

浙江福爱电子有限公司一家专业从事发动机核心技术，集研发、生产和销售为一体的高科技公司。目前有员工300余人，是一支以科学家为核心、以工程技术研究人员为基石的高素质团队。

公司原创FAI液体计量技术体系和汽车动力控制技术体系，拥有国内外发明专利100余项，涉及汽油机、柴油机、通用动力机械、无人机、混合动力系统等五大领域产品，是中国第一个完全自主知识产权、并且经市场批量验证的汽油机燃油喷射系统供应商，以及中国第一个完全自主知识产权的无人机用重油直喷系统供应商。

公司在浙江杭州设立研发中心，在江苏无锡设立系统集成中心，在贵安新区设立产业基地和产品应用技术中心，形成了杭州、无锡、贵阳等多地协同的科研体系。目前为中国重汽集团、福田汽车、东风汽车、云内动力、康明斯、嘉陵摩托、宗申摩托、隆鑫机车等知名企业配套，产品远销北美、南美、欧洲、东南亚及中东市场等30多个国家和地区。

序号	岗位名称	岗位要求	任职要求	需求人数	工资待遇
1	电子工程师	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 器件选型；</li> <li>2. 原理设计；</li> <li>3. 硬件FMEA分析</li> <li>4. PCB布线及制版</li> <li>5. 相关测试</li> <li>6. 负责硬件部分项目管理及推进。</li> <li>7. 参与APQP评审工作</li> <li>8. 参与公司及部门体系建设。</li> <li>9. 提供硬件相关技术支持；</li> </ol>	电气工程、自动化及电子相关专业本科以上学历； 软硬件任一擅长即可： 嵌软：熟练掌握C语言编程，掌握KEA系列、S32系列MCU，熟练使用IDE应用程序； 硬件：熟练使用AD、Candence应用程序，熟练掌握芯片选型、设计，PCB板布局设计技能 有参与过汽车发动机或电机控制开发项目； 较强的逻辑思维能力、沟通能力强，能深入分析问题。	2	8000-12000
2	机械工程师	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 参与并承担市场调研，竞品分析，为新品设计提供强有力的相关数据与资源，并进行产品结构实现的评估。</li> <li>2. 依据设计规范和企标准，主导DAPQP开发流程，制定项目计划完成产品的设计与验证</li> <li>3. 协助生产设备、工模具的设计与开发；</li> <li>4. 负责新产品导入，按时提交PPAP资料</li> <li>5. 整理市场、采购及制造系统人员的技术需求，对市场、采购及制造系统人员进行技术培训</li> <li>6. 协助各部门进行技术支持。</li> <li>7. 评估顾客及制造系统提出的更改需求，提出实现更改需求的产品结构设计更改方</li> </ol>	机械、车辆工程、动力工程等相关专业本科以上学历； 机械原理知识扎实，液体力学、电磁学科、材料理论知识扎实，熟练掌握发动机结构、控制原理； 精通2D、3D软件画图 沟通能力佳，学习能力强，能深入分析和解决问题，能服从公司分配。	2	6000-9000

杭州地址：浙江省杭州市余杭区余杭经济技术开发区南公河路10号1幢3F

招聘电话：0571-86830089 15381190609黄经理

招聘邮箱：faihr@fai.com.cn

公司网站：www.fai.com.cn