

工作经验

2014.12 - Present

思爱普(北京)软件有限公司

B1的自动化部署

部署B1需要大量的时间和精力,然而无论测试还是开发都需要B1不同的build的产品进行配合工作。为了节省时间,提高效率,开发了一套CI系统,采用Jenkins,Docker等技术去实现自动化部署产品,达到五分钟内可新建一个B1环境的目的。Docker技术的融合使得工作效率变得更高。

2014.12 - Present

思爱普(北京)软件有限公司

管理Cateroy的Outlook插件

Outlook自带的Category自定义以及搜索不是很简洁方便。为公司开发一个Outlook的插件用于管理邮件的Category,达到能够从Category快速定位到邮件,并且支持组合查询,近自动化添加Category的目的。项目使用到了C#, Outlook Addin等技术和概念。

2014.09-2014.10

上海交通大学思政室

上海交通大学思政问卷调查

交通大学的思政调研网站。提供全校的学生,老师以及领导对思政室的问卷进行填写的平台。网站基于.net平台构建,用Java进行全校师生信息数据的导入,配合MySql运行。

2012.08 - 2012.09

苏州昌益人力资源有限公司

昌益公司官方网站

运用LAMP的知识为公司创建了一个网站。基于MVC的模式实现了用户可以查阅岗位以及投递简历。2014年底网站做了一次更新,使用Django重构。

2011.09 - 2012.10

东南大学计算机学院

基于超复数矩不变量的研究及其在视屏监控中的应用

作为项目的学生负责人,除了兼顾协调,在项目中基于OpenCV 对使用的特征点匹配的算法SIFT进行了验证,配合老师完成调研 ,项目总结以及最终答辩等工作。 △ 中国上海闵行区东川路800号,200240

+86 13916078676

hhh1949@gmail.com

http://huanghaihui.com

教育背景

2013.9 - 2016.3 硕士,软件工程

软件学院,上海交通大学

2009.9 - 2013.6 本科, 计算机科学与技术

计算机科学与工程学院, 东南大学

实习经历

2014.12 - Present 思爱普(北京)软件有限公司

软件开发实习生

2013.08 - 2013.09 苏州昌益人力资源有限公司

软件开发工程师

荣誉奖励

2012 优秀百名大学生奖 中国计算机协会

2012 江苏省三好学生 江苏省教育局

2011 校长奖学金 东南大学奖学金评选委员会

2011 二等奖 全美数学建模竞赛 (MCM)

计算机技能

精通或熟悉 C/C++, Linux

掌握或了解 Django, ZendFramework, Apache, Python PHP, C#, 图FX, Javascript, HTML/CSS

其他

英语能力 CET-6

兴趣爱好 足球,院队成员