
汽车检测与维修技术专业

一、专业简介

专业名称：汽车检测与维修技术

专业代码：560702

学 制：全日制，三年，专科

1.专业历程：2005年为服务地方支柱产业的需求，经湖北省教育厅批准学院设立汽车检测与维修技术专业，经过十几年的快速发展，该专业已成为学院师资力量雄厚、教学设备完善、学生规模较大的专业。学院建有中央财政支持的集专业教学、社会服务、生产经营、职业技能鉴定四位一体的汽车维修技术实训基地，2009年汽车检测与维修教学团队被评为湖北省优秀教学团队，2014年该专业成为国家骨干专业，2017年该专业成为全国职业院校装备制造类示范专业点，2018年该专业成为湖北省高等职业教育特色专业。

2.专业培养目标：本专业主要面向湖北省，特别是十堰市及秦巴地区汽车销售和售后服务企业、汽车维修企业，培养能够从事现代汽车机电一体化维修、汽车车身修复、汽车涂装、汽车美容与装饰、汽车维修接待等汽车售后服务工作，具有良好的职业道德和可持续发展能力的高素质技能型专门人才。

3.职业资格证书：本专业可获得人力资源与社会保障部颁发的汽车修理工（中高级）、汽车维修电工（中高级）、二手车鉴定与评估师等职业资格等级证书。

二、专业就业前景

1. 产业背景

由教育部、劳动和社会保障部等六大部门联合公布的《紧缺人才报告》显示，目前我国汽修人才需求量至少存在80万的缺口，汽车专业人才缺口在200万以上。湖北省作为汽车生产、消费的大省，年需求汽车检测、维修、营销等汽车技术服务人员均在15000人以上。

十堰市作为我国重要的汽车产业基地，汽车生产厂家众多，年产销汽车整车50万辆以上，另有汽车服务企业约470多家，其中一、二类维修企业230余家，从业者4000多人，因此对汽车检测与维修技术专业人才需求旺盛。经调查，十堰市各类汽车生产企业、汽车服务企业年需要高素质技能型汽车检测与维修技术人才在1000人以上。

2. 就业方向



专业就业岗位

三、学生未来成长通道



成长阶段	初入职场（汽车维修工）	第二阶段（班组长、车间主任）	第三阶段（技术经理、服务总监）
薪资	2000~3000 元	3000~6000 元	6000 元以上

汽车检测与维修技术专业岗位规划

四、实习就业工作情况



美容装饰



汽车维护保养



汽车机电维修



车身修复



钣喷



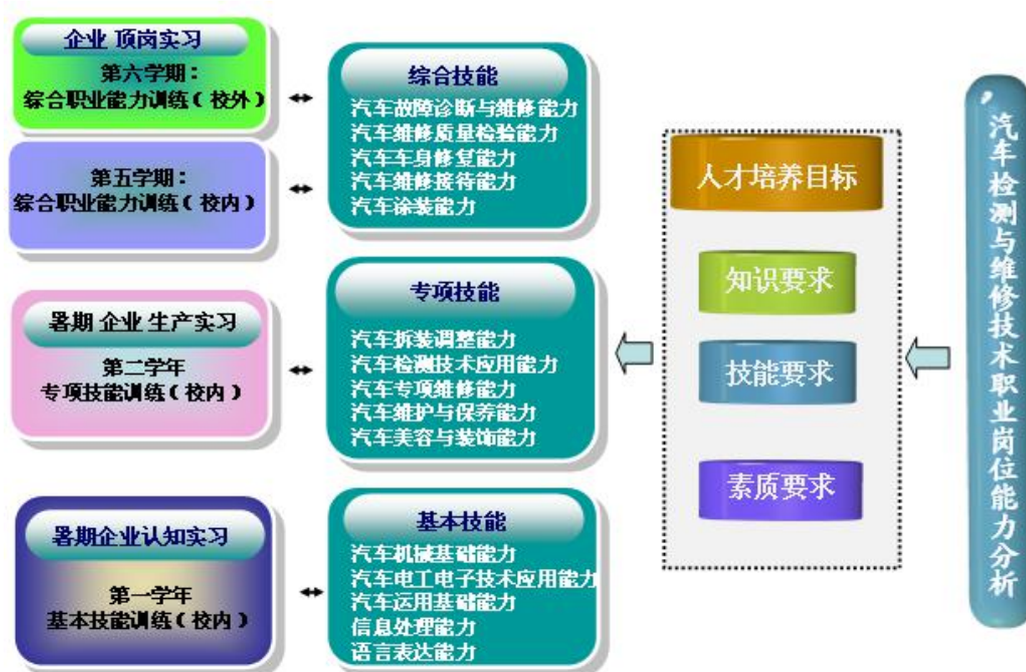
维修接待

五、学生成才保障

1. “职业活动导向技能三段式”人才培养模式，造就人才

专业教师通过企业、行业调研、毕业生跟踪调查、学生顶岗实习座谈、相关院校相近专业调研等专业调研活动，在确定了专业面向的职业岗位和人才培养目标、知识、技能和素质要求的基础上，邀请行业、企业专家召开实践专家研讨会

共同研讨，并按照职业成长规律序化教学内容。在教学中将知识、技能和素质要求分析归纳为基本技能、专业技能和综合技能三个技能层次。从学生入学到毕业，经过三个时段的培养分别达到三个技能平台所要求的技能，并以不同层次技能等级标准进行考核。整个培养过程以学生综合职业能力形成为主线，与企业全程合作，工学交替进行，实现与职业岗位的有效对接。



专业“职业活动导向技能三段式”人才培养模式

2. 以生产型校外实训基地为依托，实现学校与企业零距离对接

本专业在校内建有汽车拆装与调整实训中心、汽车故障检修实训中心、汽车美容装饰实训中心、汽车性能检测中心等11个实训中心，同时，按照“双园融合”办学理念，先后引入十堰亨运集团荣华汽车销售服务有限公司、十堰亨运康泰民汽车检测站，十堰亨运驾校等企业入校共建生产型实训基地。另外，充分利用地方产业优势，建有上海大众汽车十堰销售服务有限公司、十堰恒信奥龙汽车销售服务有限公司、东风商用车十堰宇强服务站、东风汽车公司总装厂等40余家校外实训基地，完全满足学生实习、实训及顶岗实习要求，部分基地已成为我院学生的就业基地。



亨运集团校内维修中心



东风商用车公司实习



汽车故障诊断实训中心



整车拆装调整实训车间

3. 以职业技能竞赛为抓手，以赛促学



全国职业院校技能大赛获奖



全国“汽车空调检修”大赛获奖



全国“商用车检修”大赛获奖



湖北省职业院校技能大赛获奖



学院汽车检测与维修技能大赛

4. 以丰富的素质拓展活动为提升，激发个人潜能、锻造卓越团队

以职业活动为导向，让校园文化与企业文化融通，培养学生职业素质、职业道德，树立良好职业意识，满足学生个性培养和可持续发展能力提升的需要。



演讲比赛



环校接力



趣味运动会



元旦晚会

5. 以专兼结合的优秀教学团队为支撑，保证学生成人成才

专业现有专任教师 18 人，其中副教授 6 人，讲师 8 人，专任教师中双师素质教师达到 80%以上，其中有汽车维修高级技师 4 人，汽车维修技师 7 人。另外，聘请有中华技能名师王涛、楚天技能名师王勇，湖北省技能大师张龙为代表的兼职教师，数量 30 余人，形成了一支专兼结合、相对稳定的高素质、高技能教师队伍，确保教学取得良好的效果。



楚天技能名师王涛现场教学



楚天技能名师王勇参加教学研讨