

Python 软件工程师

公司介绍

澳谷智能 (August Robotics) 是一家国际化公司，致力于为商业用户提供各类特种应用机器人，帮助企业实现流程自动化。

August Robotics 由澳大利亚企业家 Alex Wyatt 先生创立，分别在中国（深圳和香港）和德国设有公司。

我们对人类与机器人协力合作的未来充满信心，并将努力成为这场“机器人革命”的先行者。

澳谷智能最近推出了公司首款机器人，这是一款面向全球展览行业的专用机器人。公司将很快着手开始研发下一批革命性机器人产品，同时也在大力扩展我们的团队。

你的角色

作为一名 Python 软件工程师，你将会成为澳谷智能技术团队的关键成员。

Python 软件工程师的参与将贯穿产品的全生命周期（从产品定义和设计到产品生产）。Python 软件工程师将负责公司机器人产品的开发，从头至尾地负责不同方面的相关工作。

通常你主要使用 Python (2.7x 和 3.x) 来书写代码，偶尔需要使用其他的语言来进行编程，比如：C 或者 C++。编程环境为 Ubuntu。

你将在一个敏捷的开发环境中，进行软件方面的设计、开发、测试、产品部署、维护及改进工作。你需要对自己的工作具有高度的主人翁精神，管理掌控项目的完成时间及最终结果，了解相关技术的发展与更新。

工作地点位于澳谷智能中国深圳办公室。

工作制：5 天工作制，双休

你的技能

你必须具有：

- 大学学位，软件工程、计算机科学与技术、机器学习、信息技术处理或相关专业
- 国内一流大学毕业（必须是 985 大学，最理想是 C9 大学），或海归
- 具有丰富的 Python 编程（及其相关方面）经验，并有软件编程和开发软件产品的工作经验，包括需有项目工作经验。
- 熟悉 Linux 操作系统，并有相当的经验
- 具备预测潜在问题的能力并能创造性地解决在代码中遇到的问题
- 良好的编程习惯及代码格式
- 优秀的沟通技巧和团队合作能力

以下的技能为加分项，不是你必须具备的：

- 熟悉机器人开发环境和技术，如 ROS, SLAM
- 有全栈 (full stack) 经验
- 以下语言编程技能：Javascript, Vuejs, SQL, HTML/CSS 或 Bash
- 使用 QT 或相关 GUI 工具或环境开发图形用户界面的经验
- 关于服务器、数据库、计算机视觉和网络安全方面的知识
- 熟悉开发板（如 Arduino）和/或嵌入式系统 (Embedded System) 开发的概念

在工作中，你应该能够舒适地接受不同意见和质疑，并为在创业文化理念环境中工作而感到兴奋。你应该乐于学习新东西，并能开放地接受新的经验。当有其他方面需要你帮忙的时候，你应乐于出手相助。

如何申请

公司将向合格候选人提供有吸引力的薪金待遇。请发送简历和申请信到 tech.recruiting@augustrobotics.com。