

激光雷达 SLAM 算法实习生

招聘需求： 2

办公地点：西安/南京；深圳待定

岗位性质：实习/应届校招

岗位职责：

负责对 SLAM、点云重建等前沿进展进行跟进，对前沿 paper 进行学习，梳理文档并转化为 demo。

岗位要求：

1.信号处理、机器人、自动化、电子信息等相关学科，在读硕士及以上学历

2.较好的概率论、矩阵论、数学、信号处理等理论水平

3.熟悉 C/C++，python，开发环境配置

4.熟练阅读英文 paper、英语 6 级

5.加分项：

(1) 课题与激光雷达 SLAM、视觉 SLAM、点云重建相关

(2) 有实际开源项目落地调试经验

(3) 熟悉机器人行业，对业界实际面临的问题有一定的认识和考虑

(4) 在相关领域主流会议或期刊发表过论文（包括但不限于

CVPR/ICCV/ECCV/NIPS/ICML/ICLR/IROS/ICRA）"

C++开发工程师

招聘需求： 2

办公地点：西安/南京；深圳待定

岗位性质：实习/应届校招

岗位职责：

1、负责 PC 端软件界面及公共组件的设计开发工作；

2、根据产品需求编写设计文档并完成系统的开发任务；

3、负责与算法同事对接，接收用户界面输入，调用相应算法模块并显示；

4、负责对软件性能及界面显示进行优化，不断提升用户体验；

5、负责海外软件架构框架的设计及优化。

任职要求：

1、统招硕士及以上学历，计算机及相关专业；

2、精通 C++ 语言，熟悉 OpenGL，熟练使用 STI，熟悉 Cmake 用法，了解 C++ 常用设计模式和面向对象编程；

3、熟练掌握 Visual Studio 开发工具，包括系统开发环境、用户界面设计、多线程程序设计等,可以通过 Debug 或输出。"