑州市电子信息工程学校实训处315房间，联系电话：0371-67696490。

1.智能电子产品检测维修检测软件1套，支持《数字产品检测与维护》项目省市赛训练，支持计算机系统主要功能板卡的检测的不少于50人的班级化教学；

2.智能电子产品检测维修实训综合设备2套，支持《数字产品检测与维护》项目省市赛训练，支持计算机主板检测与维修的不少于50人的班级化教学；

3.智能电子产品检测维修实训管理平台2套，实现各类板卡电路图及相关各类信息的高效管理，支持《数字产品检测与维护》项目省市赛训练和不少于50人的班级化教学；

4.由U盘读写电路功能板、一体机高压板电路功能板、台式机接口电路功能板、台式机南北桥供电电路功能板、网络电路功能板、液晶LED阵列功能板-FPGA、液晶电压转换功能板等不少于40种的电路功能板组成的主流数码产品检测与维修板卡套件1套，及所有板卡配料包至少1包，支持数码产品电路检修不少于100次的可重复性的故障设置和维修训练；

5.由智能云端教师模块、智能云端学生模块、智能云端考试模块、Python语言课程模块、C语言课程模块、JAVA语言课程模块等3门课程教学所组成的智能教学实训考核平台1套，支持不少于100人的班级化教学，提升学生的编程实践能力和综合素质。建成集教学、训练、考试、竞赛、测评等于一体的综合新智能教辅平台；建设一批信息类领军企业职业培训课程资源库。

郑州市电子信息工程学校

2025年9月27日