

鹤壁汽车工程职业学院

学校类型:	工科 民办	所在地:	河南省 鹤壁市
招生代码:	6387	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、汽车实训基地、产教融合园区及“校中厂”综合体,建筑面积 15 余万平方米)
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,无上级部委直属)	地址:	河南省鹤壁市城乡一体化示范区(豫北汽车产业聚集区,毗邻鹤壁国家经济技术开发区)
成立时间:	2011 年		
特色专业:	<p>省级特色专业:汽车制造与试验技术(含整车装配、零部件加工方向)、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);</p> <p>省级骨干专业: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)、物流管理(汽车供应链);</p> <p>校级重点专业: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)、汽车改装技术(个性化定制);</p> <p>新兴专业:汽车金融(汽车消费信贷)、汽车造型与改装设计(工业设计融合)、氢燃料电池技术(新能源前沿)。</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>部分宿舍带独立卫生间(新楼栋优先配置);1200 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:

(一) 高中考生及社会考生(总分 500 分)

1.文化素质考试:

①有高中学业水平考试成绩等级的考生,文化素质考试成绩采用高中学业水平考试成绩等级中的“语文、数学、外语”三科成绩等级折算为分数,满分 200 分。对 2022 级前考生(不含 2022 级):语文成绩等级 A、B、C、D 对应折算为 80 分、70 分、60 分、45 分;数学、外语成绩等级 A、B、C、D 对应折算为 60 分、50 分、40 分、25 分。对 2022 级考生:语文成绩等级 A、B、C、D、E 对应折算为 80 分、70 分、60 分、50 分、40 分;数学、外语成绩等级 A、B、C、D、E 对应折算为 60 分、50 分、40 分、30 分、20 分。

②无高中学业水平考试成绩等级的考生,参加学校组织的文化素质考试,重点考查考生的文化知识素养,含语文(80 分)、数学(60 分)、外语(60 分)等基础知识,满分 200 分。

2.职业适应性测试:考试方式为笔试,内容分专业素养、科学素质、职业潜能和职业倾向等方面,满分 300 分。

3.社会考生是指与在校考生、在读考生相对的考生群体。主要包括:往届毕业生、具有同等学力者、其他社会人士等。社会考生按照高中考生进行考试和录取。

(二) 中职考生(总分 500 分)

1.文化素质考试:考试方式为笔试,需参加学校组织的文化素质考试,重点考查考生的文化知识素养,含语文(80 分)、数学(60 分)、外语(60 分)等基础知识,满分 200 分。各科目考试内容以《中等职业学校公共基础课程标准》为依据。

2.职业技能测试:考试方式为笔试,以《中等职业教育专业简介(2022 年修订)》为基本依据,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。获得市级(含市级)以上技能竞赛成绩的考生可申请职业技能测试免考(要求获奖内容与所报考第一专业志愿类别一致),考生具有多个计分项目时,则取该考生最高项目的换算得分。

(三) 退役军人(总分 500 分)

1.文化素质考试:可申请享受免文化素质考试。

2.职业适应性测试:考试方式为笔试,内容分专业素养、科学素质、职业潜能和职业倾向等方面,满分 300 分。

单招成绩: 200+300=500 分

高中生及退役军人最低分：360.7 分 中职生及社会考生最低分：359.3 分

序号	专业名称	专业代码	学制	人数	学费(元/年)	备注
1	汽车检测与维修技术	500211	3	100	12000	
2	汽车制造与试验技术	460701	3	66	12000	
3	新能源汽车技术	460702	3	210	12000	
4	汽车电子技术	460703	3	40	12000	
5	智能网联汽车技术	460704	3	75	12000	
6	人工智能技术应用	510209	3	65	12000	
7	物联网应用技术	510102	3	50	12000	
8	计算机应用技术	510201	3	100	12000	
9	计算机网络技术	510202	3	41	12000	
10	大数据技术	510205	3	40	12000	
11	信息安全技术应用	510207	3	77	11000	
12	机电一体化技术	460301	3	210	12000	
13	工业机器人技术	460305	3	76	12000	
14	建筑工程技术	440301	3	30	11000	
15	建筑室内设计	440106	3	30	11000	
16	智能制造装备技术	460201	3	70	11000	
17	电子商务	530701	3	45	11000	
18	网络营销与直播电商	530704	3	40	11000	
19	大数据与财务管理	530301	3	30	11000	
20	大数据与会计	530302	3	30	11000	
21	现代物流管理	530802	3	60	11000	
22	跨境电子商务	530702	3	30	11000	
23	空中乘务	500405	3	30	11000	
24	高速铁路客运服务	500113	3	30	11000	