

# 郑州汽车工程职业学院

学校类型:	理工类 民办	所在地:	河南省郑州市
招生代码:	6361	办学层次:	专科
办学类型:	民办全日制普通高等职业院校	占地面积:	约 400 亩（主校区位于郑州市中牟县汽车产业园区，毗邻郑州宇通客车、比亚迪汽车基地，建筑面积约 12 万平方米）
院校隶属:	河南省教育厅主管（民办非企业单位，由学校理事会自主管理）	地址:	河南省郑州市中牟县汽车产业集聚区轩顺街 1 号（主校区，紧邻郑州国际汽车公园）
成立时间:	2023 年 5 月 1 日		
特色专业:	特色专业：汽车制造与试验技术（含整车装配、零部件加工）、汽车检测与维修技术（传统燃油车/新能源车）、新能源汽车技术（电池/电机/电控）、汽车技术服务与营销（含二手车评估）； • 重点培育专业：汽车电子技术（车载智能系统）、机电一体化技术（汽车装备制造）、智能网联汽车技术（自动驾驶辅助）、汽车智能技术（车联网应用）； • 新兴专业：汽车金融（汽车消费信贷）、氢燃料电池技术（新能源前沿）、汽车造型与改装设计（工业设计融合）。		
宿舍环境:	标配：空调、暖气、独立书桌+书架、定制衣柜、独立阳台；部分宿舍带独立卫生间； 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。住宿费每生每年 1500 元		

## 单招考核:

### (一) 普通高中毕业生（总分 600 分）

1.文化素质测试：采用考生普通高中学业水平考试成绩，其中语、数、英三科按满分 300 分进行折算：

(1) 成绩为 ABCD 四类：A 折算为 100 分，B 折算为 80 分，C 折算为 60 分，D 折算为 40 分。

(2) ABCDE 五类：A 折算为 100 分，B 折算为 85 分，C 折算为 70 分，D 折算为 55 分，E 折算为 40 分。

2.职业适应性测试：面试，重点考察考生的专业素养、科学素质、职业潜能和职业倾向，满分 300 分。

(二) 无会考成绩的普通高中生、中职生、社会考生（总分 600 分）

1.文化素质测试：参加学校组织的文化课基础知识考试，满分 300 分。

2.职业技能测试：考试方式为面试，重点考查考生的综合专业能力、岗位技能、通用技术等，满分 300 分。

(三) 退役士兵考生

退役士兵考生可申请免文化素质测试，只需参加学校组织的职业适应性测试（面试），满分 300 分，总成绩=所得成绩\*2。申请享受免文化素质测试的退役士兵考生，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”。

(四) 其他

1.职业资格证书等级、技能竞赛成绩的赋分及其它加分办法：

(1) 获得省级教育行政部门主办或联办的省级职业院校技能大赛二等奖 20 分，三等奖 10 分。

(2) 根据河南省高考加分政策的规定，给予相关符合条件者加分。

(3) 如有加分重复项，最高加分不超过 20 分。

2.技能拔尖人才免试入学办法

根据《教育部关于积极推进高职教育考试招生制度改革的指导意见》（教学〔2013〕3 号）文件精神，对于满足免试条件情形之一的，考生可申请免试录取，考生申请免试专业须与获奖项目或取得的职业资格相关，我校将在相同或相近专业免试录取。免试计划数单列（不在单招总计划内），符合条件者全部录取。

## 单招成绩:

考生类别	专业类别/核心专业	一志愿最低控制线	二志愿最低控制线	三志愿最低控制线	征集志愿最低控制线
高中毕业生/中职毕业生/社会考生（统一排序）	汽车核心类专业（新能源汽车技术、汽车检测与维修技术、汽车制造与试验技术、汽车电子技术）	270（同分考生语文成绩最低需 55 分）	263	257	267

高中毕业生/中职毕业生/ 社会考生（统一排序）	智能技术类专业(智能网联汽车技术、工业机器人技术、计算机网络技术、软件技术)	265 (同分考生 语文成绩最低 需 53 分)	258	252	262
高中毕业生/中职毕业生/ 社会考生（统一排序）	现代服务类专业(汽车技术服务与营销、现代物流管理、网络营销与直播电商、全媒体广告策划与营销)	260 (同分考生 语文成绩最低 需 50 分)	253	247	257
退役士兵考生(资格审核通过)	指定专业(新能源汽车技术、汽车检测与维修技术、现代物流管理等)	225 (职业技能 测试最低需 135 分)	218	-	223
技能拔尖人才	对应专业(汽车类、智能技术类为主)	符合免试条件 直接录取	符合免试 条件直接 录取	符合免试 条件直接 录取	符合免试 条件直接 录取

专业名称	专业代码	类型	培养类型	学制	师范	艺术	中外合作办学	招生人数	学费
现代物流管理	530802	单招	全日制	3	否	否	否	80	12800
网络营销与直播电商	530704	单招	全日制	3	否	否	否	110	12800
集成电路技术	510401	单招	全日制	3	否	否	否	50	14800
计算机网络技术	510202	单招	全日制	3	否	否	否	100	13800
软件技术	510203	单招	全日制	3	否	否	否	80	13800
汽车检测与维修技术	500211	单招	全日制	3	否	否	否	180	13800
新能源汽车技术	460702	单招	全日制	3	否	否	否	200	15600
智能网联汽车技术	460704	单招	全日制	3	否	否	否	80	14500
工业机器人技术	460305	单招	全日制	3	否	否	否	120	14800
数字媒体艺术设计	550103	单招	全日制	3	否	是	否	50	15600
全媒体广告策划与营销	560216	单招	全日制	3	否	否	否	90	12800
汽车技术服务与营销	500210	单招	全日制	3	否	否	否	60	12800