

# 沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司 2019 年招聘简章

## 一、公司简介

### 【公司概况】

沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司是由中国、日本、马来西亚三国五方出资组建的中外合资企业，成立于 1997 年 8 月。中国航天汽车有限责任公司占股比 30%，三菱自动车工业株式会社占股比 25%，沈阳建华汽车发动机有限公司占股比 21%，马中投资控股有限公司占股比 14.7%，三菱商事株式会社占股比 9.3%。

公司位于辽宁省沈阳市浑南区航天路 6 号，注册资本 73,825 万元人民币，占地面积 306,049 平方米，建筑面积 130,752 平方米，现有正式员工 1500 余人。

### 【产品研发】

航天三菱是由日本三菱商标委员会授权在中国境内唯一合法使用三菱标志的发动机生产企业。

航天三菱以国家政策法规和市场为导向，抓住国家战略转型的重要机遇，紧跟汽车产业轻量化、智能化和新能源化的发展趋势，在引进日本三菱自动车发动机制造技术基础上，按照“生产一代、试制一代、预研一代”的产品升级换代模式，不断自主创新，提供市场需求的系列化、多元化产品并保持产品技术领先，形成了排量覆盖 1.0L、1.3L、1.5L、1.6L、1.8L、2.0L、2.4L，包含 4G6 系列、A9 系列、4K 系列、涡轮增压缸内直喷系列、混合动力、CNG 发动机等在内的多元化产品布局，具有环保节能，低油耗、动力强劲、稳定耐用等特点，成为目前国内规模最大、品种最齐全的独立汽油机制造企业。

自成立以来，航天三菱凭借雄厚的技术实力、先进的产品性能，

成为国内众多品牌汽车企业的发动机供应商。公司产品已为国内 30 多家整车厂配套，并实现单体发动机出口美国，发动机随整车出口到中东和欧洲等多个国家地区。2017 年 5 月，航天三菱迎来了第 500 万台发动机下线，2017 年发动机全年销量突破 80 万台，再创历史新高！

航天三菱拥有一支高水平、高素质的研发团队，先后自主研发的多款涡轮增压发动机已获得多项国家专利。4G63T 发动机、4K2 发动机和 4A95TD 涡轮增压发动机分别荣登 2015 年度、2016 年度和 2017 年度动力先锋榜。2017 年中国汽车零部件企业百强榜航天三菱排名第 24 位。3 款自主研发 4K 系列新机型投放市场；2 个项目入选沈阳市科技创新“双百工程”；同时，技术研发中心也先后被认定为省级汽车发动机研发中心和省级企业技术中心。

### 【质量生产】

公司建有缸体、缸盖和主轴承盖机加生产线，缸盖铸造生产线，发动机装配线。主要工艺设备、开发试验设备、检测设备和机械化运输设备均为美国、德国、日本等国引进，技术水平达到国际先进水平。公司通过了 IATF 16949 质量管理体系认证，ISO14001 和 OHSAS18001 环保安全体系认证、国家安全标准化生产一级企业，达到国际汽车行业对供应商质量体系与环保安全的要求。

航天三菱铸造生产线、机加生产线和装配生产线从日本、德国、美国等国家引进的先进制造设备，采用先进工艺，融合最新数控柔性加工技术，可实现多品种混线生产。新建成的发动机装配生产线和 4K 机加生产线，对标“德国工业 4.0”和“中国制造 2025”，以引进工业机器人等自动化技术为手段，具备自动化程度高、质量保证能力强、成本费用低等显著特点。

航天三菱具备完善、严格的质量和节能环保控制体系，先后通过

IATF16949 质量管理体系认证，ISO14001 和 OHSAS18001 环保安全体系认证，并先后获评国家安全标准化生产一级企业、节能减排先进企业和首批国家级绿色工厂。

### **【公司荣誉】**

航天三菱始终秉承“提供卓越产品 诚信奉献社会”的发展理念，在聚精会神搞建设、一心一意谋发展的同时，坚持以人为本，积极投身社会公益事业，先后获得了辽宁省“诚信示范企业”、沈阳市“文明单位”、“全国模范职工之家”等多项荣誉。

2017 年，公司大力培育节能环保与安全生产文化，先后斩获国家工信部首批“绿色工厂”“全国安全文化建设示范企业”殊荣，顺利通过安全生产标准化一级企业复评，被评为航天科工集团唯一一家“节能环保考核评级”A 类一级企业，并荣获沈阳市“安全生产标兵单位”“节能减排先进企业”“节能优秀企业”等荣誉称号。

站在新的历史起点上，承载着 20 年文化积淀的航天三菱，将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，牢固树立“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念，朝着早日实现发动机年销售过百万台，年营业收入过百亿元的航天三菱“双百”目标阔步迈进，为中国汽车工业的发展继续做出应有的贡献！

**公司地址：沈阳市浑南区航天路 6 号**

**邮 编：110179**

**公司网址：www.same.com.cn**

**电 话：024-24303030**

## 二、招聘计划

岗位	专业	数量
设计工程师	能源与动力工程、车辆工程	10
试验工程师		
应用工程师		
市场开发专员	能源与动力工程、车辆专业	1

### 岗位要求:

1. 全国重点高校全日制本科及以上学历毕业生;
2. 英语 4 级及以上;
3. 成绩良好, 能按时取得毕业证书、学位证书;
4. 有项目经历、学生工作经历、大型企业实习经历优先。

### 三、薪酬福利

公司提供具有行业竞争力的薪资水平，并具有系统、完善的福利体系，践行“提供卓越产品，诚信奉献社会”的理念，充分让员工感到喜悦与自豪。

薪资构成：基础工资+绩效工资+津贴+奖金等

福利待遇：



### 四、招聘安排

招聘邮箱：samehr@same.com.cn

招聘流程：接收简历—面试—网络测评—发放 offer

招聘时间：

招聘地点：



公司微信