

傅海平

个人简历

中关村科学院南路 6 号
100190, 海淀区
中国, 北京

☎ +086 (182) 1032 4880

☎ +086 (010) 6260 0905

✉ haipingf@gmail.com

🌐 www.256code.com

🌐 <https://github.com/forhappy>



MAKE A LITTLE SPACE, MAKE A BETTER PLACE.

MICHAEL JACKSON: «HEAL THE WORLD»

基本信息

姓 名: 傅海平

性 别: 男

民 族: 汉族

政治面貌: 中共党员

籍 贯: 湖南常德

个人主页: <http://www.cnblogs.com/haippy>

教育经历

2007-2011

学士, 计算机科学与技术, 华中科技大学, 武汉.

2011

硕士在读, 计算机科学与技术, 中国科学院计算技术研究所, 北京.

学士毕业论文

论文题目 基于生产环境下轻量级系统调用日志的错误重现工具

指导老师 蒋文斌

专业技能

操作系统 Ubuntu, Fedora, CentOS

数据库 MySQL, HBase, MongoDB

编程语言 C/C++, Java, Python, Bash

文档编写 \LaTeX [†], Word, PPT, Dia

日常工具 Git, GDB, Vim, CMake, Make

外语水平 英语 6 级(549)

硕士期间参与项目

2012.3-2012.6

Normal*, HBASE 数据导入工具的设计与实现, 编程语言: JAVA.
项目维护人员[‡]

2012.8-2012.9

Low, 基于 WEBSERVICE 某项目接口维护, 编程语言: C++.
主要开发人员

*项目优先级: Low, Normal, High.

[†]个人简历采用 \LaTeX 编写.

[‡]在项目中担任的角色.

2012.9-2013.4

High, 某网络搜索项目维护与二期开发, 编程语言: C++.

主要开发人员

2012.9-至今

High, 某新媒体项目网络视频地址解析库 ANDROID 平台移植, 编程语言: JAVA.

主要开发人员

个人兴趣与开源项目

2011.9

cpy-leveldb, C&PYTHON, 1.5K SLOC[§], <https://github.com/forhappy/cpy-leveldb>.
Google Leveldb 的 Python 绑定.

2012.3-2012.6

haiep, JAVA, 5K SLOC, <http://forhappy.github.com/haiep/>.
HBase 数据导入工具.

2012.9

OSSC, C&SHELL, 18K SLOC, <https://github.com/forhappy/OSSC>.
阿里云开放存储服务(Open Storage Service: OSS) C SDK, 首届阿里云开发者大赛获奖作品(最佳实用奖: 奖金 5 万人民币整.)

2012.12

revelldb, C&SHELL, 12K SLOC, <https://github.com/forhappy/revelldb>.
高性能 Key-Value 数据库服务器, 支持插件式存储引擎以及 Restful 访问协议.

2013.1

neo4cpp, C++, 3K SLOC, <https://github.com/forhappy/neo4j-cpp-driver>.
开源图数据库 Neo4J 的 C++ 客户端(官方未提供 C++ 客户端).

2013.3

uvbook, *reStructuredText*, <https://github.com/forhappy/uvbook>.
LIBUV 编程指南中文翻译, 未完成[¶].

本科及硕士阶段所获主要奖项

2007-2008

国家励志奖学金.

2008-2009

国家励志奖学金.

2010-2011

华中科技大学优秀毕业生.

2011.7

湖北省学士学位优秀毕业论文.

2012.11

首届阿里云开发者大赛最佳实用奖.

2011-2012

中科院计算技术研究所腾讯优秀奖学金.

[§]有效代码.

[¶]截至 2012 年 3 月 10 日.