### 实习经历

#### 支付宝(中国)网络技术有限公司

2013.7 至 2014.4

隶属于技术保障-数据库技术-OceanBase 团队,实习期间,主要工作 有两块:

- obmonitor 项目。obmonitor 是为 OceanBase 数据库开发的监控告警 平台,平台由我和另一个师兄两人维护开发,其中我重构了所有的告 警模块,且在双十一期间为 OceanBase 开发了数据库监控大盘,系统 能够稳定运行了线上。
- log-center 项目。日志中心项目是我个人独立为团队开发的一款工 具,由于 OceanBase 是分布式数据库,出现故障需要 DBA 在多个 组件间查找日志,而且 OB 每天产生的日志量也多达 TB 级别,所 以需要一个自动故障检测和告警的工具。项目难点在于海量日志数 据的近实时计算并对外提供查询服务,项目采用 Storm 实现实时 计算,通过 SolrCloud 完成分布式索引和查询,web 层采用 Spring MVC+Spring+iBatis 等框架。至我离职时,项目在线上运行有一个月。

#### 中淮供应链股份有限公司

2014.6 至 2014.9

实习期间,主导开发了中准供应链木材商城。主要工作包含:

- 团队三人, 我负责主体架构, 全程参与了设计与开发, 完成了一个在 线商城基本的前后台功能。项目难点在于对供应链需求的理解,技术 难点主要是系统的性能和稳定性, 主要解决手段是动静分离以及加缓 存。由于这个项目主要由我负责,通过这个项目,加深了我对团队分 工和团队合作的理解。
- 项目站点: 中淮供应链木材商城

## 主要项目

# algorithm-hodgepodge

2014年

C++ 项目。主要包含三个部分,一是实现了一个简易版的 STL,包含主要 数据结构、迭代器以及函数对象;二是典型算法问题的解答集合;三是一 些排序算法的实现。这是一个杂糅的项目,个人兴趣项目,主要偏向数据 将结构和算法的实现。

火车票系统 2013年

Linux C程序。实现了简单的 linux 系统上的 c/s 架构,模拟铁路订票功能 (简单功能)。项目重点在于 IPC 通信,数据存储采用 mysql。

### 江苏省国家电网投资预测辅助系统

2013年

外包项目。主要根据历史数据建立模型为来年的电网投资做预测。由我和 另两个同学共同完成, 我主要负责数据处理和展示部分

#### 汪星人购物搜索引擎开发

2012年

Java 项目。一个购物垂直搜索引擎,实现了对主流商品网站的商品数据的 抓取、信息提取、比价等功能。这是一个三人项目,我在项目中担当 PM, 既负责团队协作,也负责具体的开发工作。这个项目是我们参加中国软件 杯的作品。获得了优秀奖。

#### Forerunner 轻博客系统

2012年

php 项目。一个轻博客系统,功能类似于点点和 lofter, 具备发布文字、图 片、视频、链接、音乐等功能。

郝伟清

(+86)18751852080

8 haoweiqinghaoson@gmail.com  $\bowtie$ 

江苏省南京市鼓楼区汉口路 22 号

## 主要技能

语言 C++, Java, Python, javascript, php

工具 Vim, Git, SVN, CGDB, valgrind, SecureCRT, Eclipse, IntelliJ

系统 Ubuntu, CentOS, Windows

### 教育经历

2014.9 至 2016.6 南京大学软件学院硕士

2010.9 至 2014.6 南京大学软件学院本科

# 主要奖项

南京大学校级优秀毕业生 2014

新鸿基奖学金 2013

第一届"中国软件杯"优秀奖 2012 汪星人购物搜索引擎

## 在校成绩

**GPA** 4.3/5

排名 全年级前 20%

# 语言能力

英语 CET-6

# 相关链接

GitHub: https://github.com/Haoson 个人博客: http://haoson.github.io/