

唐家旺

在职观望新机会 | 男 | 25 | 本科 | 6.0年工作经验

Ⅲ 基本信息

 毕业院校:中国地质大学
 目前所在地:龙岗区

 专业:计算机科学与技术
 户口所在地:湖南

 婚姻状况:未婚
 身高:170CM

图 联系方式

手机号码: 18576480887 联系邮箱: 1060004557@qq.com QQ: 1060004557 通信地址: 深圳龙岗区坂田

🖹 求职意向

期望月薪: 意向地区:深圳

到岗时间:随时到岗 住房要求:不要求提供住房

意向岗位:软件工程师/程序员意向行业:计算机软件及服务

宣 工作经历

2015.12-至今 中软国际科技服务有限公司

职位名称:**高级软件工程师** 月薪:保密

所属行业: 互联网/电子商务/网游 职能类别: Web前端开发工程师

2013.12-2015.11 深圳市软通动力信息有限公司

职位名称:高级软件工程师 月薪:保密

所属行业:互联网/电子商务/网游 职能类别:Web前端开发工程师

2011.08-2013.11 博安达科技有限公司

职位名称:软件工程师 月薪:保密

所属行业: 互联网/电子商务/网游 职能类别: 互联网软件开发工程师

四 教育背景

2016.09-2017.07 中国地质大学

专业: 艺术传达设计 学历: 本科

2012.03-2014.07 湖南工程学院

专业: 计算机应用技术 学历: 大专

🄀 技能专长

熟练使用: HTML5、CSS3、JavaScript、Jquery、BootStrap;

熟练使用: NodeJs、ES6、TypeScript、Vue、Less、jade模板技术、Webpack打包;

熟练使用: PhotoShop切图等操作;

熟练使用: WebService、Struts2、Spring、Hibernate、JSP、JDBC、Mybatis、Spring MVC技术;

熟练操作: Oracle、MySQL、MongoDB;

熟练应用:Tomcat,Weblogic应用服务器与SVN版本控制器;

熟练使用: Eclipse、MyEclipse、PowerDesigner、PLSQL、JIRA、Sublime Text、Visual Studio Code等开发工具;

熟悉设计模式与面向对象设计原则等

□ 项目经验

2018.02-2018.04 Team Foundation Server (TFS)扩展插件开发

软件环境: NodeJs、TypeScript、knockout、TFS

硬件环境: Windows7

开发丁旦: Visual Studio Code

项目职责: TFS插件开发,包括页面插件和服务插件。

项目描述:将MTC、POST、CTS、GTPS、ATF五个子平台页面通过插件的形式嵌入到TFS中,子平台的判断frame嵌入式修改页面风格和TFS风格一致;将各

子平台的服务通过服务插件的形式添加到TFS中,用户可以在生成和发布中创建自己的流水线通置不同服务类型。执行任务和生成报告

2017.08-2018.04 代码扫描平台(CTS)

软件环境: HTML5、CSS3、JavaScript、Jquery、BootStrap、Jalor5

硬件环境: Jdk1.8、Tomcat8.0、Window7 开发工具: Eclipse、Navicat For Mysql

项目职责:负责根据UI设计图开发前端所有页面,和后台联调接口实现页面功能和交互效果,还自己开发一些后台接口和数据库定时任务统计数据。

项目描述:CTS是一款以用户为宗旨的平台,配置和创建任务仅需几步,简单易懂。提供全面、精确、高效、易用的服务,从代码层面解决开发人员编码规范、 功能规格、兼容性规格问题。CTS提供质量红线代码扫描、深度扫描、代码架构看护、配置项扫描、开源组件扫描、兼容性扫描等,从代码层面解决 各种测试问题,节约测试成本。 项目模块: 代码检查、配置扫描、单元测试、任务中心、报告中心、运营中心、产品管理、执行机管理

项目地址: http://idevopscloud-sit.auto.huawei.com/cts

2015.12-2017.06 华为移动测试云平台(MTC)

软件环境: HTML5、CSS3、JavaScript、Jquery、SpringMVC、Mybatis

硬件环境: Jdk1.8、Tomcat 8.0、Windows7

开发工具: Eclipse、Navicat for Mysql

项目职责:主要负责所有的页面开发,制定前端开发规范和前端公用控件和模板,测试报告使用Echarts生成漂亮的报表。

项目描述:移动测试云平台为移动开发团队提供随叫随到的一站式测试服务,和您一起订造更高品质的App。移动测试云平台提供包括从移动应用性能测试、兼容测试、标杆测试、安全加固测试及移动移动众测,解决APP终端在功能、性能、碎片化、兼容性、稳定性等广大移动互联网企业及开发者不易克服的难题。覆盖应用开发完成到版本迭代的全过程。 项目模块:兼容性测试、性能测试、标杆测试、安全加固测试、移动众测、云实验室管理等;

项目地址: http://uat.mtc.huawei.com

2013.12-2015.11 华为消费者官网建设

软件环境: JavaScript、Jquery、HTML5、CSS3、IdocScript、Oracle UCM 、Google Analytics、HWA;

硬件环境: windows7

开发工具: Site Studio、Notepad++、Rally

项目职责:本人主要负责新站点建设、产品发布活动支持、新产品minisite制作。

项目描述:项目简述:华为终端官网由Oracle Ucm管理前段资源和华为Jalor5后台框架提供数据构成; UCM部分用于管理前台界面模板、图片、产品模板、公司新闻、视频; J2EE部分提供服务支持数据 包括产品手册、软件下载、常见问题、服务中心、意见反馈等信息;项目模块:首页模块、产品模块、公司新闻、技术支持、联系我们等; 项目描述:华为终端官网有PC站点和手机站点构成,一年多的时间已经建设PC站点80多个和手机站点50多个; PC站点兼容IE7以上版本、Chrome、火狐、苹果等主流浏览器;手机站点兼容手机和平板浏览器,根据屏幕大小,页面自适应。 项目地址:https://consumer.huawei.com

2013.02-2013.11 国土移动办公系统

软件环境: Struts2、Spring、Hiberanate、JavaScript、JQuery、Ajax

硬件环境: JDK1.6、SVN、Tomcat6.0

开发工具: Eclipse、PowerDesigner、PLSQL

项目职责:本人主要负责移动终端服务、终端访问统计、终端流量统计、终端应用发布、会议功能。

项目描述:规划国土委移动办公系统是一套以移动网络为依托,移动智能终端为载体的多功能、多应用的移动办公自动化系统,该系统的建设将极大的摆脱电子 政务办公在时间和空间上的约束,从而使得办文人员无论身处何地,都能够实现单位内部信息沟通,真正的做到随时、随地、随身的办公,移动终端 设备所拥有的多媒体功能,能够支持公文审批及个人事务安排处理等,有效地解决了外出时办公难的问题,从而大大提高政府办公效率,提升政府形象。 项目模块:后台支撑平台:移动终端服务、设备白名单管理、设备丢失登记、终端应用发布、终端访问统计、终端流量统计、会议功能移动终端 :待办任务、日程管理、通讯录、短信中心、附件收藏、意见反馈、地理信息、深圳市情项目描述:移动终端服务:为移动端提供数据和数据修改。终端访问统计:统计不同终端访问数据次数。终端流量统计:统计每个服务流量使用情况。终端应用发布:发布移动终端版本提供用户下载。 会议 功能:后台提供会议增加和会议指定参会人功能与国土内网会议系统结合。

2012.04-2012.11 常州新北区建设项目系统

软件环境: Struts2、Spring、Hiberanate、JavaScript、JQuery、Ajax

硬件环境: JDK1.6、SVN、Tomcat6.0

开发工具: Eclipse、PowerDesigner、PLSQL

项目职责:负责项目数据库设计和所有的业务逻辑开发。

项目描述:用户管理项目申报、技术评估、环评文件受理与审查、现场监察、试生产申请、"三同时"验收项目描述:建设单位通过外网注册,由内外审核审核通过后登入外网进行项目申报,申报后由对应环评单位填写环评信息和技术评估单位填写技术评估意见和评估信息,然后由内网环保局进行受理与审查、现场监察、试生产申请和"三同时"验收。

2012.04-2012.11 常州新北区建设项目系统

软件环境: Struts2、Spring、Hiberanate、JavaScript、JQuery、Ajax

硬件环境: JDK1.6、SVN、Tomcat6.0

开发工具: Eclipse、PowerDesigner、PLSQL

项目职责:负责项目数据库设计和所有的业务逻辑开发。

项目描述:用户管理项目申报、技术评估、环评文件受理与审查、现场监察、试生产申请、"三同时"验收项目描述:建设单位通过外网注册,由内外审核审核通过后登入外网进行项目申报,申报后由对应环评单位填写环评信息和技术评估单位填写技术评估意见和评估信息,然后由内网环保局进行受理与审查、现场监察、试生产申请和"三同时"验收。

♀ 技能特长

语言能力

英语 听说: 一般 读写: 一般