

驻马店职业技术学院

学校类型:	工科 公办	所在地:	河南省 驻马店市
招生代码:	6293	办学层次:	高职(专科)
办学类型:	高等专科学校	占地面积:	约 700 亩 (含主校区、实训基地及产教融合园区, 建筑面积 25 万平方米)
院校隶属:	河南省教育厅与驻马店市人民政府共建, 以驻马店市人民政府管理为主	地址:	河南省驻马店市驿城区置地大道 517 号 (主校区)
成立时间:	2009 年		
特色专业:	省级特色专业: 会计电算化、机电一体化技术、计算机应用技术、建筑工程技术、汽车检测与维修技术; 省级骨干专业: 物流管理、旅游管理、学前教育(师范类)、电子商务、数控技术; 校级重点专业: 物联网应用技术、大数据与会计、新能源汽车技术、视觉传达设计、婴幼儿托育服务与管理; 新兴专业: 人工智能技术应用、智慧健康养老服务与管理(对接老龄产业)。		
宿舍环境:	以 6 人间为主 (700 元/生/年); 标配: 空调、暖气、独立书桌+书架、定制衣柜、独立阳台; 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:

在河南省教育厅、河南省教育考试院的指导与监督下, 学校自主命题, 自行组织考试考核。考生考核科目由文化素质考试与职业技能测试(职业适应性测试)两部分组成, 共 500 分。其中文化素质考试 240 分(语文 120 分、数学 120 分)占比 48%, 职业技能测试(职业适应性测试)(260 分)占比 52%。

1. 文化素质考试科目: 《语文》《数学》。

(1) “文化素质”考试以《中等职业学校公共基础课课程标准》为基本依据, 重点考查考生的文化知识素养, 考试方式为笔试。无高中学业水平考试成绩的考生(含社会考生)须参加学校组织的“文化素质”考试。

(2) 有普通高中学业水平考试成绩的考生, 不参加文化素质考试。文化素质成绩采用普通高中学业水平成绩中的语文、数学两科等级成绩折算分数。折算标准: ①学业水平考试成绩为 ABCD 四类: 语文和数学均为 A120 分、B 为 105 分、C 为 90 分、D 为 70 分; ②学业水平考试成绩为 ABCDE 五类: 语文和数学(A 为 120 分、B 为 110 分、C 为 100 分、D 为 85 分、E 为 70 分)。

(3) 退役士兵考生可申请免文化素质考试。申请享受免文化素质考试的退役士兵考生, 须按照《河南省教育考试院关于做好 2025 年普通高校招生报名工作的通知》(豫考普〔2024〕29 号)要求进行“资格条件申报”。

2. 职业技能测试(职业适应性测试), 满分 260 分。

职业技能(适应性)测试由学校设定测试科目、内容、方式, 考生均须按照所报第一专业志愿参加职业技能(适应性)测试。凡不参加职业技能(适应性)测试者, 视为放弃本次单独招生考试, 不予录取。职业适应性测试采用面试的方式。重点考察考生的专业素养、科学素质、职业潜能和职业倾向等。

录取成绩=文化素质考试成绩+职业技能(适应性)测试成绩;

退役士兵考生录取成绩=职业技能(适应性)测试成绩。

单招成绩:

序号	考生类型	分数线
1	有普通高中学业水平考试等级成绩的考生	436
2	无高中学业水平考试等级成绩的社会考生	384
3	中职生	365
4	单列计划考生	172

序号	专业名称 (学制均为 3 年)	人数	学费(元/年)
1	书画艺术	15	6000
2	婴幼儿托育服务与管理	80	3700
3	健康管理	20	4800
4	中医康复技术	35	4800
5	中文	70	3700
6	大数据与会计	30	3700
7	大数据与会计(智能会计)	10	3700
8	电子商务	40	3700
9	电子商务(网站开发与设计)	15	3700
10	人力资源管理	7	3700
11	市场营销	7	3700
12	现代农业经济管理	7	3700
13	现代物流管理	15	3700
14	现代物流管理(智慧物流运营与管理)	10	3700
15	空中乘务	10	3700
16	计算机应用技术	108	4200
17	计算机应用技术(Java 及安卓开发工程师)	7	4200
18	计算机应用技术(Linux 高级运维工程师)	7	4200
19	计算机应用技术(鲲鹏开发与应用)	60	4200
20	数字媒体技术	7	4200
21	电子信息工程技术	9	4200
22	虚拟现实技术应用	10	4200
23	大数据技术	10	4200
24	信息安全技术应用	9	4200
25	云计算技术应用	9	4200
26	数字媒体技术(高级 UI 设计师)	7	4200
27	软件技术	10	4200
28	移动应用开发	35	4200

序号	专业名称 (学制均为 3 年)	人数	学费(元/年)
29	机电一体化技术	54	4200
30	电气自动化技术	45	4200
31	工业机器人技术	9	4200
32	智能控制技术	9	4200
33	智能制造装备技术	9	4200
34	智能机电技术	9	4200
35	集成电路技术	9	4200
36	工业互联网应用	9	4200
37	绿色低碳技术	9	4200
38	食品智能加工技术	9	4200
39	食品检验检测技术	9	4200
40	汽车制造与试验技术	25	4200
41	汽车制造与试验技术(5G 智能汽车应用技术)	17	4200
42	新能源汽车技术	72	4200
43	建筑工程技术	20	4200
44	市政工程技术	9	4200
45	装配式建筑工程技术	5	4200
46	视觉传达设计	15	6000
47	建筑装饰工程技术	8	4200
48	建筑装饰工程技术(软装设计)	5	4200
49	建筑智能化工程技术	7	4200
50	建筑智能化工程技术(智能家居工程)	15	4200
51	建筑智能化工程技术(智能楼宇工程)	13	4200
52	智慧城市管理技术	5	4200
53	物联网应用技术	115	4200
54	人工智能技术应用	65	4200
55	音乐表演	15	6000