

安阳职业技术学院

学校类型:	综合 公办	所在地:	河南省 安阳市
招生代码:	6292	办学层次:	高职(专科)
办学类型:	高等职业技术学校	占地面积:	约 1100 亩(含主校区、实训基地及产教融合园区, 建筑面积 35 万平方米)
院校隶属:	河南省教育厅主管, 安阳市人民政府主办(由安阳市政府统筹管理, 省教育厅业务指导)	地址:	河南省安阳市文峰区平原路南段 461 号(主校区)
成立时间:	2009 年		
特色专业:	国家级骨干专业: 护理(含中医护理方向)、机电一体化技术; 省级特色专业: 建筑工程技术、会计电算化、航空机电设备维修、中药学、计算机应用技术; 省级综合改革试点专业: 康复治疗技术、汽车检测与维修技术、旅游管理; 校级重点专业: 无人机应用技术、物联网应用技术、电子商务、学前教育、视觉传达设计。		
宿舍环境:	部分宿舍带独立卫生间; 8 人间 600 元/年·生 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。		

单招考核:

①无法提供普通高中学业水平考试成绩的考生(满分 600 分), 考核项目包含“文化素质考试”与“职业技能测试”; 其中, “文化素质考试”的考试容以《中等职业学校公共基础课课程标准》为基本依据的文化基础综合考试, 由语文、数学、外语三部分组成, 语文满分 140 分, 数学满分 80 分, 外语满分 80 分, 总分为 300 分; “职业技能测试”的考试内容按考生报考专业所属类别分类别进行测试, 测试内容以《中等职业教育专业简介(2022 年修订)》为基本依据, 重点考察考生的综合专业能力、岗位技能、通用技术等, 总分为 300 分。。

②能够提供普通高中学业水平考试成绩的考生(满分 600 分)及报考退役士兵单列计划的考生(满分 300 分, 无需文化素质考试), 考核项目为“职业适应性测试”, 重点考察考生的专业素养、科学素质、职业潜能、职业倾向等, 总分为 300 分。普通高中学业水平考试成绩替代文化素质考试的赋分规则, 分“按 ABCD 四类等级划分”(语文 A-140, B-126, C-112, D-84, 数学和外语 A-80, B-72, C-64, D-48)和“按 ABCDE 五类等级划分”(语文 A-140, B-123, C-116, D-91, E-77, 数学和外语 A-80, B-70, C-66, D-52, E-44)两种情况。

③考生可免试录取, 1. 技能大赛优秀获奖选手。2. 优秀高技能人才。

单招成绩:

专业名称(方向)	分数线	专业名称(方向)	分数线	专业名称(方向)	分数线
无人机应用技术	452	市场营销(新媒体营销)	340	建筑设备工程技术	442
无人机应用技术(航拍航测)	406	电子商务	436	建筑智能化工程技术	424
空中乘务	402	旅游管理	440	工程造价	409
空中乘务(机场服务)	388	酒店管理与数字化运营	410	电梯工程技术	466
飞机机电设备维修	442	汽车制造与试验技术	424	道路与桥梁工程技术	410
飞机机电设备维修(CCAR66 执照)	444	新能源汽车技术	456	财税大数据应用	414
机械设计与制造	466	智能网联汽车技术	350	大数据与会计	460
机电一体化技术	490	汽车检测与维修技术	454	市场营销	387
机电一体化技术(智能控制)	456	城市轨道交通运营管理	452	融媒体技术与运营(新媒体直播)	406
机电一体化技术(机器学习与人工智能)	370	汽车智能技术	372	融媒体技术与运营(短视频制作)	444
电子信息工程技术	468	现代物流管理	434	护理	472
应用电子技术	440	数字媒体技术	460	助产	389
物联网应用技术	462	动漫制作技术	456	中药学	466

专业名称(方向)	分数线
大数据技术(分析与应用)	456
云计算技术应用(集成与运维)	444
建筑室内设计	456
建筑工程技术	420

专业名称(方向)	分数线
视觉传达设计	384
室内艺术设计	404
音乐表演	288
舞蹈表演	270

专业名称(方向)	分数线
康复治疗技术	462
婴幼儿托育服务与管理	424

专业名称(学制为3年)	专业代码	招生人数	所属学科门类	学费(元/年)	招考方向
无人机应用技术	460609	45	理工类	4200	航拍航测
无人机应用技术	460609	40	理工类	4200	EVTOL
空中乘务	500405	30	文科类	3700	机场服务
飞机机电设备维修	500409	20	理工类	4200	
飞机机电设备维修	500409	40	理工类	4200	CCAR66 执照
机械设计与制造	460101	10	理工类	4200	
机电一体化技术	460301	40	理工类	4200	工业智能
机电一体化技术	460301	40	理工类	4200	机器学习与人工智能
电子信息工程技术	510101	10	理工类	4200	
应用电子技术	510103	5	理工类	4200	
计算机网络技术	510202	70	理工类	4200	
软件技术	510203	40	理工类	4200	
大数据技术	510205	10	理工类	4200	
云计算技术应用	510206	10	理工类	4200	
人工智能技术应用	510209	10	理工类	4200	
建筑室内设计	440106	30	理工类	4200	
建筑工程技术	440301	30	理工类	4200	
建筑设备工程技术	440401	30	理工类	4200	
建筑智能化工程技术	440404	30	理工类	4200	
工程造价	440501	40	理工类	4200	
电梯工程技术	460206	30	理工类	4200	
道路与桥梁工程技术	500201	25	理工类	4200	
大数据与会计	530302	50	文科类	3700	
电子商务	530701	50	文科类	3700	
旅游管理	540101	20	文科类	3700	
酒店管理与数字化运营	540106	20	文科类	3700	
汽车制造与试验技术	460701	60	理工类	4200	发动机
新能源汽车技术	460702	135	理工类	4200	
智能网联汽车技术	460704	30	理工类	4200	
智能交通技术	500207	15	理工类	4200	
汽车检测与维修技术	500211	15	理工类	4200	
城市轨道交通运营管理	500606	15	理工类	4200	
汽车智能技术	510107	15	理工类	4200	
数字媒体技术	510204	10	理工类	4200	
动漫制作技术	510215	25	理工类	4200	
视觉传达设计	550102	30	艺术类	6000	
室内艺术设计	550114	10	艺术类	6000	
音乐表演	550201	30	艺术类	6000	
舞蹈表演	550202	10	艺术类	6000	
融媒体技术与运营	560213	10	理工类	4200	新媒体直播
融媒体技术与运营	560213	30	理工类	4200	短视频制作
护理	520201	50	医学类	4800	
中药学	520410	60	医学类	4800	
康复治疗技术	520601	30	医学类	4800	
康复治疗技术	520601	45	医学类	4800	儿童康复
婴幼儿托育服务与管理	520802	20	医学类	4800	