# 软件设计师个人简历（汇编）

来源：网络 作者：紫陌红尘 更新时间：2024-09-01

*第一篇：软件设计师个人简历软件设计师求职者在找工作的过程中,有时简历起着很重要的作用。下面是由小文档下载网小编分享的软件设计师个人简历范文，希望对你有用。软件设计师个人简历范文(一)个人信息xuexila性　　别： 男婚姻状况： 未婚 民...*

**第一篇：软件设计师个人简历**

软件设计师求职者在找工作的过程中,有时简历起着很重要的作用。下面是由小文档下载网小编分享的软件设计师个人简历范文，希望对你有用。

软件设计师个人简历范文(一)

个人信息

xuexila

性　　别： 男

婚姻状况： 未婚 民　　族： 汉族

户　　籍： 江西-赣州 年　　龄： 22

现所在地： 广东-广州 身　　高： 180cm

希望地区： 广东-广州

希望岗位： 计算机IT类-开发/应用-软件工程师

寻求职位： 软件工程师、程序员、开发工程师

待遇要求： 可面议

最快到岗： 随时到岗

教育经历

2024-08 ～ 2024-06 江西理工大学 计算机科学与技术 本科

工作经验至今1年2月工作经验，曾在1家公司工作

\*\*\*公司名称(2024-05 ～ 2024-07)

公司性质： 民营企业 行业类别： 计算机软件

担任职位： Java软件工程师 岗位类别： 软件设计师

工作描述： 1、本人是一名有着一年以上工作经验的java软件工程师、具备扎实的专业技术.2、主要负责公司java项目的研发、编写代码和设计程序等工作.3、熟练运用struts、hibernate、spring等框架技术、掌握JSP、Servlet、JQuery等Web开发技术、熟悉JBPM工作流技术

及JasperReport、JFreeChart等报表技术、数据库方面使用过Oracle、Sqlserver等进行过开发、熟悉SQL数据库操作语言.并掌握团队开发的CVS技术.4、工作期间主要参与了两个项目的开发:

(1)、电力工程综合管理系统

(2)、办公自动化(OA)系统

5、本人性格开朗，待人真诚、对工作有上进心、有很强的适应能力和团结精神、并能很好 地与同事相处并协同工作.在工作中，能以谨慎的工作作风，认真积极的工作态度，细心 完成本职工作.离职原因： 公司的发展方向和自我发展方面等因素

项目经验

办公自动化(OA)系统(2024-02 ～ 2024-07)

担任职位： Java软件工程师

项目描述： 该系统以工程管理为主线，涵盖了标书管理、合同管理、资金管理、工器具管理、车辆管理、材料管理、安全质量管理、工作计划与安排、综合查询、人事管理、权限管理、基本资料管理等模块，实现了电子数据处理、办公自动化，提高企业员工的工作效率、降低企业成本.责任描述： 负责合同管理和系统公共的模块，合同管理包括：合同评审和合同汇总两部分。

系统公共实现的是：人事管理和公共管理的操作.电力工程综合管理系统(2024-07 ～ 2024-02)

担任职位： Java软件工程师

项目描述： 项目功能分为系统基础模块和业务模块，基础模块包括审批管理、权限管理、组织机构，业务模块包括信息中心、通讯录考勤管理、人事机构、办公申请、报销管理、办公用品管理、资产管理、工作日志等.责任描述： 负责权限管理、办公用品管理、人事管理三个模块。

在和小组人员共同的努力下，在规定的时间内出色的完成了项目，获得客户和公司的一致认可.电力工程综合管理系统(2024-07 ～ 2024-02)

担任职位： Java软件工程师

项目描述： 项目功能分为系统基础模块和业务模块，基础模块包括审批管理、权限管理、组织机构，业务模块包括信息中心、通讯录考勤管理、人事机构、办公申请、报销管理、办公用品管理、资产管理、工作日志等.责任描述： 负责权限管理、办公用品管理、人事管理三个模块。

在和小组人员共同的努力下，在规定的时间内出色的完成了项目，获得客户和公司的一致认可.技能专长

专业职称： 软件工程师

计算机水平： 程序员

计算机详细技能： 专业课程包括:C/C++程序设计、JAVA语言程序设计、数据结构、数据库系统、Java EE

程序语言综合课程设计、计算机组成原理、建模语言、软件测试等.技能专长： 熟练运用struts、hibernate、spring等框架技术、掌握JSP、Servlet、HTML、Javascript、JDBC、XML、JQuery 等Web开发术。熟悉JBPM工作流技术及JasperReport、JFreeChart等报表技术。数据库方面使用过Oracle、Sqlserver等进行过开发、熟悉SQL数据库操作语言。并掌握团队开发的CVS技术。

语言能力

普通话： 流利 粤语： 差

英语水平： 口语一般

英语： 一般

求职意向

发展方向： 我是一个有思想并且有能力和野心的人、对自己的人生有着自己的规划、我会坚持自己要走的道路、不断学习、创造、积累、达到事业的最高峰.其他要求：

自身情况

自我评价： 具备扎实的专业技术、熟悉在Java开发中常用的技术、工作期间参与的各个项目都获得了

好评、并为公司创造了丰富的价值、并且自己的各方面能力也得到了很大的提升.软件设计师个人简历范文(二)

姓　　名： 张先生　　　 性　　别： 男

婚姻状况： 未婚 　　　　　 民　　族： 汉族

户　　籍： 广东-珠海 　 　年　　龄： 28

现所在地： 广东-珠海 　　 身　　高： 168cm

希望地区： 广东-广州、广东-深圳、北京、上海、广东-珠海

希望岗位： 计算机IT类-开发/应用-软件工程师

计算机IT类-开发/应用-网络信息安全工程师

计算机IT类-开发/应用-数据库开发与管理(DBA)

计算机IT类-管理/技术支持-项目主管

计算机IT类-管理/技术支持-项目经理

寻求职位： 软件开发、数据开发与管理、IT项目管理

教育经历

2024-09 ～ 2024-07 海南师范大学 信息与计算科学 本科

培训经历

2024-02 ～ 2024-05 希赛网 软件设计师培训

\*\*公司(2024-10 ～ 至今)

公司性质： 国有企业 行业类别： 计算机软件

担任职位： 软件开发工程师 岗位类别： 软件设计师

工作描述： 主要从事格力电器MES系统相关工作.工作职责如下:

1.MES系统PC端软件开发.2.PDA软件开发,实现MES数据现场数据实时采集处理.3.SQL Server\*\*\*数据库维护,MES系统主数据库Oracle数据库维护,数据库优化.3.PDA,无线便携式打印机等便携式设备测试,调试,选型.\*\*公司(2024-09 ～ 2024-10)

公司性质： 私营企业 行业类别： 计算机软件

担任职位： 软件设计师 岗位类别： 软件设计师

工作描述： 参与台万鑫在线ERP系统开发(Spring+hibernate)，负责的后台开发工作.利用MSSQL2005建立数据仓库，并进行相关的分析服务(SSAS)，报表服务(SSRS)的开发。

\*\*公司(2024-03 ～ 2024-09)

公司性质： 外资企业 行业类别： 计算机软件

担任职位： 软件设计师 岗位类别： 计算机IT类-管理/技术支持

工作描述： 用delphi7进行聚宝系统的开发工作，用CrystalReport8.0进行相关的报表系统开发。

\*\*公司(2024-02 ～ 2024-07)

公司性质： 事业单位 行业类别： 教育、培训

担任职位： 数学报副社长 岗位类别：

工作描述： 组织管理数学报的工作,主要负责数学报稿件的审查,网页的编辑校对,数学报社人员的工作管理等......项目经验

格力电器MES项目(2024-10 ～ 至今)

担任职位： 软件开发工程师

项目描述： 格力电器MES项目主要解决了公司ERP系统对现场执行管理的不足.通过MES系统,增加物流配送的及时性和准确性，实时掌控生产现场的进度,对成品仓库的成品进出进行实时有效管控.责任描述： 1.MES系统PC端软件开发

2.MES系统PDA客户端开发.3.MES系统Oracle数据库维护,数据库优化.4.MES数据采集数据库SQL Server的维护.5.PDA扫描器,无线便携式打印机,自动扫描仪等设备的选型,测试,调试.技能专长

专业职称：

计算机水平： 高级程序员

计算机详细技能： 1.熟练掌握.NET,JAVA软件开发,能够高效准确的实现软件需求.2.掌握智能设备软件开发技术(包括android,Wince/Win Mobile,iphone)

3.对软件整体架构能够准确把握,能够带领团队实现既定目标.3.掌握HTML.Javascript,XML/XSL.4.掌握MVP,MVC架构下的软件开发.5.熟练掌握Sql Server.Oracle数据库,并对其进行优化,维护.6.对大数据量的处理(TB级)有一定的经验.技能专长： 1.计算机专业知识扎实，认真踏实负责。

2.掌握软件工程知识，熟悉软件开发全过程。

3.快速掌握新的软件开发及管理技能,并用于实践中.4.对新技术新方法能有着钻研精神.语言能力

普通话： 流利

英语水平： 四级

求职意向

发展方向： IT行业发展

自身情况

自我评价： 本人具有较强的专业理论知识，基础扎实且广泛。为人诚信，勤奋务实，有较强的适应能力和协调能力。有团队精神。能恪守以大局为重的原则，有高度的责任心和很强的专业精神。

相信您的信任与我的实力将为我们带来共同的成功!

软件设计师个人简历范文(三)

个人信息

xuexila

性别：男

年龄：27岁

居住地：重庆

电　话：jianli.yjbys.com

最近工作

公　司：XX有限公司

行　业：计算机软件

职　位：系统架构设计师

最高学历

学　历：本科

专　业：计算机科学与技术

学　校：重庆大学

求职意向

到岗时间：一个月之内

工作性质：全职

希望行业：计算机软件

目标地点：重庆

期望月薪：面议/月

目标职能：软件设计师

工作经验

2024/12 — 2024/8：XX有限公司[1年8个月]

所属行业：计算机软件

技术部　　软件设计师

1.多次对软件工程项目进行实地需求调研，与客户进行深入沟通，了解项目需求。

2.负责产品软件总体方案设计，做出概要设计及详细设计，并制作成文档。

3.深入理解关系型数据库理论知识，并可运用其做出数据库结构设计。

2024/7 — 2024/11：XX有限公司[1年4个月]

所属行业：计算机软件

技术部　　数据库设计

1.熟练使用PowerDesinger进行数据库设计，依据项目需求进行数据库设计。

2.描述对象模型、数据模型、功能模型，对项目进行UML设计，制作文档。

3.开发出结构合理，宜于扩展的数据库逻辑设计模型和物理设计模型。

教育经历

2024/9— 2024/6 重庆大学 计算机科学与技术 本科

证书

2024/12 大学英语四级

语言能力

英语(良好)听说(良好)，读写(良好)

自我评价

本人性格随和乐观，积极向上，爱好广泛，喜欢钻研，工作认真负责，拥有较强的组织能力和适应能力，并具有良好的身体素质。乐于沟通，易于融入集体，乐于助人，学习能力较好，注重理论与实践相结合，在工作中不断提高专业知识之余，同时也在不断地提高做人、做事的的能力，争取将工作做得更好，争取做更好的自己!

**第二篇：软件设计师个人简历**

正规的简历有许多不同的样式和格式。下面是关于软件设计师个人简历的内容，欢迎阅读！

鲁xx

二年以上工作经验|男|26岁

居住地：上海

电 话：144\*\*\*\*\*\*\*（手机）

E-mail：

最近工作 [ 1年8个月]

公 司：XX公司

行 业：电子、微电子技术、集成电路

职 位：软件设计师

最高学历

学 历：本科

专 业：电脑财会

学 校：XXX行政学院

自我评价

具有扎实的電子技术知识，对模拟电子和數字電路有相当的了解和深刻的认识，对电子电路具有较強的分析能力和判断能力，电脑使用熟练。对产线不良原因分析,提升产线良率有一定的实力,能够很好的解决产线突发异常能够对产线测试治具进行设计与维护。熟悉电子材料及其电气特性能鉴别，能够对电子料进行正确承认。具有较強的維修能力，對電路設計與改善有一定的经验。能熟练使用示波器，频普仪，高频发射器，电源表，万用表，信号发射器。熟悉SMT生产流程，了解PCB贴片机的维修与维护。

求职意向

到岗时间：一个月之内

工作性质：全职

希望行业：电子、微电子技术、集成电路

目标地点：北京

期望月薪：面议/月

目标职能：软件设计师

工作经验

20xx /7—至今：XX公司[1年8个月]

所属行业： 电子、微电子技术、集成电路

设计部 软件设计师

1.负责新产品的导入工作，协助研发部解决新产品存在的问题。

2.量产机种的SOP制作、维护及效率的提升优化

3.制程异常问题点的分析改善。

4.协助产线进行人员的教育训练

5.新料件的承认、ECR的确认、发行。

20xx /6—20xx /6 ：XX公司[1年]

所属行业： 电子、微电子技术、集成电路

修理部 修理

1.负责电话机，对讲机，大哥大坏机的检测与修理

2.负责SonyEricsson手机PCBA测试冶具的保养与维护工作，3.对产线突发状况进行分析与改善，整理及提交相关测试报告,4.确保生产线上的测试设备正常地生产和运转.教育经历

20xx/9—20xx /6 XXX行政学院 电脑财会本科

证 书

20xx/6 大学英语四级

20xx/12 大学英语四级

语言能力

英 语（良好）听说（良好），读写（良好）

**第三篇：java软件设计师个人简历**

java软件设计师个人简历范文

java软件设计师在简历里要特别对应招聘的职位强调和突出专业关键词，这样更容易获得面试机会。

篇一：java软件设计师个人简历范文

个人信息

xx

性 别： 男

婚姻状况： 未婚 民 族： 汉族

户 籍： 江西-赣州 年 龄： 22

现所在地： 广东-广州 身 高： 180cm

希望地区： 广东-广州

希望岗位： 计算机IT类-开发/应用-软件工程师

寻求职位： 软件工程师、程序员、开发工程师

待遇要求： 可面议

最快到岗： 随时到岗

教育经历

2024-08 ～ 2024-06 江西理工大学 计算机科学与技术 本科

工作经验至今1年2月工作经验，曾在1家公司工作

\*\*\*公司名称(2024-05 ～ 2024-07)

公司性质： 民营企业 行业类别： 计算机软件

担任职位： Java软件工程师 岗位类别： 软件设计师

工作描述：

1、本人是一名有着一年以上工作经验的java软件工程师、具备扎实的专业技术.2、主要负责公司java项目的研发、编写代码和设计程序等工作.3、熟练运用struts、hibernate、spring等框架技术、掌握JSP、Servlet、JQuery等Web开发技术、熟悉JBPM工作流技术

及JasperReport、JFreeChart等报表技术、数据库方面使用过Oracle、Sqlserver等进行过开发、熟悉SQL数据库操作语言.并掌握团队开发的CVS技术.4、工作期间主要参与了两个项目的开发:

(1)、电力工程综合管理系统

(2)、办公自动化(OA)系统

5、本人性格开朗，待人真诚、对工作有上进心、有很强的适应能力和团结精神、并能很好 地与同事相处并协同工作.在工作中，能以谨慎的工作作风，认真积极的工作态度，细心 完成本职工作.离职原因： 公司的发展方向和自我发展方面等因素

项目经验

办公自动化(OA)系统(2024-02 ～ 2024-07)

担任职位： Java软件工程师

项目描述： 该系统以工程管理为主线，涵盖了标书管理、合同管理、资金管理、工器具管理、车辆管理、材料管理、安全质量管理、工作计划与安排、综合查询、人事管理、权限管理、基本资料管理等模块，实现了电子数据处理、办公自动化，提高企业员工的工作效率、降低企业成本.责任描述： 负责合同管理和系统公共的模块，合同管理包括：合同评审和合同汇总两部分。

系统公共实现的是：人事管理和公共管理的操作.电力工程综合管理系统(2024-07 ～ 2024-02)

担任职位： Java软件工程师

项目描述： 项目功能分为系统基础模块和业务模块，基础模块包括审批管理、权限管理、组织机构，业务模块包括信息中心、通讯录考勤管理、人事机构、办公申请、报销管理、办公用品管理、资产管理、工作日志等.责任描述： 负责权限管理、办公用品管理、人事管理三个模块。

在和小组人员共同的努力下，在规定的时间内出色的完成了项目，获得客户和公司的一致认可.电力工程综合管理系统(2024-07 ～ 2024-02)

担任职位： Java软件工程师

项目描述： 项目功能分为系统基础模块和业务模块，基础模块包括审批管理、权限管理、组织机构，业务模块包括信息中心、通讯录考勤管理、人事机构、办公申请、报销管理、办公用品管理、资产管理、工作日志等.责任描述： 负责权限管理、办公用品管理、人事管理三个模块。

在和小组人员共同的努力下，在规定的时间内出色的完成了项目，获得客户和公司的一致认可.技能专长

专业职称： 软件工程师

计算机水平： 程序员

计算机详细技能： 专业课程包括:C/C++程序设计、JAVA语言程序设计、数据结构、数据库系统、Java EE

程序语言综合课程设计、计算机组成原理、建模语言、软件测试等.技能专长： 熟练运用struts、hibernate、spring等框架技术、掌握JSP、Servlet、HTML、Javascript、JDBC、XML、JQuery 等Web开发术。熟悉JBPM工作流技术及JasperReport、JFreeChart等报表技术。数据库方面使用过Oracle、Sqlserver等进行过开发、熟悉SQL数据库操作语言。并掌握团队开发的CVS技术。

语言能力

普通话： 流利 粤语： 差

英语水平： 口语一般

英语： 一般

求职意向

发展方向： 我是一个有思想并且有能力和野心的人、对自己的人生有着自己的规划、我会坚持自己要走的道路、不断学习、创造、积累、达到事业的最高峰.其他要求：

自身情况

自我评价： 具备扎实的专业技术、熟悉在Java开发中常用的技术、工作期间参与的各个项目都获得了

好评、并为公司创造了丰富的价值、并且自己的各方面能力也得到了很大的提升.篇二：java软件设计师个人简历范文

个人信息

xxx

性别：男

电话：

学历：本科

邮箱：xxxxxxxx.com

地址：广州市天河区

求职意向

java软件工程师

掌握技能

1.熟练Core Java编程，有编写注释的习惯;

2.能熟练的整合Spring+Struts+Hibernate(SSH)三大开源框架;

3.能熟练的应用各种常见的设计模式：工厂模式、单例模式、缺省适配器模式、不变模式、装饰模式、代理模式、MVC、SpringIoC等;

4.熟练应用Oracle、MySQL等关系数据库编程技术;5.熟练使用JSP、HTML、JSTL、EL等表现层技术，掌握JSF技术;

6.熟练使用WEB服务器Tomcat、JBoss，IDE工具Eclipse进行开发;

7.能熟练应用SpringIoC/AOP/ORM等各种技术，了解EJB及WebService技术;

8.掌握XML语言、OOA/D、UML图、CVS、Log4j，了解JavaScript、Ajax等技术;

9.掌握Socket编程，了解TCP/IP、UDP、Http、Telnet、FTP等协议。

项目经验

项目名称：NetStore网上购书系统

项目描述：该系统分为首页、用户管理、购物车管理、订单管理、退出5个模块。首页模块实现了模糊分页查询、分类分页查询等功能;用户管理模块实现了登录、注册、修改、查看信息等功能;购物车模块实现了查看、购买、修改图书数量等功能;订单模块实现了查看、删除等功能.责任描述：个人独立完成了整个项目设计，开发，测试等。此系统整体采用MVC模式的Struts框架，持久层使用的是Spring的 HibernateTemplate实现，数据源利用的是SpringIoC注入;模型层严格按照JavaBean规范要求;用Struts进行流程的控制，并实现了国际化，JSP用纯标签进行页面显示。为达到用户名唯一的目的用户注册采用Ajax技术进行后台校验。运用SpringIoC的注入对各层解耦，大大提高了程序的可扩展性，易于维护。

开发环境：数据库：MySQL;

JAVA应用服务器：tomcat6.0;

技术选型：Spring、Struts、Hibernate、JavaBeans、Jsp。

项目总结：通过这个项目使我对MVC模式的认识更加的清楚，看到了SpringIoC在解决程序松散耦合方面的强大之处。JSP页面纯标签开发所带来的方便以及页面的美观。

项目名称：NETCTOSS电信运营支撑系统

项目描述：该系统后台主要由数据采集系统和数据整合系统提供支持,前台分为用户自服务管理，资费管理，用户管理，管理员管理，帐单管理，帐务管理6个模块。

责任描述：在数据采集系统、数据整合系统中，主要利用J2SE技术对原始计费信息日志进行定时解析，整理成清单，并保存到服务器的数据库 t\_detail表中，在保存过程中实现对信息的备份管理和日志记录。之后再利用PL/SQL由t\_detail表整合出日表t\_day\_x,月表 t\_month\_x,年表t\_year\_x三种表。在前台主要完成了用户管理、资费管理等模块，采用 Struts2.0+Hibernate+Spring架构实现，大大降低了模块间的耦合，并编写了文档。

开发环境：数据库：Oracle;

Java应用服务器：tomcat6.0;

技术选型：Struts2.0、Hibernate、Spring、JSP、J2SE、Log4j等。

项目总结：这个项目不仅让我掌握了Struts2.0的应用，也加深了我对其他技术的理解以及编写文档的好习惯和重要性。

项目名称：BBS在线论坛管理系统

项目描述：该系统主要由首页、用户管理、帖子三个模块构成，首页实现了模糊分页查询、帖子分类、最新帖子、最新留言等功能;用户管理模块有登录、注册、修改信息、查看信息、积分功能等基本功能;帖子模块有发表帖子、留言、查看帖子、修改帖子、删除帖子等基本功能。

责任描述：个人主要完成了用户管理模块。持久层使用的是Hibernate技术实现了登录、注册、修改、查看信息、模糊查看等功能;控制层使用的是 Struts的DispatchAction实现页面跳转，JSP页面主要利用JSP标签和Struts标签完成。用户注册和登录都使用form表单来获取数据，并且在页面用JavaScript技术对数据进行初步的校验。

开发环境：数据库：Oracle;

Java应用服务器：tomcat6.0;

技术选型：Struts、Hibernate、JavaBeans、Jsp。

项目总结:通过这个项目让我认识到团队合作的重要性，面向对象的设计思想以及Hibernate框架的简单性，加强了对JSP标签、Struts标签的认识。

项目名称：BAM银行帐户管理系统

项目描述：该系统是基于C/S架构的帐户管理系统。

责任描述：独立完成了整个系统的开发。采用GUI实现用户界面来采集数据，实现了用户开户、登录、转帐、修改用户信息、查看资产排名等功能;数据库采用MySQL存储信息，DAO层利用JDBC实现。

开发环境：数据库：MySQL;技术选型：GUI、JDBC、JavaBeans。

项目总结：这个显目让我对软件编程产生了更浓厚的兴趣，对JDBC访问数据库的技术使用更熟练以及有了对C/S架构的深入认识。

教育背景

2024/9-目前湖南城市学院电子信息工程专业本科

收获：锻炼了我的交往能力，自学及适应能力，并且自学了J2SE。

2024/6-2024/11加拿大Tarena外企IT培训公司java高级软件工程师培训

收获：掌握了基于Java EE的 Web编程等各种技术，加深了对软件开发的兴趣，对工作有了新的认识。

大学经历

2024/9-2024/2学校二级奖学金

2024/2-2024/7学校三级奖学金 收获：它使我有了更充足的学习动力，并且让我开始寻找自己的职业方向。

2024/4-2024/5组织了一次电子竞技比赛

2024/9-2024/8其间担任过两次家教

收获：这锻练了我的组织能力和处理事情的逻辑能力，让我认识到知识的宝贵。

个人评价与自我简介

技术：熟练使用SSH三大框架和各种常见的设计模式进行J2EE的开发，熟练应用数据库知识，有良好的开发习惯和设计思路，并积累了1年左右的项目开发经验。

兴趣：有各种兴趣爱好，如打篮球，乒乓球，游泳，钓鱼，下棋，玩竞技游戏等。它们让我的生活充满乐趣和活力，也让我认识了更多的朋友。

性格：学习能力和对环境的适应能力强，思维敏捷，分析能力强，认真细致、有责任心,做事有计划，善于沟通与交流。

**第四篇：软件设计师系统分析师项目主管个人简历**

软件设计师/系统分析师/项目主管个人简历模板

教育经历

1999-09～2024-07湖南工业大学计算机科学与技术本科

工作经验至今8年10月工作经验，曾在3家公司工作

▌公司名称（2024-08～2024-07）

公司性质：外资企业行业类别：印刷、包装

担任职位：部门主管岗位类别：项目主管

工作描述：下属人数：2人

工作职责：

1.根据各部门需求，开发生产管理系统，对生产流程各工序的的生产进度和质量进行量化管理。

2.根据客户需求，开发网上订单下单、确认平台，并自动处理相关数据，反馈给公司内的相关部门。

主要贡献：

1.组建东莞地区软件开发部

2.将香港的开发工作重点转移到东莞

离职原因：寻求发展

▌公司名称（2024-03～2024-05）

公司性质：外资企业行业类别：电子、微电子技术、集成电路

担任职位：系统开发课长岗位类别：系统分析师

工作描述：下属人数：3人

工作职责：

1.制定多国语言的开发规范和流程,对OA办公自动化表单进行多国语言改版和效能优化

2.开发基于组件形式的公共控件、Dll档和自定义服务器控件

3.对OA表单管理端进行Web改版

4.参与CMMI标准作业流程的制定和实施（TS,DAR,PI）

5.主导基于CMMILevel3专案FOM（组织规划系统）的设计与开发

主要贡献：

1.收集整理OA开发规范，统一部门编码风格、提升代码可读性

2.开发公共控件提升代码重用率、系统开发效率和质量

3.主导开发的FOM系统通过CMMILevel3认证

离职原因：寻求发展

▌公司名称（2024-08～2024-12）

公司性质：股份制企业行业类别：电子、微电子技术、集成电路

担任职位：程序员岗位类别：软件工程师

工作描述：工作职责：

1.维护旧的生产管理系统

2.根据部门需求，开发新的生产管理系统

主要贡献：

1.主导开发自动W/I与排拉系统

2.独立开发图书管理系统

离职原因：合同到期，寻求发展

项目经验

▌BrooksBrothers网上订单系统（2024-03～2024-07）

担任职位：部门主管

项目描述：1.开发目的：主要服务于客户网上下单和订单确认，及时数据处理和反馈，提高生产效率

2.系统架构：B/S网站，三层架构

3.系统功能：订单管理（下单，AW确认、订单确认及取消），订单查询，Master数据管理，参数设置。

4.开发工具：VS2005+SqlServer2000+CrystalReport

责任描述：需求从香港那边转述外，其他独立开发。

▌BCS报表管理系统（2024-08～2024-04）

担任职位：部门主管

项目描述：1.开发目的：代替各部门手抄报表，管理生产流程的各道工序数据，以提高生产效率和数据准确率。

2.系统架构：CS结构，采用三层架构和元数据管理方法，使系统便于维护和拓展使用。

3.系统功能：数据扫描、数据修改、数据查询、报表分析、参数设置

4.开发工具：VS2005+Oracle+Excel

责任描述：从需求调研到系统上线，全程独立开发。

▌FOM-组织规划系统（2024-08～2024-05）

担任职位：系统开发课长

项目描述：开发目的：主要服务于部门领导管理和规划本部门的组织结构和组织功能 系统架构：基于CMMILevel3业界标准开发的B/S，三层架构系统

主要模块：

1、基础数据模块：用于维护组织机构的基础数据，如职位资料，职能职系等；

2、职位盘点：对目前的组织结构进行盘点和人力分析；

3、组织规划与模拟：结合目前的组织结构，规划和模拟未来的组织结构。

开发工具：VS2008,SqlServer2008,PowerDesigner,MicrosoftVisio,CaseComplete,GUIDesignStudio 责任描述：

1、从需求访谈到系统上线实施，全程参与并依据CMMILevel3指导开发；

2、主导系统的架构设计和产品整合测试；

3、负责为关键技术寻找解决方案；

4、掌控系统开发进度。

▌MLP-多国语言专案（2024-03～2024-08）

担任职位：系统开发课长

项目描述：为了让OA办公自动化系统(简称OA表单）更好的服务于全球客户，对OA表单进行如下改进：

1、多国语言改版，使系统能够显示用户需要的语言

2、性能优化，提升系统操作和响应速度。

3、对OA管理端进行WEB改版。

责任描述：

1、制定多国语言的开发规范和流程；对OA表单进行多国语言改版和性能优化；

2、开发基于组件形式的公共控件、Dll档和自定义服务器控件；

3、掌控系统开发进度。

▌CRM客户关系管理系统（2024-07～2024-08）

担任职位：程序员

项目描述：1.开发背景：受朋友委托开发的一个Demo版本，包含了基本的功能操作演示。

2.系统架构：B/S结构。

3.主要模块：员工管理、客户管理、策略管理、预算管理、权限管理

4.开发工具：VS2005+SqlServer2000

责任描述：独立开发

▌自动W/I与排拉系统（2024-03～2024-06）

担任职位：程序员

项目描述：开发目的：服务VTT生产部以管理Model工艺制作流程，同时计算各生产线人手效率损耗情况及各测试位测试时间等资料。

系统架构：C/S三层架构

主要模块：

1、W/I数据处理模块-(定义制作Model相关工序资料，系统自动生成工序流程图及为生产线安排工位)；

2、人手.效率.损耗模块–(以楼层、生产线为单位计算各Model人手、效率、损耗等资料)；

3、测试时间模块–(计算各系列Model在各测试位的测试时间)

开发工具：VB+SqlServer2000

责任描述：参与系统的整个设计开发过程，主要负责：

1、系统需求访谈和分析；

2、系统架构设计；

3、编码。

▌图书管理系统（2024-03～2024-10）

担任职位：程序员

项目描述：开发目的：服务于厂区图书管管理员对图书和图书借还进行管理

系统架构：B/S结构

主要模块：

1.图书管理模块-（管理图书信息和图书状态等）；

2.借还书管理模块-(管理图书的借出和归还)；

3.系统参数模块-(主要设置图书的相关参数，如借阅天数，超期罚金等)。

开发工具：VB,SqlServer2000,CrystalReport

责任描述：独立开发

技能专长

专业职称：

计算机水平：高级程序员

计算机详细技能：精于.Net平台技术的应用和MSSQL数据库的设计和开发

技能专长：精通VB,Delphi,VB.Net,C#,ASP,HTML,JavaScript,Ajax,WebService以及基于.NET的服务器控件的开发

精通SQLServer数据库的设计与开发，能熟练使用SP、Function和Cursor，并对数据库的优化有一定的研究和实做经验

熟悉Oracle数据库的设计和开发

熟悉PowerDesigner,MicrosoftVisio,CaseComplete,GUIDesignStudio等相关开发辅助工具 熟悉三层架构，常用设计模式和OO、SOA、AOP设计思想，了解元数据的管理和使用，熟悉CMMI规范标准。

语言能力

普通话：流利粤语：较差

英语水平：CET-4口语一般

英语：一般

求职意向

发展方向：系统分析，项目管理

其他要求：

自身情况

自我评价：9年从事软件开发的实际经验，3年团队开发实际经验和管理能力

熟悉软件开发流程，具有良好的文档阅读和编写能力

熟悉CMMI，并具有CMMIL3认证专案的实际开发经验

性格开朗乐观，能和同事/客户建立良好的合作关系

勤奋务实，责任心强，具有独立处事和团结写作能力

#p#page#e#Education

1999-09～2024-07HunanUniversityofTechnologyComputerScienceandTechnologyBachelorDegree WorkExperience8years0monthsworkexperience,andservedon2Companies.▌公司名称（2024-03～2024-05）

CompanyType:StockcompanyCompanyCategory:Electrical,Micro-electronics

JobTitle:SystemDevelopmentSectionChiefPositions:SystemsAnalyst

JobDescription:Role:SystemDevelopmentSectionChief

TeamNumber:3

JobDescription:

1.FormulateSOPforMulti-Languagedevelopment,reviseOfficeAutomationSystemtoMulti-Language,andoptimizeitsefficacy

2.DeveloppublicComponents、DllfilesandCustomServerControls

3.ReviseOfficeAutomationManagementSystemtoB/S

4.ParticipateinFormulatingSOPforPAwithTS,PI,DARofCMMI

Developmenttools:VS.NET2008,SqlServer2008,PowerDesigner,MicrosoftVisio,CaseComplete,GUIDesignStudio

ReasonforLeaving:RequiresDevelopment

▌公司名称（2024-08～2024-12）

CompanyType:ForeignEnterpriseCompanyCategory:Electrical,Micro-electronics JobTitle:ProgrammerPositions:SoftwareEngineer

JobDescription:Role:Programmer

JobDescription:Involedinsoftwaredevelopmentandmaintenanceforproductionmanagement JobContent:

C/S:LibraryManagementSystem;W/IAutomationManagementsystem;OPMaintenanceSystem B/S:SignatureManagementSystem;BarCodeManagementSystem;ISMDWebProtral;CRM DevelopmentTools:VB,Delphi,ASP,.NET2003,SqlServer2000,Oracle

ReasonforLeaving:Contractexpires

ProjectExperience

▌FoundationOrganizationManagement(FOM)（2024-08～2024-05）

JobTitle:SystemDevelopmentSectionChief

ProjectDescription:FOMsystemisWebFormbaseonCMMILevel3,andwiththree-tierarchitecture.Mainservicethemanagerofdepartmentmanagementandplanningorganizationalstructureandorganizationalfunctions

Responsibility:1.Fullparticipationinallphasesofsystemdevelopment

2.Dominantsystemarchitecturedesignandproductintegrationtest

3.Findingsolutionsforkeytechnology

4.Controlsystemdevelopmentprogress

▌Multi-LanguageProject(MLP)（2024-03～2024-08）

JobTitle:SystemDevelopmentSectionChief

ProjectDescription:MLPisaprojectforrevisingOfficeAutomationSystemtoMulti-Language,Inordertoserviceglobalcustomersbetter.Responsibility:1.FormulateSOPforMulti-Languagedevelopment,reviseOfficeAutomationSystemtoMulti-Language,andoptimizeitsefficacy

2.DeveloppublicComponents、DllfilesandCustomServerControls

3.ReviseOfficeAutomationManagementSystemtoB/S

4.Controlsystemdevelopmentprogress

SpecialSkills

ProfessionalTitle:

ComputerLevel:seniorprogrammer

ComputerSkills:SkilledVS.NetplatformtechnologyandMSSQLdatabasedesignanddevelopment

Strengths:1.ProficientinVB,Delphi,VB.Net,C#,ASP,HTML,JavaScript,Ajax,WebServiceand.NETServerControltechnology

2.ProficientinMSSQLServerdatabasedesignanddevelopment,familiarwithSP,FunctionandCursor

3.FamiliarwithOracledatabasedesignanddevelopment

4.FamiliarwithPowerDesigner,MicrosoftVisio,CaseComplete,GUIDesignStudio.5.Familiarwiththree-tierarchitectureandOO,SOA,AOPdesignideas,metadatamanagement.LanguageSkills

Chinese:Cantonese:

EnglishLevel:CET-4SpokenGeneral

English:General

CareerObjective

CareerDirection:Systemanalyst

Requirements:

SelfInfo.SelfAssessment:Iambrightandoptimistic,canmakegoodrelationwithcolleaguesandlearnfromtheminwork.Iwillworkhardanddomybesttorewardyourchoiceforme,theexperienceofworkinginsoftwaredesigningandmaintainingforabout7yearswillhelpmetobecompetentformyjob,andpastworktrainedmeclearthinkingandindependenceability.内容来源于： 求职招聘服务网，转载请注明！谢谢合作!

**第五篇：软件设计师心得**

计算机学习要经历一个从理论———实践———理论的认识不断深化的过程，下面谈谈本人通过软件设计师考试的一些体会。

软件设计师考试大纲中计算机与软件工程知识

(1)首先基础知识中涉及到计算机硬件的内容和多媒体知识以及语言知识问题，这是一个量的积累，最后实现质的飞跃。

(2)数据结构部分，这是首次学习线性表、数组、广义表、树、图、查找算法和排序及算法的分析等。这部分的学习，要吃透理论、适当加大习题量、最好能结合上机，深化理解。数据结构好比是武功中的内功，数据结构学习用了我一至二年的时间，以自学教材为主。吃透理论就是反复读书，以一本书为主(目前清华大学严蔚敏老师的数据结构是一个经典)，可能的话，再搜罗其他版本的教程，这样可以互相印证，就同一问题，多看几本书这一做法，也可推广到其他学科的学习中。（软考世界站长注：数据结构是个难点，也是个重点，本人在几家软件公司应聘时笔试都考了很多数据结构的试题，东软两次笔试均有数据结构题目，因此大家要啃下数据结构这个硬骨头！）

(3)操作系统知识，主要从资源管理的角度来分析系统功能的实现。假设你要设计一个新的操作系统，如何实现它?操作系统理论就是向读者逐步介绍和解释。重点是五大管理职能的实现及其原理。

(4)计算机网络中对ISO/OSIRM七层的划分以及各种协议的功能。传输理论、互联设备、Internet知识，除参考模型理论外，其他的比较比较凌乱。

(5)系统安全问题是目前社会关注的问题，也是应用价值较高的知识，可结合现实中的相关问题来加深理解。

软考中的信息化、标准化知识是新增考点，是对基本素质的考查，也要重视。（软考世界站长注：大家看看教程，了解一下这些知识，考前强记一下就行了）

专业英语，不是软件考试特有的，是专业知识英语水平，考前不需专业准备，平时有意识地上网读点英文专业资料。（软考世界站长注：本人英语不行，考程序员和软设的时候几乎是猜的，大家要努力学好英语哦！）

软考的考试内容既是大学计算机本科专业的必修课，同时又有着鲜明的侧重点，这对于没有经过系统学习的朋友们来说，无疑是一次全面、深入学习的机会，无论是自学或是参加培训，只要去学了就会对计算机有更深入全面的了解，而不只是停留在过去那些肤浅的认识上面。

以上是专业背景知识，是对软件设计师基本素养的要求。

软件设计师的专业能力

软件设计师，关键是设计软件的能力。考试大纲要求:要熟悉软件工程、软件过程改进和软件开发项目管理的基础知识;熟练掌握软件设计的方法和技术;掌握C程序设计语言及指定的四种面向对象语言中的一种。这部分专业能力严重依赖工作实践，要求有一定经验的积累，是具有工程师的实际工作能力和业务水平的体现，但目前大量在校生参加考试，虽没什么工作经验可言，但通过学习和借鉴，仍可以取人之长，补已之短。

这部分内容主要体现在下午的考试题中，现就如何应对下午的考试进行分析:在近几次考试中，下午试题分五个题目，一个数据库、一个程序填空题、一个面向对象的语言题，另两个题目分别为数据流图、UML或流程图等。

数据库题目，要求补全SQL语言，这要求考生熟悉SQL的语言，无论对上午题目还是下午题目都很重要。这是学习和复习的一个重点。

数据流图，DFD是一种分析系统数据流程的图形，意在让用户理解系统的功能、输入、输出和数据存储等。请认真弄清其应用后，在画出数据流图的情况下，系统的功能也就确定了，再经过细化，逐步向物理结构迈进。考核时，试题多从父图和子图的平衡来分析。

这部分内容，解题的关键是高度重视题目说明，务必正确、深入理解其内容，必要时要读几遍，同时对于给出的图表，也要务必看懂。这样答题就轻松了，答案实际就蕴含在说明中。流程图类题目，是大家再熟悉不过的了，它就一个具体问题的解题思路进行描述，是面向过程的。但所求问题是千差万别的，因此应理解思路，细心作答。

程序填空是答题形式最简单同时也是难度最大的。为便于阅卷，这类题目以程序填空形式出现，这不仅要求理解问题本质，同时也要弄清作者解题思路，这一点比自己独立完成程序设计要难得多。依个人经验，首先要针对问题，设计自己的思路，解决问题，确定先后顺序;然后试读程序，如果思路大体一致，题就容易解决了，如果思路不一致，就要设法弄清每一段代码的功能及其逻辑结构，进而弄清命题人的解题思路，再顺势解决问题。人们常讲，答案就在题目中，这是对的。在分析问题过程中，找到所求答案。不过前提条件是考生要熟悉这种语言，又要明白解题思路，这样才能正确作答。

近年来对于统一建模语言UML考查较多，已引起了考生的注意。它代表了软件工程的发展趋势，目前是可视化建模的事实上的工业标准。人们对于图的理解相对其他形式更容易一些，图能更清晰地描述和说明问题的本质，因此，UML体现了这一特点。这类题目难度与数据流图相似，自然解题思想也相同。从形式上看，数据流图更朴实一些，UML类的题目则透出一种新颖、现代的气息。

最后的题目面向对象语言是一个选做题，给考生以自由，可以发挥个人的优势。命题已注意到不同语言的考查难度的一致性，要求考生就同一问题回答，实现了形式上的公平。应考的核心问题

要高度重视近几年的试题。试题是对考试大纲的外化，是对相应知识的梳理，直接体现考查意图。如能把历年试题研究几遍，通过考试不成问题。因此，一个高效的学习方法，就是先研究历年考试题，通过做题，巩固已有知识，强化能力。针对试题不同内容，进行归纳总结，找出自己的优势和不足，然后带着问题去读书，查找相关资料，做到有的放矢，针对性强。从应考角度讲，这种方法效率可能最高。

考试是对参考人的综合性评测，每个考生只要答对60％的题目就能通过考试。考过了，意味着一个学习阶段的终结，另一个学习阶段的开始，是对个人知识体系和实践能力的检测。

我的考试经验:考前集中学习是必要的，研究往年考题很重要，考试信心要增强。虽然软考的通过率并不高，但要相信“天道酬勤”的道理。

另外，本人是在职学习计算机的，个人的经历不适用于在校生，但是学习过程是一致的。从无知到有知，从知之不多到形成一定的学科知识体系，通过实践进一步强化能力，这一过程是不能逾越的。在校生基于自身条件、所处环境等因素，会更有优势。（这篇文章还不错，基本上说到了软件设计师的考试点，大家下午考试一定要拿下数据库，数据流图，UML这几个重点！）

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找