

• 公司介绍 •

我们是深灵科技 (XenLink) , 我们是一支将无限的激情用于创造新科技的团队。我们将最新的机器学习理论和可穿戴传感器结合 , 让机器深度感知世界 , 让智能巧妙融入生活。

目前的团队主要由香港高校的博士为核心组成 , 也有从美国谷歌放弃高薪归来的 UIUC 博士。如果你信仰我们的信仰 , 我们张开双手欢迎你与我们一同追逐梦想 !

➤ 过去的成绩 :



天使轮
融资
7,500,000 人民币



香港应科院
创新跑道
432,000 港币



香港创新科技署
创业基金
400,000 港币



香港数码港
创意微基金
100,000 港币



香港科学园
孵化器项目
180,000 港币



2016 亚洲风险
投资挑战赛 (AVC)
季军



2015 全国
挑战杯大赛
一等奖



2015 华为杯
电子设计大赛
冠军



2016 香港中文
大学创业大赛
冠军



2015 香港
挑战杯比赛
第一名

➤ 工作地点：



◀ 毗邻珠江新城，交通便利。步行 10 分钟可达杨箕、五羊邨地铁站。

▼ 惬意，舒心的环境



• 招聘职位 •

对下面的工作感兴趣的同学，请将简历发给我们的同事。别犹豫，如果你目前还没有完全符合要求，只要你有具备良好的学习能力且有一颗积极和不安分的心，我们也有经验丰富的海归博士进行指导，让你快速变身技术大牛。

联系人：赖锦涛

邮箱：terry.lai@hotmail.com 或 rongery@outlook.com

算法工程师

职位描述：

1. 负责智能识别算法的研究，验证，实现和优化
2. 与其他参与项目的人员共同合作，协助完成各种相关测试

岗位要求：

1. 有较强的自我学习能力，具备熟练的英文技术手册的阅读能力
2. 工作踏实，有责任心，能够与项目相关人员进行有效的沟通
3. 机器学习算法相关专业背景
4. 具有一定机器学习算法相关的研究或项目经历(例如语音识别)
5. 具有一定 GPU 编程能力（可选，最佳）

嵌入式硬件工程师

职位描述：

1. 负责嵌入式控电路原理设计、PCB 设计及电子元器件的选型
2. 负责硬件测试及可靠性测试
3. 熟悉 PCB、PCBA 的生产制造工艺流程，并能参与解决其生产工艺问题
4. 蓝牙天线设计（可选）

岗位要求：

1. 具有良好的沟通能力和团队合作精神，具有强烈的责任心和钻研精神
2. 本科以上学历，电子、机械、自动化等相关专业，有电子竞赛或经历者优先考虑
3. 熟悉 Altium Designer 或其他相关软件设计原理图和 PCB
4. 有 Nordic、STM 等 MCU 实际开发经验，了解嵌入式系统硬件架构，熟悉常用的外围器件，能够独立进行嵌入式平台的硬件设计及调试
5. 解决打样和批量生产中的 PCB 工艺问题，分析和技术积累
6. 熟悉 C 语言，熟练使用 Keil（MDK）等常用嵌入式 IDE 软件（可选）

IT 架构工程师

职位描述：

1. 分布式管控系统开发
2. 架构优化与底层模块重构
3. 系统维护及日常故障定位处理

岗位要求：

1. 精通 C/C++ 开发，对多进程多线程及网络编程有比较深刻的理解
2. 精通 linux 下后台程序开发，熟悉 linux 内核进程调度、内存管理、异常处理的运转机制
3. 熟悉大数据、高并发环境下的服务端程序开发，熟悉常用的服务端 IO 设计模型
4. 熟悉互联网常用的开源组件的使用，如 libevent、boost 等
5. 熟悉 SQL 和 NoSQL 类型数据库的使用，如 MySQL、sqlite、redis、zookeeper 等
6. 了解架构设计与性能优化