# 杨天辉

#### 个人信息

ADDRESS: 江户川区西葛西 3-6-21, 东京, 日本

PHONE: +0081 090 6617 3643 EMAIL: ytianhui2004@gmail.com

微信: prettyweather

#### 工作经历

2013 年 4 月 | 软件测试工程师 at SOFTBANK CORP.

2014年9月 | 管理项目的进度,管理测试资源(测试公司,测试器材,测试项目),管理项

目风险

2014 年 10 月 | 安卓软件开发工程师 at SOFTBANK CORP.

现在 | 软银旗下的安卓 APP 开发

#### 项目经验

2013年3月 | 众包电梯加速度数据收集系统

负责产品设计,Android 客户端开发,基于 PlayFramework 的服务器端开

发,数据库构建,产品宣传和维护 项目开发期间:12 个月 项目人数:1人

http://elv.locky.jp/

2012年3月 | 大规模手机传感器数据的信号处理与识别系统

参与采样模块, 机械学习模块的设计, 开发, 运用

参与开发期间:3个月项目人数:4人

http://hasc.jp/tools/hasctool-en.html

2014 年 10 月 | WiFi Spot 自动登录 APP

参与登录模块,状态识别模块的设计, 开发参与开发期间:4 个月 项目人数:6 人

https: #play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.softbank.wispr.froyo

2015 年 10 月 | Idea Creator 开发

公司开发部门创新大会第一名,负责部分:服务器端开发,手机端开发

项目开发期间:2个月项目人数:3人

https://play.gAoogle.com/store/apps/details?id=yth.idea.creator

2015年12月 | 公司内部活动预约系统开发

负责部分:数据处理部分的 API 开发项目开发期间:2 个月 项目人数:10 人

2016年2月 | 店铺商品管理系统开发

负责部分: Android 与 POS 机通信部分, 服务器端部分 API 开发

参与开发期间:2 个月 项目人数:15 人

#### 教育经历

2013年3月 名古屋大学 计算理工学硕士

专攻: 基于传感器的人体行动识别

论文: "Elevator Acceleration Sensing: Design and Estimation Recognition Algorithm Using Crowdsourcing" | 发表于:COMPSACW 2013 IEEE 37th Annual

2011年3月 名古屋工业大学 电器电子学本科

专攻: 基于 Cell Processor 的图像处理

#### 获得的荣誉

2012 年 8 月 Wide 2012 Best Poster Award

2012 年 8 月 日本政府国费奖学金 (¥80000/每月)

2010年4月 小林制药国际奖学财团奖学金 (¥150000/每月)

2008年4月 日本文部科学省外国人奖学金 (¥45000/每月)

2008年12月 日本语能力考试1级合格

2013年12月 TOEIC: 910

2014年12月 日本国高度人才护照取得

## 语言

日语: 流畅 英语: 流畅

#### 专业技能

熟悉: JAVA, Android, Markdown,图FX

了解: SWIFT, mySQL, C/C++, Access, Play framework,

使用: vim, git, svn, MacOSX, Linux (Ubuntu, CentOS, Fedora)

### 兴趣爱好

新科技, 创新性的产品, 编程 极限运动, 旅游, 组织派对