

OfficePLUS

123-0000-0004 | officeplus@microsoft.com



教育经历

XX大学

XX专业

本科

20XX年X月-20XX年X月

- GPA: X.X (专业前10%)
- 荣誉奖项: 20XX-20XX 综合奖学金、20XX - 20XX校园大使: 宣传微博产品、话题设计、线下活动设计等
- 相关课程: XXXX、XXXX、XXXX

工作经历

XX有限公司

Android/Linux驱动开发工程师

20XX年X月-20XX年X月

- 带领驱动开发团队进行DM8127平台的定制开发, 完成linux内核/uboot移植, 外围驱动移植与开发。
- 基于IPNCRDK搭建视频采集, 降噪, 编码、输出的数据流。配合应用团队实现智能交通抓拍业务。负责技术方案的预研和选型。
- 负责软件版本需求评估、实现评估, 工作分配, 版本构建和发布、测试故障指派和处理等。
- 负责Atmel maxtouch电容触摸产品线技术开发与支持, 包括Android驱动开发支持和项目性能调试和优化等。
- 负责MIPI桥接芯片和DDI显示驱动芯片技术支持。负责团队的建设和协调, 以及开发进度的跟踪。

XX有限公司。

Android/Linux驱动开发工程师

20XX年X月-20XX年X月

- 负责几款公司开发的ARM+DSP多媒体处理器芯片的测试、应用开发; 这几款芯片广泛应用于Android平板电脑、微型投影机、电子书、MID等领域。
- 熟悉codec图像编解码算法, dsp底层算法库, 主要用汇编开发, 独立解决了编解码双核调度的问题。
- 熟练使用c/c++。阅读过Android操作系统ion源码。
- 公司ti平台开发板WinCE系统BSP, 公司ti和freescale平台开发板的Android系统BSP开发和驱动开发, 负责开发了一个 RTSP流媒体的流媒体, 把上级领导交代的工作尽快做好, 提高工作效率。

项目经历

XX项目

Android/Linux驱动开发工程师

- 根据业务需求, 完成结构化和非结构化数据的清洗和处理相关工作。
- 实时跟进现有人工智能相关项目, 并结合相关技术和市场的需要, 提出相应的解决方案
- 配合客户, 定期对团队人员提供培训服务, 提高整体团队实力, 提高公司人工智能领域的研发能力。

工作以外经历

公益社团活动

负责人

- 作为负责人, 协同体育社同事主办校级公益筹款项目, 联系各院系社联参与活动, 同时联系多家校园自媒体推广
- 在校园内组织地推和宣传, 全部捐献给公益组织

其他

技能: Dsp, Word, C/C++, Wince, Excel, Android, 操作系统, 办公软件

语言: 英语 (CET-6), 普通话等级证书 (二级甲等)