

# 济源职业技术学院 2026 年单独考试招生 技能拔尖人才免试入学实施细则

根据《河南省教育厅关于做好 2026 年“高招单招”和技能拔尖人才免试入学工作的通知》（教学[2026]34 号）文件精神和要求，考生可申请免试录取进入我校专科阶段学习，考生申请免试专业须与获奖项目或取得的职业资格相关。

## 一、技能拔尖人才免试条件（满足下列情形之一）

1.技能大赛优秀获奖选手。获得由教育部主办或联办的全国职业院校技能大赛三等奖及以上奖项和世界职业院校技能大赛争夺赛铜奖及以上奖项，或由省级教育行政部门主办或联办的省级职业院校技能大赛一等奖的中职毕业生。

2.优秀高技能人才。具有高级工或技师资格同时获得县级劳动模范先进个人以上称号的在职在岗中职毕业生。

## 二、免试入学适用的技能大赛赛项

二级学院	专业名称	适用赛项名称
机电工程学院	1.工业机器人技术 2.工业互联网应用 3.数字化设计与制造技术 4.智能控制技术	1.零部件测绘与 CAD 成图技术 2.机器人技术应用 3.机电一体化设备组装与调试 4.现代加工技术（数控综合应用技术） 5.现代模具制造技术-注塑模具技术 6.液压与气动装调与维护 7.工业产品设计与创客实践 8.电梯维修保养 9.制冷与空调设备组装与调试 10.电气安装与维修 11.电子电路装调与应用 12.焊接技术 13.单片机控制装置安装与调试 14.电子产品设计与应用（电子电路装调与应用） 15.产品数字化设计与开发 16.物联网技术应用与维护

		17.机械产品检测与质量控制
经济管理学院	1.电子商务 2.跨境电子商务 3.市场营销	1.沙盘模拟企业经营（企业经营沙盘模拟） 2.电子商务运营（电子商务技能） 3.短视频制作
材料工程学院	1.有色金属智能冶金技术	1.新材料智能生产与产品检验
	2.分析检验技术	1.化学实验（室）技术 2.工业分析检验
	3.应用化工技术	1.化工生产技术 2.水处理技术
建筑工程学院	1.建筑工程技术 2.工程测量技术	1.土木建筑设计与管理赛道 2.土木建筑施工赛道 3.地质勘察与地理测绘赛道 4.人工智能赛道（中职组） 5.工程测量
	1.建筑工程技术 2.建筑装饰工程技术 3.建筑设计 4.建筑室内设计	1.砌筑 2.家具制作 3.木工 4.混凝土建筑 5.电气装置 6.精细木工 7.园艺 8.油漆与装饰 9.抹灰与隔墙系统 10.管道与制暖 11.制冷与空调 12.瓷砖贴面 13.数字建造 14.建筑信息模型建模 15.园林微景观设计与制作 16.土木建筑设计与管理赛道 17.土木建筑施工赛道 18.地质勘察与地理测绘赛道 19.人工智能赛道（中职组）
汽车工程学院	1.汽车制造与试验技术 2.智能网联汽车技术	1.汽车车身修复与美容 2.汽车维修 3.新能源汽车检测与维修 4.汽车维修养护基本检测 5.智能汽车动力系统装调与运维 6.重型车辆维修 7.汽车喷漆 8.车身修理

		9.汽车技术
人工智能学院	1.大数据技术 2.计算机网络技术	1.物联网应用与维护 2.网络安全 3.网络建设与运维(网络搭建与应用) 4.大数据应用与服务 5.数字产品检测与维护(计算机检测维修与数据恢复) 6.智能家居安装与维护 7.通信与控制系统集成与维护 8.计算机网络装调 9.电子产品设计与应用(电子电路装调与应用) 10.单片机控制装置安装与调试 11.移动应用与开发 12.短视频制作(数字影音后期制作技术) 13.人工智能赛道 14.新一代信息技术 15.产品数字化设计与开发
文化与旅游学院	1.旅游管理 2.酒店管理与数字化运营 3.研学旅行管理与服务	1.旅游类酒店服务 2.旅游类导游服务 3.旅游类茶艺 4.旅游类中式烹饪 5.旅游类中餐面点
医学护理学院	智慧健康养老服务与管理	1.护理技能 2.养老照护 3.母婴照护 4.婴幼儿保育 5.健康养老照护与婴幼儿托育 6.康复治疗与护理 7.教育与体育 8.康复技术
	药学	1.药品食品检验 2.医药生产与经营
艺术设计学院	动漫制作技术	1.短视频制作赛项 2.数字艺术设计赛项 3.美术造型赛项 4.艺术设计赛项 5.动漫制作赛项 6.平面设计技术赛项 7.全媒体运营赛项 8.数字交互媒体设计大赛
食品工程学院	1.食品智能加工技术 2.食品检验检测技术	1.食品与粮食赛道

教育艺术学院	1.音乐表演 2.表演艺术	1.表演艺术赛道（中职组）
--------	------------------	---------------

### 三、免试入学适用的高技能资格

二级学院	专业名称	高技能资格名称
机电工程学院	1.工业机器人技术 2.工业互联网应用 3.数字化设计与制造技术 4.智能控制技术	1.电工证 2.高低压操作证 3.车工 4.铣工 5.制图员 6.工业机器人系统操作员
材料工程学院	有色金属智能冶金技术	1.火法冶炼工、湿法冶炼工、炉前工、转炉炼钢工等冶金相关职业资格证书高级工（或三级）及以上
	分析检验技术	1.化学检验工等相关职业资格证书高级工（或三级）以上
	应用化工技术	1.化工总控工高级工（或三级）及以上
汽车工程学院	1.汽车制造与试验技术 2.智能网联汽车技术	1.汽车维修工 2.二手车评估师 3.机动车检测维修专业技术人员
人工智能学院	1.大数据技术 2.计算机网络技术	1.信息系统项目管理师 2.系统架构设计师 3.系统分析师 4.网络规划设计师 5.系统规划与管理师 备注：证书上同时盖有中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部2个部委的章
艺术设计学院	1.动漫制作技术	1.平面设计师 2.网页设计师 3.广告设计师 4.动画制作员
食品工程学院	1.食品智能加工技术 2.食品检验检测技术	1.农产品食品检验员（技师）
建筑工程学院	1.建筑室内设计 2.建筑装饰工程技术 3.建筑设计	1.室内装饰设计师