


个人简历

附：网页版简历

📁 个人资料				
姓 名：	胡 婷	性 别：	女	
年 龄：	28	学 历：	本科	
暂 住 地：	北京市昌平区	籍 贯：	河南省信阳市	
联系电话：	15311430120	电子邮件：	julale@163.com	
📁 求职意向				
工作性质：	全职	工作职能：	前端工程师	
希望行业：	计算机软件、互联网	工作地址：	北京市	
待遇要求：	面议	到岗时间：	随时	
📁 教育经历				
2009.9-2013.8	河南大学	计算机科学与技术		
2012.10-2013.1	江苏无锡培训中心	JavaSE、Struts、Spring、Hibernate		
📁 专业技能				
<ol style="list-style-type: none">1. 了解 css hack, 编写代码能够兼容主流各种浏览器, 如 ie6-10, chrome, firefox, opera。2. 熟悉 fireworks, dreamweaver, sublime text, webstorm 等工具使用和调试。3. 能够熟练使用 chrome, firebug 调试代码, 测试页面, 并能够进一步进行优化。4. 熟悉 Java、JSP/Servlet、Struts+Spring+Hibernate、SpringMVC+Mybatis 框架。5. 熟悉 Juit 调试工具, SVN、GitHub 项目管理工具。6. 熟悉软件开发流程, 具有良好的面向对象编程思想和良好的编码习惯。7. 热爱前端, 目前正在关注 angular/react 等常用前端类库。				
📁 工作经历				
2013.10-2016.3 海军总医院计算机管理中心 Java 工程师				
<ol style="list-style-type: none">1. 机关、临床等全院各科室软硬件信息化使用需求。2. 医院手术麻醉、神外 ICU、实报实销等招标、采购、实施、培训、运营和维护。3. 全院 HIS、LIS、PACS、EMRS 等数据统计查询, 数据挖掘, 以及海后、总后迎检。4. 北京各个干休所团职、军职、师职人员建病人主索引、制卡发卡, 院外医疗。5. 医院 OA、手术麻醉、神外 ICU、大屏展示等软件系统接口及改造, 科室软件系统开发。				
2017.3-2018.8 北京金联汇通科技有限公司 Java 工程师				
<ol style="list-style-type: none">1. SeID 厂家证书申请项目功能开发。2. 二代证云解码平台功能开发及升级。3. 数据源与公安身份信息比对项目功能开发。4. e 身份 app 软件功能测试。5. 公安 eID 核心业务系统脚本编写, 功能测试, 性能测试。				
📁 开发项目				

一、公安 eID 核心业务系统（2018.3-2018.8）

项目架构：SpringMVC+Mybatis+Redis

开发环境：Windows XP、JDK1.7

开发工具：Eclipse EE、MySQL

项目架构：SpringMVC+Mybatis

项目描述：PKI、HMAC，签名验证、实名认证、实名登录服务，eID 编码等应用机构与公安服务，及接口数据管理平台。

责任描述：

1. eIDBOSS 运营管理平台测试用例，用例评审和功能测试。
2. eID 核心业务系统接口测试用例，用例评审，脚本编写，功能测试和性能测试。
3. 数据加密工具、数据同步等工具测试用例，用例评审和功能测试。

二、应用机构与公安身份信息比对（2017.11-2018.2）

项目架构：SpringMVC+Mybatis+Redis

开发环境：Windows XP、JDK1.7

开发工具：Eclipse EE、MySQL

项目描述：应用机构获取身份证、驾驶证等信息服务接口，及接口数据管理平台。

责任描述：

1. 车辆信息查询接口，驾驶证信息查询接口，企业信息查询接口，根据指定参数获取数据源信息并处理。
2. 接口测试用例，用例评审，脚本编写，功能测试。

三、二代证云解码平台（2017.6-2017.10）

项目架构：LigerUI+SpringMVC+Mybatis+Redis

开发环境：Windows XP、JDK1.7

开发工具：Eclipse EE、MySQL

项目描述：应用机构使用，手机云端数据存储，公安数据接口等服务管理平台，使用 LigerUI+Struts+Spring+Mybatis 架构。

责任描述：

1. 企业授权页面，使用.cer 类型的公钥文件对应用进行加密授权，秘钥更换。
2. AP 查询明细报、身份信息解码明细报表数据的查询和导出。
3. app 端用户登录，访问控制权限接口，app 端应用机构证书审批和申请列表查询。
4. 公安数据同步接口。

四、SeID 厂家证书申请项目（2017.4-2017.5）

项目架构：LigerUI+SpringMVC+Mybatis+Redis

开发环境：Windows XP、JDK1.7

开发工具：Eclipse EE、MySQL

项目描述：为 SeID 厂家提供 pfx 加密证书申请和下载，支持批量申请和下载，LigerUI+Struts+Spring+Mybatis 架构。


五、网上商城（2016.5-2016.9）


项目架构：SpringMVC+Mybatis、B/S

开发环境：Windows XP、JDK1.7

开发工具：Eclipse EE、MySQL

项目描述：用户平台包括用户登录、商品查询、购买商品、生成订单、在线支付，管理平

<p>台包括用户、商品、订单管理等。</p> <p>责任描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 逆向工程生成需要的 Mapper 以及需要的 POJO 类。商品购买：加入购物车生成订单项，订单提交生成订单。 2. 首页新、热门商品查询、一级和二级分类商品查询，查询资料学习 mybatis 一对多映射和懒加载。 3. 购物车 CURD，利用 HashMap 实现，最终包装成 PO 类插入数据库生成订单。 <p>责任描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SeID 申请页面、SeID 申请列表页面、详细页面的代码编写。 2. 使用 struts 框架获取前端数据并处理，使用线程池进行证书的批量生成。 3. 使用 mybatis 进行数据库的相关操作。 <p>六、外接设备安全管理系统（2015.5-2015.7）</p> <p>项目架构：Struts+Spring+Hibernate、B/S</p> <p>开发环境：Windows XP、JDK1.7</p> <p>开发工具：MyEclipse、MySQL</p> <p>项目描述：使用电脑拷贝资料，学习交流的同时也给医院的网络安全带来了隐患，要求禁用科室电脑 U 口，对于有开通需求的科室准予申请开通。</p> <p>责任描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 需求分析，主要包含前台申请和后台管理。设计相关的表字段和建表。 2. 前台页面主要采用 bootstrap 斑马表格和 validate.js 实现验证。 3. 项目最终完成了 30 多个科室的 U 口申请功能工作，且方便管理和维护。 <p>七、在线订票系统（2012.10-2013.1）</p> <p>项目架构：Struts+Spring+Hibernate、B/S</p> <p>开发环境：Windows XP、JDK1.6</p> <p>开发工具：MyEclipse、MySQL</p> <p>项目描述：实时查票订票，生成购买订单。用户平台包括用户登录、票项查询、实时定票、订单查询、账户充值等功能，管理平台包括票项、用户、订单管理等。</p> <p>责任描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 用 validate.js 实现简单的表单验证，学习 strut2 获取表单数据的几种方式，后台添加用户，登录认证。 2. 查询 7 天内可选票项，创建订单项。开始考虑不周，用数组存订单，由于后面涉及结帐及订单查询改为中间表。 3. 订单项 CURD，利用 HashMap 实现，订单提交。 <p>八、院内网导航(2014.6-2014.6)</p> <p>应用环境：Window XP</p> <p>项目描述：做一个院内网导航，自适应浏览器和分辨率。</p> <p>责任描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 查询资料知 bootmetro 模板不错，研究源码，换掉 icon 和链接。票项查询：查询 7 天以内可选票项，创建订单项。 2. 发现 png 图片在 IE6 下显示有问题，查资料了解学习相关的 CSS hack 知识。 3. 在 IETester 下测试页面兼容性，最终如期完成。 	<p> 管理项目</p>
<p>一、办公自动化系统（2014.1-2016.3）</p>	

<p>项目描述：行政办公、手机短信等辅助业务的管理工具。接手前部分模块已上线，完成剩下模块的上线、系统接口、验收及相关数据查询统计。</p> <p>责任描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模块的上线及测试制定详细计划与乙方随时联络，bug 问题及时解决反馈，组织培训，解决 bug13 个页面细节改动 20 处，组织培训 2 次。 2. 制定计划，联系乙方和第三方做接口，共完成 2 个短信接口，1 个屏幕终端接口。 3. 按照合同内容逐一验收功能模块，按期验收。 <p>二、基于集成平台的数据挖掘（2014.8-2016.3）</p> <p>项目描述：数据挖掘(2014.8-2016.3)，分析挖掘门诊、住院、药品等数据，解决信息不透明和孤岛问题，二期项目，完成二期功能模块测试、上线及新需求。</p> <p>责任描述：由于乙方美工不足，从前端、后端到数据各个方面抓起。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 提出页面结构，样式修改 6 处。 2. 按二期合同测试功能模块，并积极组织讨论，因医保接口不开放基本完成验收。 3. 新需求需要自己编写 SQL，查遍了所有的数据结构表，学习 SQL 优化相关知识，提高了自己的 SQL、数据整合分析及业务水平。 <p>三、手术麻醉(2014.1-2016.3)</p> <p>项目描述：采集监护仪等设备的数据，记录病人治疗的时间点及生命体征数据等，已验收，解决使用 bug 及新集成平台接口。</p> <p>责任描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 及时反馈 bug, 经常与临床和乙方沟通了解软件使用情况，由于乙方技术能力不足系统时常出问题，采取维护记录表规避责任问题，明白了工作及管理流程的重要意义。 2. 制定计划，联系乙方和第三方做接口，按期完成集成平台接口。 	<p> 自我评价</p> <p>做事认真负责、脚踏实地、细心谨慎，具有较强的接受能力、自我学习能力和良好的团队合作精神。</p>
--	--