

## 招聘简章

东莞市海轮电子科技有限公司，位于中国广东省东莞市东城区，是一家高科技非标自动化生产设备的制造商。服务全球 500 强电子制造企业。其业务范围涵盖医疗、工业、汽车和消费领域的电子产品制造和检测。

海轮科技的测试技术包括电路板基本电信号测试、视觉测试、射频测试和声学测试等。海轮科技开发的测试设备包括单台独立的测试设备和自动化测试生产线。海轮科技除承担测试设备的开发和制造服务外，还为客户提供测试设备的安装和现场支持服务。

海轮科技开发的测试设备在中国、美国、墨西哥、巴西、马来西亚、越南、印度等世界各地 EMS 工厂得到广泛的应用。

### 发展历程:



海轮公司公司拥有专职员工近 240 多人。其中技术研发人员约占 60%，拥有一支高素质、高学历的专业研发团队，获得几十个专利和软件著作权。专注电子制造业测试技术服务，努力实现客户、企业和员工共赢。

企业核心价值观: **创新 品质 专业 高效**

企业愿景: **努力成为全球测试自动化服务领导者**



## 公司福利:

- 1.薪资/晋升: 依学历、服务年资、个人表现及市场行情适时调整薪资。
- 2.年终奖金: 根据公司年业绩 (1 至 3 个月) 。
- 3.工作制: 5 天 8 小时工作制, 按照国家规定享受相应法定节日假期。
- 4.食宿: 公司免费为雇员提供食、宿 (包吃包住) 。
  - 1) 宿舍配有空调、洗手间、热水器、饮水机、免费 WIFI 等。
  - 2) 早餐补贴, 优质中晚餐伙食, 每周有水果及加餐, 周五按部门轮流聚餐。
- 5.保险: 五险一金, 团队商业保险。
- 6.康乐: 1) 公司设有健身房, 图书室、桌球室、乒乓球室、羽毛球场、等。  
2) 每年举办体育比赛、免费旅游和团队拓展、生日会, 年终晚会等。
- 7.培训/发展:
  - 1) 完善的学习路径, 组织职员参与各类专业技能及管理培训, 组织外出培训, 提升技能。
  - 2) 国外设立分公司, 卓越贡献者可选往国外培训, 提供美国、马来西亚等海外就业机会。
- 8.重视人文关怀, 有温度的工作与生活环境

**职业发展通道: 实习 → 助理工程师 → 工程师 → 高级工程师 → 资深技术顾问**

**公司重视人才的培训和职业生涯规划, 一经录用, 提供有竞争力的薪资和福利. 欢迎广大有志之士加盟!**

---

## 招聘岗位:

### 软件开发助理工程师

4.5K~7K/月 (本科) 7K~-12K (硕士)

招聘人数: 6 人 工作地点: 东莞、广州

#### 任职要求:

- 1.本科及以上学历, 电子信息工程、通讯工程、计算机应用等相关专业;
- 2.具备良好数电、模电、C 语言专业知识;
- 3.英语需阅读资料文档。

#### 岗位职责:

- 1.使用 C# , Labview, WPF 为自动测试设备开发软件;
- 2.负责原器件选型, 电路设计和制版、调试;
- 3.负责电子制造业测试系统, 程序设计开发;
- 4.完成自动测试设备开发相关设计文件;
- 5.需要具备适当的硬件设计知识, 能够设计信号开关电路, 信号调理电路。

**发展方向:** 非标自动化行业、设备、仪器仪表行业方向。



## 机械助理工程师

4.5K~7K/月 (本科) 7K~-12K (硕士)

招聘人数：6人 工作地点：东莞

### 任职要求：

- 1.本科及以上学历，机械和机电一体类相关专业；
- 2.了解机械原理，熟练操作 AutoCAD、Solidworks、Office 等软件；
- 3.有团队精神，有责任心，敢于创新。

### 岗位职责：

- 1.协助工程师完成对机械的设计，学习；
- 2.对机械相关配件的选料，及零配件 BOM 清单的提供。
- 3.积极完成上级交办的其它事项。

## FPGA工程师

8K~15K/月

招聘人数：2人 工作地址：广州

### 任职要求：

- 1.硕士及以上学历，计算机、电子、通信工程等专业；
- 2.熟练掌握数字电路、模拟电路及数字信号处理等相关知识；
- 3.熟练掌握 VHDL/Verilog 语言编程，具有优良的代码风格；
- 4.熟悉 ALTERA/XILINX FPGA 内部结构，相关开发工具（Quartus II/ISE, Synplify, ModelSim, Matlab 等）和流程；
- 5.了解 FPGA 外部储存控制器；
- 6.对 FPGA 工作有较强的兴趣，具有团队合作精神，有较强的责任心；

### 岗位职责：

- 1.负责项目中的 FPGA 功能设计，调试，验证；
- 2.FPGA 文档编写；
- 3.负责 FPGA/ASIC/SOC 芯片架构、软硬件接口设计。

## 硬件工程师

4.5K~7K/月 (本科) 7K~-12K (硕士)

招聘人数：2人 工作地址：广州

### 任职要求：

- 1.本科及以上学历，电子、机电、自动化等相关专业；
- 2.能运用示波器、逻辑分析仪等仪器进行信号测试和分析；
- 3.熟练使用 AltiumDesigner、PADS、Candences 电路设计软件；
- 4.了解嵌入式产品电子元器件的选型、应用；
- 5.具备较强的团队协作能力、沟通能力、责任意识及上进心，具备良好的学习能力和抗压能力。

### 岗位职责：

- 1.负责硬件方案制定、原理图设计；
- 2.负责模拟电路设计；
- 3.负责硬件测试及可靠性测试。

## 模拟电子工程师

4.5K~7K/月 (本科) 7K~-12K (硕士)

招聘人数：1人 工作地址：广州

### 任职要求：

- 1.本科及以上学历，仪器检测、电子通信等专业；
- 2.熟练掌握模拟电路、数字电路相关基础知识。有模拟电路、高频电路设计或实践经验者优先；
- 3.熟悉使用 Altium Designer, Cadence 软件进行原理图和 PCB 图的绘制；
- 4.热爱模拟电路设计，喜欢钻研，工作主动性强，学习能力强，具有团队合作能力。

### 岗位职责：

- 1.测量仪器的信号前端（模拟信号处理）系统设计，运算放大电路设计和滤波器设计；
- 2.进行方案实施，绘制硬件原理图和 pcb 板布线；
- 3.建立试验环境，对硬件进行调试，并按照任务要求测试所承担系统的功能及指标；
- 4.依项目要求，基于 DSP 或 FPGA 软件开发及调试（如模拟信息的采集、分析和处理，模拟系统算法控制，数据交互通信等
- 5.其他有关模拟电路、数字电路的开发设计；
- 6.电源系统、功率驱动系统的开发设计；
- 7.完成项目质量相关文档编写（如任务书、方案、测试报告等）。

## 嵌入式工程师

4.5K~7K/月 (本科) 7K~-12K (硕士)

招聘人数：2人 工作地址：广州

### 任职要求：

- 1.本科以上学历，电子、计算机或软件相关专业；
- 2.具有良好的数字电路、模拟电路等专业理论知识；
- 3.熟悉基于 ARM 或单片机等平台的系统开发；了解嵌入式实时操作系统经验，如 FreeRTOS、ucos；
- 4.能阅读业内的英文资料文档。

### 岗位职责：

- 1.负责以 ARM 为核心芯片的电路板嵌入式软件设计以及调试；
- 2.负责基于 ARM 的嵌入式驱动以及应用程序的设计；
- 3.参与产品的研发，负责嵌入式系统部分的设计开发，如操作系统、文件系统、can 总线、USB 驱动。

**(导师一带一模式，参与项目实践，快速提升，清晰的职业发展通道)**

微信公号：海轮科技

海轮官网：[www.hellen.com.hk](http://www.hellen.com.hk)

联系方式：0769-85886001 --688/(666)

公司地址：东莞市东城街道余屋勿松二街二号（海轮电子科技）  
(预了解更详细的资讯，请扫微信公众号二维码)

联系人：

E-mail:

陈小姐：13532465181

alice@hellen.com.hk

蒋先生：19927430501

don@hellen.com.hk










# 海轮科技

是一家高科技自动化设备制造商

**250人**  
员工数量

**50%**  
技术人员

**10000m<sup>2</sup>**  
总面积

- **业务涵盖:** 医疗、工业、汽车和消费电子
- **测试技术:** 电信号测试、视觉测试、射频测试和声学测试
- **设备类型:** 单台独立的测试设备、自动化测试生产线

设备在中国、美国、墨西哥、巴西、马来西亚、越南、印度等世界各地的工厂得到广泛的应用

