



## 将来能干什么？



智能汽车装调与测试



智能汽车运用与维护



智能汽车商务



### 合作企业



中汽院智能网联  
中国汽研 CAERI ICTC



### 就业方向

面向智能网联汽车生产、装调、检测以及后市场服务等企业，从事智能网联汽车整车及系统（部件）的样品试制和试验，成品装配、调试、标定、测试、质量检验、相关工艺管理和现场管理，售前和售后技术支持等工作。

### 薪酬预期

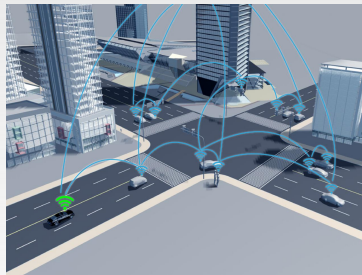
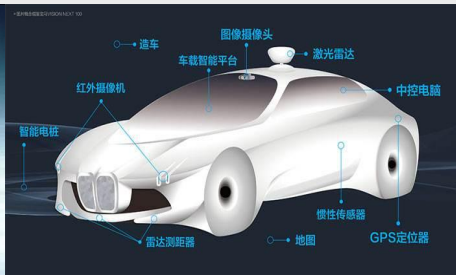
预期起薪4000~6000元/月，转正后年薪在10~20万。

### 就业优势

与中汽院智能网联、比亚迪、吉利、智芯云图、途虎养车等公司校企合作。



## 我们学什么？



(1) 汽车智能化

(2) 汽车电动化

(3) 汽车网联化

专业核心课程：

智能传感器装调与测试、智能座舱系统装调与测试、底盘线控系统装调、车路协同系统装调与测试、智能网联整车综合测试、计算平台部署与测试等。



## 实习实训条件



汽车电子实训室



网络仿真实训室



汽车电气实训室



传感器检测实训室



智能网联汽车实训室



整车检测实训室



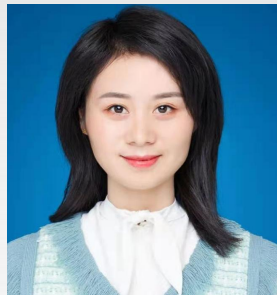
## 师资队伍



李卫 副教授  
硕士研究生 湖南省青年  
骨干教师，国内访问学  
者。研究方向：汽车运  
用与智能技术



朱理 高级实验师  
硕士研究生。  
研究方向：汽车电  
气与智能网联技术  
。



张捷 讲师  
硕士研究生，湖南  
省青年骨干教师。  
研究方向：汽车智  
能与汽车商务。