## 冯明亮



年龄: 39性别: 男

Email: FML927@live.comPhone: 15810738090工作年限: 15年现居住地: 北京

• 学历:

• 英语等级:

硕士

L6

Click to English version

## 技能及资格证书

- PMP证书
- 智能硬件产品规划/商务谈判/研发落地
- 项目/项目集管理,研发团队管理与建设
- 擅长Linux/RTOS嵌入式系统开发,擅长语言包括: C/C++/C#/Python
- 熟悉电子产品硬件系统设计与驱动开发

## 项目经验

- 有100人以上团队项目管理经验
- 7年以上项目管理及团队管理经验
- 6年以上嵌入式软件/驱动开发经验
- 2年以上智能硬件系统端到端方案设计经验
- 商用消费电子产品规划及实施经验
- 供应商及技术商务谈判经验

## 工作经历

## 华为技术有限公司(www.huawei.com),北京,2016.12至今,产品及解决方案规划/项目经理/特性研发经理

华为消费者BG/平板与PC产品线,消费类&商用电脑业务。

阶段一:参与创新特性和系统设计与研发,相关研发特性成为华为PC产品重要卖点;

阶段二:作为项目经理参与多个产品和项目交付,管理团队规模100人以上,熟悉IPD流程和研发管理,主导和参与参与项目卖点挖掘、立项、计划、预算、资源、质量、交付、上市保障等各项工作;

阶段三:商用产品及解决方案规划,端到端为产品经营负责,参与ISV合作分析谈判及项目立项分析,参与经营和回报分析及决策。

# ZEROTECH(www.zerouav.com),北京,2015.07至2016.12,产品经理/高级嵌入式软件工程师

参与的产品项目包括无人机无线链路系统研发,遥控器产品开发与设计,高清图传产品研发管理,并带领研发团队负责若干关键技术及系统研发。 主要负责关键技术研发、研发管理和个别产品,工作内容包括基于ZYNQ SOC、高通等处理器平台的Linux的系统定制与开发、驱动开发、应用开发和视频流媒体处理,手机驱动和推送处理,软件系统架构和通讯协议定义与处理等。

#### 业务方向包括:

- 无人机及周边产品部件规划和落地实施
- 研发团队融合和管理
- 技术商务谈判,供应链发掘及技术合作谈判,确保技术合作中本公司收益最大化
- 主导基于Xilinx ZYNQ平台的高清图传软件开发,Linux操作系统裁剪方案设计,协调软件、硬件和FPGA的联合开发
- 主导基于高通平台的无线通讯系统研发,提供生产测试方案,保证多款无人产品机系统通讯链路的稳定和高效。
- 低成本WIFI图传方向预研方向制定,制定产品策略和指导研发实施
- 无人机AI智能识别系统研发管理(深鉴科技合作),研发方向定义,根据软硬件限制制定合理的系统方案推动实施样机设计完成
- 无人机无线定位系统关键技术(雷达及UWB)预研管理和制定预研方向。对接产品开发,提供系统方案设计,推动方案落地,保障央视五一晚会和春晚中的无人机表演
- 无线电台技术方向关键技术研发管理和制定研发路线图,协调软硬件保证研发及测试,保障产品需求
- 新型应用处理器筛选与技术商务谈判, Rockchip、MTK、Allwinner等

# RIGOL(www.rigol.com), 北京, 2008.04 至 2015.06, 高级嵌入式软件工程师, 嵌入式系统架构师, 项目开发经理(PDM)

- 作为研发项目经理和产品系统架构工程师,根据产品需求设计嵌入式产品系统架构,并开发基于ARM/DSP的接口驱动(USB驱动,USB TMC类驱动,大容量存储设备驱动,磁盘管理及驱动,LAN/LXI驱动开发),开发过的处理器平台包括DSP(ADI Blackfin 系列,TI 2800系列)\ARM(Freescale I.MX 系列)\SOC(Xilinx Zynq 系列)。嵌入式JAVA Applet开发,基于C#\python\matlab的PC端测试工具开发。
- 作为高级软件工程师和项目研发经理,参与了数据采集与开关系统产品的开发。设计基于多处理器的嵌入式系统软件架构和数字系统结构。
- 作为嵌入式软件工程师,完成公司全系列产品的USB芯片更换的驱动系统开发及测试测量设备类驱动开发,磁盘管理系统开发和调试等工作。
- 作为软件工程师参与通用高精度台式万用表产品开发,FPGA部分功能开发,驱动开发和协同硬件工程师进行模拟部分测量校准和测量系统设计,最终产品成功打入工业测量领域。

#### 中国科学院深圳先进技术研究院, 深圳, 2006.05 至 2008.03, 客座学生

• 作为客座实习学生,基于ARM7(LPC2000系列)和MSP430系列处理器,进行医疗设备系统硬件设计和驱动软件开发,并设计了PC端的控制和数据采集软件。

## 教育经历

#### 西安电子科技大学, 机械电子工程专业, 硕士学位

中国.西安, 2005.09 至 2008.03

#### 西北农林科技大学, 电气自动化专业, 学士学位

中国.西安, 2001.09 至 2005.07

## 爱好

羽毛球, 读书, 极客, 开源, 电子爱好者

## 我的主页

http://fml927.github.io

## 我的微信

