

为便于供应商及时了解政府采购信息，根据《财政部关于开展政府采购意向公开工作的通知》（财库〔2020〕10号）等有关规定，现将湖北工业职业技术学院2026年政府采购意向公开如下：

序	采购大类	职能	需求部门	采购项目名称	采购需求概况	预算金额 (万元)	备注
1	服务	行政	合作发展处	中外合作办学专业高等专科教育服务项目	通过开展中外合作办学，引入国际化课程体系和外方优质教育资源，能够有效提升本专业的教学质量与国际化办学水平。服务涵盖招生宣传、人才培养方案制定、外方课程实施、教学资源建设、语言培训与出国指导、教师培训、学生管理、项目运营等	120	
2	服务	教学	机电工程学院	工业机器人技术专业培养服务采购项目	计划覆盖600名学生的管理、教学及相关的专业调研、实习、就业服务等	210	
3	服务	教学	机电工程学院	机械制造及自动化专业培养服务采购项目	计划覆盖350名学生的管理、教学及相关的专业调研、实习、就业服务等	91	
4	服务	教学	旅游商贸学院	网络营销与直播电商、商务数据分析与应用、现代物流管理专业教育服务采购	围绕网络营销与直播电商、商务数据分析与应用、现代物流管理专业学生培养服务，计划采购覆盖450人/年学生管理、教学管理、实习就业、五金建设、社会培训等服务	198	
5	服务	教学	汽车工程学院	汽车制造与试验及汽车技术服务与营销专业培养服务采购项目	计划覆盖200名学生的管理、教学及相关的专业调研、实习、就业服务等	60	
6	服务	教学	智能工程学院	计算机网络技术专业学生培养服务采购项目	计划覆盖300名学生的学生管理、教学管理、实习就业服务	120	
7	工程	行政	党政办公室	校行政中心修缮	校行政中心大厅、办公室、楼道、会议室、卫生间等区域顶灯、吊顶、墙面、地板、卫浴、家具、空调等维修改造	200	
8	工程	行政	后勤管理处	老旧宿舍屋面防水改造工程	老旧宿舍屋面防水改造工程	300	
9	工程	行政	后勤管理处	产教融合大楼加装电梯	产教融合大楼加装电梯	100	
10	货物	行政	保卫处	在七栋老旧宿舍楼加装火灾自动报警系统	对嘉园一至嘉园四、馨园一至馨园三等7栋老旧宿舍楼加装火灾自动报警系统	80	

序	采购大类	职能	需求部门	采购项目名称	采购需求概况	预算金额 (万元)	备注
11	货物	行政	保卫处	智慧校园AI融合安消防一体化平台	为深入贯彻落实学校“数智融合”发展战略，全面提升校园安全管理的智能化、精细化水平，拟启动“智慧校园AI融合安消防一体化平台”建设项目，对现有技防设施进行全面改造升级	270	
12	货物	教学	机电工程学院	机电一体化综合实训平台	机电一体化综合实训平台10套,以满足机电类专业实训教学、技能竞赛、社会培训和技术服务需求，采购机电一体化综合实训平台等设备，并提供安装调试服务	500	
13	货物	教学	机电工程学院	数字孪生虚拟仿真平台	为满足机电类专业实训教学、技能竞赛、社会培训和技术服务需求，采购数字孪生虚拟仿真平台等设备，并提供安装调试服务	200	
14	货物	教学	机电工程学院	五轴加工中心	为满足机电类专业实训教学、技能竞赛、社会培训和技术服务需求，采购五轴加工中心及配套工业PC机、CAD/CAM软件等设备，并提供安装调试服务。五轴加工中心（含2工作站+CAD/CAM软件等）2套	300	
15	货物	教学	机电工程学院	智能制造生产单元	为满足机电类专业实训教学、技能竞赛、社会培训和技术服务需求，采购数控车床、加工中心及配套工业PC机、CAD/CAM软件等设备，并提供安装调试服务。智能制造生产单元（1车+1加工中心+6工作站+CAD/CAM软件等）6套	600	
16	货物	教学	建筑工程学院	救援灭火机器人	含红外火焰摄像机、无线火灾探测设备、多功能控制遥控系统、CO2自动灭火组件、AI控制器及网络模块、消防系统集成通讯卡、人工智能消防灭火机器人软件、CRT消防监控软件、集成服务及其他配件、防排烟实训设备等	70	
17	货物	教学	建筑工程学院	救援灭火无人机	购置救援灭火无人机设备，满足基础侦察与感知、灭火、救援辅助、指挥协调等功能	60	
18	货物	教学	建筑工程学院	三维激光扫描仪	三维激光扫描仪及配套PAD控制端，可实现实测实量及BIM模型生成、无人机搭载设备及镜头，可实现空中三角高程测量	60	
19	货物	教学	建筑工程学院	智能复合施工机器人及其编程平台	智能复合施工机器人及PAD控制端，可实现墙砖砌筑、墙面喷涂、瓷砖铺贴、机器人编程平台，可实现PYTHON编程和图形编程及虚拟仿真成果导出	90	
20	货物	教学	汽车工程学院	比亚迪三电核心实训平台	以新能源汽车大三电、小三电为核心，配套原厂级检测维修工具设备，贴合新能源汽车售后维修标准。建设内容包含新能源汽车大三电和小三电实训装置，专用检测维修工具设备。平台可开展三电结构认知、原理实训、电路测量、故障诊断、维修工艺训练，满足院校教学、和企业售后维修业务需求	115	

序	采购大类	职能	需求部门	采购项目名称	采购需求概况	预算金额 (万元)	备注
21	货物	教学	汽车工程学院	大众ID4故障设置与诊断平台	混合动力整车实训台架（1套）、故障检测实训台架（1套）、整车实训工具套装（2套）。可开展高压安全、混动系统结构认知与动力耦合实训，完成动力电池、驱动电机、电控系统检测及故障诊断，实现整车工况模拟、维修排故与技能考核，满足新能源汽车专业理实一体化教学需求	60	
22	货物	教学	汽车工程学院	大众迈腾GTE故障诊断平台	购买整车实训台架（1套）、整车故障检测实训台架（1套）、整车实训工具套装（2套）。可开展发动机、底盘、电气系统、空调等结构认知与拆装实训，进行传感器、执行器检测、数据流分析及故障诊断，完成保养、维修、整车调试等实操，满足汽车专业理实一体化教学与技能考核需求	60	
23	货物	教学	汽车工程学院	特斯拉教学诊断实训平台	建设内容含整车解剖台、电池、电机、空调、转向、电气实训台、专用检测设备。功能覆盖结构认知、电路检测、故障模拟、诊断检测、技能考核与教学管理，支持实车数据流读取、故障码分析、高压安全操作训练，提供教学资源，满足新能源汽车专业教学、技能实训需求	100	
24	货物	教学	汽车工程学院	新能源商用车故障检修实训平台	新能源商用车驱动桥实训台架（1套）、新能源商用车动力电池实训台架（1套）、新能源商用车整车控制实训台架（1套）。可开展高压安全操作、部件结构认知、性能检测实训，完成故障模拟、线路排查、数据流分析与电控标定，满足新能源商用车核心系统检修教学与技能考核需求	56	

以上内容为提前了解项目提供参考，具体项目信息以项目实际招标/采购文件为准。