

(括号里的是编写说明，建议在简历书写完成后统一删除)

先讲讲怎样才是一份好的技术简历

首先，一份好的简历不光说明事实，更通过FAB模式来增强其说服力。

- Feature：是什么
- Advantage：比别人好在哪些地方
- Benefit：如果雇佣你，招聘方会得到什么好处

其次，写简历和写议论文不同，过分的论证会显得自夸，反而容易引起反感，所以要点到为止。这里的技巧是，提供论据，把论点留给阅读简历的人自己去得出。放论据要具体，最基本的是要数字化，好的论据要让人印象深刻。

举个例子，下边内容是虚构的：

2006年，我参与了手机XX网发布系统WAPCMS的开发（这部分是大家都会写的）。作为核心程序员，我不但完成了网站界面、调度队列的开发工作，更提出了高效的组件级缓存系统，通过碎片化缓冲有效的提升了系统的渲染效率。（这部分是很多同学忘掉的，要写出你在这个项目中具体负责的部分，以及你贡献出来的价值。）在该系统上线后，Web前端性能从10QPS提升到200QPS，服务器由10台减少到3台（通过量化的数字来增强可信度）。2008年我升任WAPCMS项目负责人，带领一个3人小组支持着每天超过2亿PV（这就是Benefit。你能带给前雇主的价值，也就是你能带给新雇主的价值。）。

有同学问，如果我在项目里边没有那么显赫的成绩可以说怎么办？讲不出成绩时，就讲你的成长。因为学习能力也是每家公司都看中的东西。你可以写你在这个项目里边遇到了一个什么样的问题，别人怎么解决的，你怎么解决的，你的方案好在什么地方，最终这个方案的效果如何。

具体、量化、有说服力，是技术简历特别需要注重的地方。

(以上内容在写完简历后，对每一段进行评估，完成后再删除)

联系方式

(HR会打印你的简历，用于在面试的时候联系，所以联系方式放到最上边会比较方便)

- 手机：135***** (如果是外地手机，可注明。如经常关机，要写上最优联系时间)
 - Email: way.ping.li@gmail.com (虽然我觉得QQ邮箱无所谓，不过有些技术人员比较反感，建议用G)
 - QQ/微信号：6***** (提供一个通过网络可以联系到你的方式)
-

个人信息

- xxx/男/1989
- 本科/xx大学(2007-2011)电子信息工程
- 工作年限：7年
- 婚姻状况：已婚 (HR会根据你的婚姻状态判断你的稳定性)
- 技术博客：<http://way1989.github.io> (使用GitHub Host的Big较高)
- GitHub：<https://github.com/way1989> (有原创repo的GitHub帐号会极大的提升你的个人品牌)
- 期望职位：Android高级应用工程师，应用架构师
- 期望薪资：税前年薪36万，特别喜欢的公司可例外 (每家公司的薪酬结

构不一样，不建议写月薪)

- 现居城市/期望城市：深圳

个人总结

(个人总结可以让HR对你的工作内容和能力一目了然)

- 超过7年的Android软件开发经验，超过5年camera应用技术开发及管理经验；
- 熟悉Camera1和Camera2 API架构设计和软件开发，有丰富的Camera软件调试和优化经验；
- 熟悉Camera的各种业务流程和原理，例如拍照、预览、录像、ZSL、HDR、连拍、美颜、延时摄影、慢动作、全景、双摄虚化、自动柔光等；
- 熟悉第三方算法的接入流程，比如 虹软 双摄虚化、 旷视Face++ 人脸解锁等算法接入，并与供应商保持良好的联系；
- 良好的沟通能力、组织能力和跨部门协调能力；
- 爱钻研新技术，总结知识，乐于分享，因此获得 CSDN 博客专家称号。

工作经历

(工作经历按逆序排列，最新的在最前边，按公司做一级分组，公司内按二级分组)

ABC公司 （ 2012年9月 ~ 2014年9月 ）

(先简单介绍一下工作内容和职责，再写项目经验)

- **工作地点：** 深圳
- **所在部门：** xx部
- **下属人数：** 3
- **汇报对象：** xx经理
- **职责业绩：**
 - ①. 组织和带领小组同事完成高通和MTK平台Camera应用架构设计和开发，维护升级保证软件的稳定性。
 - ②. 新功能预研以及第三方算法(夜景、美颜、超像素、双摄动态虚化、人脸解锁核心SDK开发)的评估与接入。
 - ③. 新员工以及应届生培养。

DEF项目

我在此项目负责了哪些工作，分别在哪些地方做得出色/和别人不一样/成长快，这个项目中，我最困难的问题是什么，我采取了什么措施，最后结果如何。这个项目中，我最自豪的技术细节是什么，为什么，实施前和实施后的数据对比如何，同事和领导对此的反应如何。

GHI项目

我在此项目负责了哪些工作，分别在哪些地方做得出色/和别人不一样/成长快，这个项目中，我最困难的问题是什么，我采取了什么措施，最后结果如何。这个项目中，我最自豪的技术细节是什么，为什么，实施前和实施后的数据对比如何，同事和领导对此的反应如何。

其他项目

(每个公司写2~3个核心项目就好了，如果你有非常大量的项目，那么按分类进行合并，每一类选一个典型写出来。其他的一笔带过即可。)

JKL公司 （ 2010年3月 ~ 2012年8月 ）

(先简单介绍一下工作内容和职责，再写项目经验)

- **工作地点：** 深圳
- **所在部门：** xx部
- **下属人数：** 3
- **汇报对象：** xx经理
- **职责业绩：**
 - ①. 组织和带领小组同事完成高通和MTK平台Camera应用架构设计和开发，维护升级保证软件的稳定性。
 - ②. 新功能预研以及第三方算法(夜景、美颜、超像素、双摄动态虚化、人脸解锁核心SDK开发)的评估与接入。
 - ③. 新员工以及应届生培养。

MNO项目

我在此项目负责了哪些工作，分别在哪些地方做得出色/和别人不一样/成长快，这个项目中，我最困难的问题是什么，我采取了什么措施，最后结果如何。这个项目中，我最自豪的技术细节是什么，为什么，实施前和实施后的数据对比如何，同事和领导对此的反应如何。

PQR项目

我在此项目负责了哪些工作，分别在哪些地方做得出色/和别人不一样/成长快，这个项目中，我最困难的问题是什么，我采取了什么措施，最后结果如何。这个项目中，我最自豪的技术细节是什么，为什么，实施前和实施后的数据对比如何，同事和领导对此的反应如何。

其他项目

(每个公司写2~3个核心项目就好了，如果你有非常大量的项目，那么按

分类进行合并，每一类选一个典型写出来。其他的一笔带过即可。)

开源项目和作品

(这一段用于放置工作以外的、可证明你的能力的材料)

开源项目

(对于程序员来讲，没有什么比Show me the code能有说服力了)

- [STU](#)：项目的简要说明，Star和Fork数多的可以注明
- [WXYZ](#)：项目的简要说明，Star和Fork数多的可以注明

技术文章

(挑选你写作或翻译的技术文章，好的文章可以从侧面证实你的表达和沟通能力，也帮助招聘方更了解你)

- [一个产品经理眼中的云计算：前生今世和未来](#)
- [来自HeroKu的HTTP API 设计指南\(翻译文章\)](#) ([好的翻译文章可以侧证你对英文技术文档的阅读能力](#))

演讲和讲义

(放置你代表公司在一些技术会议上做过的演讲，以及你在公司分享时制作的讲义)

- 2014架构师大会演讲：[如何通过Docker优化内部开发](#)

- 9月公司内部分享：[云计算的前生今世](#)

致谢

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。