

resume

pal

2016 年 9 月 15 日

目录

1 个人简历	1
1.1 基本信息	1
1.2 技能描述	2
1.2.1 Java	2
1.2.2 Linux	2
1.2.3 数据库	2
1.2.4 其他	3
1.3 校内实践	3
1.4 项目经验	3
1.4.1 河南有线网络接入认证系统	3
1.4.2 河南有线网络分销系统二期	4
1.4.3 基于百度地图 SDK 的手机定位 App	4
1.4.4 博客发布系统	5
1.5 所获奖项或证书	5
1.6 兴趣爱好	5
1.7 自我评价	5

1 个人简历

1.1 基本信息

姓名: 胡月恒

性别: 男

应聘岗位:Java 软件工程师

学历: 硕士 (应届毕业生)

手机:13323833820

邮箱:palagend@163.com

出生年月:1990-10-09

专业: 测试计量技术及仪器 (嵌入式方向)



1.2 技能描述

1.2.1 Java

1. java 语言基础:OOP 思想, 设计模式, 文件 IO,socket 编程, 多线程,JDBC,java 反射机制;
2. web 基础:http,servlet,jsp;
3. 使用过的框架:Spring,Hibernate,JPA;
4. 熟悉的开发工具:Atom,Eclipse,Tomcat,Jboss,Maven

1.2.2 Linux

1. 熟悉的发行版: 红帽系列
2. 脚本编程:bash 脚本编程
3. 编辑器:vim,emacs,atom
4. 编译工具:gcc

1.2.3 数据库

1. 基础:SQL

2. MySQL(MariaDB): 复杂查询, 数据库备份, 数据库范式

3. Oracle:oracle 工作原理

1.2.4 其他

1. Javascript,Python,Php;

2. jQuery,Angular,easyui;

3. Node.js;

4. Android

1.3 校内实践

1. 乒乓球赛;

2. 组织专业同学聚会;

3. 参加迎新晚会;

4. 踊跃参与入党积极分子培训班;

5. 在河南有线实习期间参与认证系统的维护和二次开发;

1.4 项目经验

1.4.1 河南有线网络接入认证系统

项目描述: 这是我实习期间接受的第一个工作任务, 为认证系统添加 radius 认证功能. 这是一个比较老的项目, 用的是 EJB 和 jboss 技术, 框架采用的是 struts.

项目经验: 第一次对旧项目做维护, 感觉真的很棘手, 因为之前并没有关注 EJB 和 jboss, 对 struts 这一过时的技术更是直接忽略; 但是既然接手了任务, 也只能硬着头皮往前冲了. 我先是花了一个晚上的时间恶补了 EJB 和 jboss 的知识, 然后写了一些小 demo 练练手熟悉熟悉. 等了解 RMI 的工作

原理,jboss 和 tomcat 之间的关系之后,思路就清晰多了;接下来是阅读项目源码,理清逻辑结构(代码没有文档,真的很痛苦,花了不少时间).通过与业务人员的沟通,了解 RADIUS 认证的业务流程,然后就是写代码了,根据 OSS 传过来的指令,对 RADIUS 数据库作相应的 CRUD 操作(小 case).回过头来想想这整个过程,大多时间是用在学习消化新知识上面了,而写代码本身并没有占用太多时间.这种经验,在课堂上肯定是学不来的.

1.4.2 河南有线网络分销系统二期

涉及的技术:Spring, Hibernate, EasyUI, MySQL

开发工具和平台:MyEclipse, SVN, Atom

项目描述:这是一个 web 项目,与河南有线合作的各级代理分销商可以通过这个平台,给用户缴纳上网费

项目经验:说实话,这个项目的开发体验并不好,但也吸取了不少反面教训.首先是前期需求都还不确定的情况下,就要求马上开工,而且只给一个月的时间,要实现缴费,权限分配,产品宣传,报表打印,库存管理,界面还要美观大方,稳定可靠,希望开发完了马上上线,然而开发人员总共就两个.既要短平快,又要大而全,这倒还不算什么,与银行接口协议都还没谈好的情况下,就让我自己先定接口,程序先写着,说如果需求有变化,再改过来就是了(真的好无语).各部门之间扯皮,数据结构混乱,文档不全或几乎没有,有时候只能通过变量名揣测大概意思.另外进度还催得很紧,为了赶工期,我前端选用了 Ace 模板作为框架,一些控件直接套用 EasyUI,因为催得紧,人手又不够,代码大多是只求运行通过,优化比较少.一个月下来勉强完成了任务,但是整体的开发体验真的不好,虽然能运行,但是代码写的很乱.通过这一次糟糕的开发体验,我明白了,软件开发不只是纯技术的问题,软件的管理也是相当重要的,如果管理不到位,倚天剑也会被用成了砍柴刀.

1.4.3 基于百度地图 SDK 的手机定位 App

涉及的技术:Baidu LBS,Android,java

开发工具和平台:Android Studio,android 手机

项目描述:这是我作毕业论文期间需要采集车辆行驶数据而编写的一个手机

端定位数据采集 App, 功能比较简单, 就是采集驾驶员行车时的定位数据并保存到本地文件中, 供后期分析处理;

项目收获: 本人主要学的是 java, 而安卓与 java 有着千丝万缕的亲缘关系, 我也就尝试着做了一个 android app. 从 android 开发环境的搭建, 到百度 SDK 的学习, 从程序设计, 在到 app 发布. 整个过程都是自力更生, 摸石头过河走过来的. 虽然是半道出家搞 android, 但整个过程让我对 android 系统有了深入的了解. 如果将来有转到 android 开发的需求应该不会太辛苦.

1.4.4 博客发布系统

经过之前糟糕的开发体验, 我也找了自身的原因, 技能还是不扎实, 面对快节奏时才会手忙脚乱. 于是抽了一段时间学习 Spring 的源码, 并结合设计模式的书籍理解大神的设计艺术, 但是总有点空空的感觉; 于是我想到做一个玩具项目当做自己的练兵场, 尽量把平时学到的新知识运用到这个项目中以巩固自己. 项目托管在 Github 上 ([博客发布系统](#)), git 的版本控制日志可以当做自己的学习笔记.

1.5 所获奖项或证书

高级软件工程师; 高级数据库管理工程师; 系统分析师; 英语六级; 全国大学生电子设计大赛一等奖; 研究生学业奖学金; 优秀班干部; 驾驶证;

1.6 兴趣爱好

捣鼓 linux, 看博客, 读书, 听歌, 爱运动

1.7 自我评价

1. 自学能力强. 当我面对陌生的新技术时, 不会束手无策, 而是通过上网搜索或是翻阅书籍自主学习新知识; 在检索信息的过程中注重检索技巧, 首先粗略搜索, 逛逛论坛看看博客, 获取感性上的认识; 然后, 逐步缩小搜索范围, 再阅读官方英文文档深入研究, 直到 get 新技能.

2. 专注. 当我想做成一件事时, 会自动屏蔽外界的干扰, 整个脑子都被自己所想的事情给占据了, 这样的发呆状态甚至会被朋友误以为抑郁了.
3. " 悲观" 的豁达者. 这个" 悲观" 的意思不是指通常意义上的那种对生活不抱希望的意思. 真正的意思是, 我不大相信生活会有什么奇迹发生, 对任何事情都是做好最坏的打算, 然后想出尽可能多的应对方案. 豁达是指, 对木已成舟的过往琐事不去懊悔计较, 免得让自己心烦. 总之, 大概就是" 听天命, 尽人事" 的意思吧.