

郑州信息科技职业学院

学校类型:	工科 公办	所在地:	河南省 郑州市
招生代码:	6189	办学层次:	高职(专科)
办学类型:	高等专科学校	占地面积:	约 500 亩(含主校区、实训基地及产教融合园区, 建筑面积 20 万平方米)
院校隶属:	河南省教育厅主管, 河南开放大学代管(依托河南开放大学教育资源, 突出信息技术与终身教育融合特色)	地址:	主校区: 河南省郑州市中原区龙子湖高校园区龙子湖北路(部分专业); 分校: 河南省郑州市中原区伊河路 21 号(老校区, 部分行政及成人教育功能)。
成立时间:	2003 年		
特色专业:	<p>省级特色专业: 计算机应用技术(含软件开发、网络安全方向)、大数据技术(数据分析与应用)、电子商务(电商运营与技术)、物联网应用技术(智能感知与控制);</p> <p>省级骨干专业: 人工智能技术应用(AI 算法与场景落地)、数字媒体技术(短视频与交互设计)、会计信息管理(财务数字化);</p> <p>校级重点专业: 软件技术(前端开发与测试)、云计算技术应用、现代物流管理(智慧物流)、婴幼儿托育服务与管理(数字化育儿);</p> <p>新兴专业: 区块链技术应用(产业数字化)、虚拟现实技术应用(VR/AR 开发)、工业互联网技术(制造业数字化转型)。</p>		
宿舍环境:	<p>标配: 空调、暖气、独立书桌+书架、定制衣柜、独立阳台;</p> <p>住宿费标准六人间 800 元/生·年, 八人间 600 元/生·年。</p> <p>公共区域: 每层设直饮水机, 楼下配套共享洗衣房(含烘干机)、便利店、自动售货机, 宿舍区实行门禁管理保障安全。</p>		

单招考核:

考核项目	适用人群	考核内容与方式	满分分值	成绩折算规则
文化素质考试	有高中学业水平考试成绩考生 (普通高考生)	采用学业水平考试语文、数学、外语三科等级折算分数	300 分	<ul style="list-style-type: none"> 四档等级: A=95 分、B=80 分、C=65 分(未达 C 级需参加学校组织的考试) 五档等级: A=95 分、B=83.3 分、C=71.6 分、D=60 分(未达 D 级需参加学校组织的考试)
	无高中学业水平考试成绩考生 (含成绩不达标考生、中职毕业生)	学校组织统一考试, 内容为语文、数学、外语(英语)	300 分	每科 100 分, 总分 300 分
职业技能/适应性测试	高中考生	各专业组织的职业适应性测试, 考察职业潜能与倾向	300 分	直接计入总分
	中职考生、退役士兵考生	各专业组织的职业技能测试, 考察专业能力与技能	300 分	直接计入总分
	艺术专业考生	必须参加对应艺术专业的职业技能测试	300 分	直接计入总分

单招成绩:

专业名称	1 专业拟录取最低分	2 专业拟录取最低分	3 专业拟录取最低分
宝玉石鉴定与加工	360.2	-	-
财富管理	426.3	-	-
电子商务	461.9	-	-
电子信息工程技术	439.2	-	-
工程造价(中外合作办学)	414.3	-	-
工商企业管理	414.6	-	-
工业机器人技术	375.6	-	-
机电一体化技术	404.9	-	-
机电一体化技术(中外合作办学)	218	402.6	-
计算机应用技术	419.2	-	-
酒店管理与数字化运营	401.8	-	-
农村新型经济组织管理(农产品电商)	384.9	-	-
市场营销	418.9	-	-
现代农业技术(智慧农业信息技术)	397.8	-	-
现代移动通信技术	404.8	-	-
研学旅行管理与服务	387.5	-	-
音乐表演	270.6	306.9	402.9
智慧旅游技术应用	401.9	-	-
智能网联汽车技术	400.6	-	-

学院名称	专业名称	单招计划	学费(元/年)
信息工程与人工智能学院	计算机应用技术	100	4600
	现代移动通信技术	40	4200
	机电一体化技术	50	4200
机电工程与智能制造学院	机电一体化技术(中外合作办学)	20	12000
	工业机器人技术	50	4200
	电子信息工程技术	10	4200
	智能网联汽车技术	10	4200
建筑工程与智能建造学院	建筑工程(中外合作办学)	20	12000
	宝玉石鉴定与加工	20	4200
工商与财会学院	财富管理	60	3700
	市场营销	50	3700
	工商企业管理	30	3700
	电子商务	50	3700
智慧文旅学院	酒店管理与数字化运营	40	3700
	研学旅行管理与服务	35	3700
	智慧旅游技术应用	40	3700
乡村振兴学院	农村新型经济组织管理(农产品电商方向)	30	3700
	现代农业技术(智慧农业信息技术)	30	3700
艺术与体育学院	音乐表演	70	6000