**上海机动车检测认证技术研究中心有限公司**

**公司核心价值观：为客户专研，替用户把关，紧密围绕产业发展，以创新思维倾力打造科技服务型企业 。**

**上海机动车检测认证技术研究中心有限公司（以下简称公司）暨国家机动车产品质量监督检验中心（上海）是第三方的国家级机动车产品检测机构,落于上海安亭国际汽车城内，占地面积18万平方米，目前总资产超过13亿元，具有投资规模大、检测门类全、技术水平高、综合技术服务能力强等特点。**

**公司经过数年发展，已经获得汽车、摩托车产品的全部国家授权,包括国家工信部车辆《公告》检测、国家环保部车辆环保目录检测、国家交通部车辆油耗检测、国家认监委车辆及零部件产品3C认证检测等。同时中心也是国家质检总局缺陷车产品召回鉴定检测机构和国家进口汽车检验机构。2016年中心机制体制全面深化改革，整合中心在全方位检测技术服务能力的基础上，打造以客户为中心、创新为推动力的“4+2”专业服务模式，即建立汽车整车与零部件检测中心、新检测技术研究发展中心、计量理化认证中心、新业务拓展开发中心、检测设备研发所、以及摩托车检测技术研究所等专业服务领域。 随着国家十三五规划的开展，上海机动车检测认证技术研究中心有限公司将贯彻先进技术辅以现代服务的战略发展路径，围绕安全、环保、节能、电动化、智能化、信息化等先进技术，将检测、认证、研究融为一体，以创新思维全面升级中心综合实力，打造科技服务型企业，为行业发展升级提供更大的技术支持。**

基本条件：

学历要求：2017届全日制本科、硕士；

外语要求：英语CET6,较强的专业资料阅读能力，流利的英语口语；

计算机要求：掌握CAD/UG等绘图类软件。

应聘方法：

1. 请将个人资料（简历、成绩单、就业推荐表）电子版发送至公司邮箱：yunc@smvic.com.cn，标题请注明“2017届本科/硕士+学校+专业+应聘岗类”；
2. 登录前程无忧、猎聘网投递简历。

联系方式：

公司地址：上海嘉定区安亭镇于田南路68号

公司网址：www.smvic.com.cn

**岗位名称：检测/校准工程师（偏雷达测试）**

**需求人数：3人
岗位职责：**1、参与毫米波雷达检测技术能力发展规划与建设实施；
2、负责智能驾驶汽车项目基于毫米波雷达的环境感知系统的检测工作；
3、参与智能网联汽车相关项目的申报及研究工作，协助推进智能汽车基于毫米波雷达技术的产学研合作。
4、参与智能网联汽车前瞻技术研究、技术规范的建立以及国内外技术趋势分析及跟踪。

**岗位要求：**
1、本科或以上学历，**雷达、射频信号、无线电**等专业。
2、英语CET-4级或以上，良好的英语口语和阅读能力。
3、熟悉24G、77G毫米波雷达的原理及应用、基于毫米波雷达的动态障碍物识别与跟踪算法。
4、良好的组织计划、团队合作精神和严密的逻辑思维能力，较强的责任心以及高效沟通能力