

# 招聘信息

## 芯峰光电技术(深圳)有限公司

### 一、公司介绍

芯峰光电技术（深圳）有限公司成立于 2020 年，注册资本 2100 万元，总部位于深圳，并在美国、台湾、桂林等地设立研究中心。是一家专注于底层技术光电芯片设计、高精密光电封测及高速光模块的研发、制造、销售于一体的高科技公司，为高速数据传输网络提供超高性价比的光电传输技术和产品及整体解决方案。

芯峰光电的管理和技术核心人员均来自于光通信行业 TOP1 的公司和世界权威性的研究院，是行业公认的资深顶级技术专家和权威人士，具有丰富的管理经验和行业资源，实现强强联合。利用和整合光电芯片产业链资源，公司快速推出 1.25G-25Gbps 全系列光芯片；23H1 推出具有颠覆性技术的 100G CDR 等高集成度电芯片。

芯峰光电本着“互联基石，智慧生活”的愿景，持续为国家信息高速公路基建和智能时代做出应有的贡献。

### 二、招聘岗位信息

#### A、硬件工程师

岗位要求:

- 1、熟悉电路设计、PCB 布板、电路调试，能熟练使用 PADS 等电路设计软件；
- 2、掌握常用的硬件设计工具，调试仪器仪表的使用方法；

- 
- 3、熟悉嵌入式系统的硬件及软件开发；
  - 4、熟悉和掌握器件焊接，电路板维修等技能；
  - 5、工作态度积极，责任心强，良好的沟通与团队配合；
  - 6、独立设计过完整的电子产品，能读懂英文产品规格书；

任职条件:

- 1、本科及以上学历；
- 2、在校获得相关项目证书的优先；
- 3、熟悉 EMC，散热设计等优先；
- 4、具备良好的语言表达、沟通协调能力；
- 5、工作认真负责，积极好学；

## **B、软件工程师**

岗位要求:

1. 具有应用软件开发、测试能力；
- 2、能熟练应用 WORD、EXCEL、PPT 等 OFFICE 办公软件；
- 3、工作态度积极，责任心强，有良好的团队合作精神，良好的沟通能力，积极上进；

任职条件:

- 1、本科及以上学历，计算机或软件工程相关专业；

2、工作态度积极，责任心强，有良好的团队合作精神和良好的沟通能力，积极上进；

### **C、嵌入式软件开发工程师**

岗位要求：

- 1、熟悉 C/C++语言
- 2、熟悉 keil 或者 IAR 开发环境及软件，熟悉一种单片机，最好有简单的编程经历；
- 3、了解 Git 等版本控制软件
- 4、了解 TCP/IP ，了解 Socket，熟悉 I2C，UART，SPI 等简单协议

任职条件：

- 1、本科或以上学历，电子/通信/自动化/仪器仪表/计算机等专业应届毕业生
- 2、工作态度积极，责任心强，有良好的团队合作精神和良好的沟通能力，积极上进；

### **D、芯片测试工程师**

岗位要求：

- 1、从事半导体激光器芯片测试
- 2、测试设备机台技术调测和维护
- 3、完成产线管理人员下发的生产测试任务
- 4、按照工艺操作规范确保产品质量
- 5、执行 ESD 及 6S 现场管理标准

任职条件：

- 1、本科及以上学历，熟练使用 office 办公软件
- 2、有高度责任心，良好的团队精神、敬业精神，有意愿从事芯片工艺开发和生产；

## E、光学器件工程师

岗位要求：

- 1.明确项目需求，制定产品规格及架构；
- 2.熟知光器件、光模块的开发及测试；
- 3.熟悉光纤技术以及光传输相关领域相关产品的开发；
- 4.负责新技术技术路线的规划；

任职条件：

- 1.本科及以上学历；
- 2.熟悉光器件/光模块等产品（有源 / 无源器件）设计流程，光纤技术以及光传输领域等相关产品的开发相关工作经验；
- 3.精通光器件设计、光纤连接设计
- 4.具有较强学习、独立工作及良好的沟通能力，有团队协作精神。

## 三、待遇

本科薪资（7K-10K），研究生薪资（8K-15K），具体薪资面议，年底丰厚的奖金，购买五险一金;包中、晚餐;晋升空间大；

四、工作地点： 深圳、东莞

五、联系方式

**联系电话：钟生：13394065886**

投递邮箱: [zhongwenyan@kernelight.cn](mailto:zhongwenyan@kernelight.cn)

欢迎简历投递!!!!