# 徐 至强

个人简历



Work as a hacker. Hack as a artist.

## 教育背景

2002 - 2006 **交通工程学士**, 河海大学, 南京, 学分绩点 3.49.

## 工作背景

2006 - 2007 Java 工程师, 南大腾龙, 南京.

从事 Java 相关的测试和开发工作 主要工作:

- o 为 JUSTSYSTEM 开发的 xfyuass 项目
  - 单元测试代码编写
  - 集成化测试整合
  - 文档制作
- o 为三得利公司开发自动售卖机在线维护管理系统的 vvv 项目
  - 编写数据库的处理代码
  - 单元测试代码编写
  - 自动化部署脚本编写
  - 文档制作

#### 2007 - 2008 **嵌入式软件工程师**, 日立制造所, 日立市.

作为协力会员为日立公司协助开发基于 ARM 处理器的车载项目 AVCCore。该项目后来为凯迪拉克 CTS08,09 车型的车载音响。 主要工作:

- o iPod 集成应用。负责车载电脑中 iPod Controller 和 iPod CoreApp 开发和维护
- 负责车载电脑的音频文件头解析处理的开发及维护
- 文档制作及维护

2008 - 2008 **Java 工程师**, 京瓷公司 Mita 分公司, 大阪市.

作为协力会员在京瓷公司,使用 Java 语言,协助开发用于医院的纸质文档的电子化解决方案 KMCapture Solution。

主要工作:

- 担当模块为 Controller, Facade 以及部分的 Storage。
- o 软件设计书作成
- 编码及测试
- 2008 2009 嵌入式软件工程师, 上海腾龙软件公司, 上海市.

参与几个对日项目, 主要是嵌入式平台的开发。主要工作:

- 日立公司的数字电视项目
  - 界面的开发及上部逻辑的工作
  - 文档制作
  - 编码测试
- o vxworks 到 Linux 的移植项目。改进开发环境,快速解决问题。
- o openvg 移植项目接口
  - 主体程序移植
  - 单元测试程序编写及测试
- 2009 2010 嵌入式软件工程师, 上海品酷网络科技有限公司, 上海.

开发动态手机主题及手机特效 (iShow 主题系统)

主要工作:

- O 开发基于 mtk 平台手机的动态主题和菜单特效。
  - 宫格类主题, 圆环类主题
  - 飘带效果
  - 蒲公英效果
  - 生产自动化脚本工具
- o 改进完善手机端的下载程序,支持断点续传。使用户可以方便的通过手机端的下载器从网络上下载相应的主题包文件,而扩展手机界面的表现形式。
- 2010 至今 嵌入式软件工程师. 上海斐讯数据通信技术有限公司. 上海.

手机研发

主要工作:

- o MStar 功能机项目。FSB01、FSE71、FSB107、FSB109、FSB304。
  - 界面修改
  - 功能对应
  - 自动发布脚本
  - 解决 Bug
- o MTK 功能机项目。FMB304。
  - 界面修改
  - 功能对应
  - 解决 Bug
- O Android 智能手机项目。在智能手机项目中,本人转为驱动工程师。目前为止,在项目中主职电源管理模块的开发,同时也负责部分外围器件的驱动开发。
  - FWS920、FWS710+、基于 Marvell PXA968 平台。
  - FWS710EU, 基于 Qualcomm MSM7x27 平台。
  - FPAD307, 基于 Qualcomm MSM8x25 平台。

# 语言技能

日语 **三级** 

# 计算机技能

C语言 熟练 Java 懂得不多

Linux/Unix 熟练 硬件方面 继续学习中

脚本 只会 Bash 编辑器 Emacs

## 一 个人兴趣

电影 喜欢看纪录片以及特效片

看书 80% 为计算机相关图书, 但也喜欢看一些小说

体育 喜欢滑板运动, 但只会一点。喜欢看 F1

一般