# 最新软件架构师岗位的基本职责简述(21篇)

来源：网络 作者：眉眼如画 更新时间：2024-08-02

*在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。软件架构师岗位的基本职责简述篇一1、 参与产品研发各阶段活动...*

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇一**

1、 参与产品研发各阶段活动，保证架构设计能够满足产品需要;

2、 分析产品需求，起草并维护架构设计文档，并负责验证架构设计的符合性;

3、 编写并搭建系统框架，验证框架能够满足产品需求，并持续维护框架代码;

4、 跟踪业界流行的先进技术，参与部门软件技术演进路线的制定和决策;

5、 优秀的逻辑思维能力，思路清晰，熟悉业务抽象和数据模型设计，具有很强的分析问题和解决问题的能力，对解决具有挑战性问题充满激情;

6、 确保设计的技术方案、开发的代码有较高性能、质量保障、扩展性，前瞻性;

7、 对技术有较强的钻研及学习精神，能够深入了解开源技术、现有系统技术等相关技术原理，出现问题时能够通过较强的技术手段较好的解决问题;

8、 负责指导和审核软件工程师的设计与研发质量;

9、 协助解决部门内部技术疑难问题，对接公司相关部门提供技术支持;

岗位要求:

1、 大学本科学历，8年以上软件开发工作经验，3年以上系统设计经验，有智慧城市行业软件经验优先;有自动化运维架构设计或者devops实践经验者优先;

2、 精通java，深入理解jvm，熟悉常用框架，优秀的数据库设计优化能力。

3、 熟悉前端html、css、jquery、、coffee、scss等开发技术

4、 熟悉后端服务开发流程和规范，精通微服务架构设计，熟练使用spring boot，spring cloud等微服务开发框架，并深入理解其原理，对框架本身有过开发或重构者可优先考虑;

5、 熟悉常用开源框架、缓存技术、网站优化、服务器优化、负载均衡、系统性能调优等技术;

6、 掌握linux 操作系统和大型数据库(oracle、mysql)，熟悉大容量数据存储和检索系统设计能力：数据库分区，nosql，搜索引擎等;

7、 较强的责任心，擅长沟通和团队合作，有积极主动的学习态度、勇于承受压力

8、 有团队管理经验优先。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇二**

职责：

负责产品功能推广，提供端到端的综合解决提案

负责方案的售前，方案制定以及报价

负责组建项目团队，以及人员的基本业务能力培养

负责项目计划的制定与监督，制定项目的运作准则

在整个项目生命周期中协助项目经理日常项目管理，多方沟通协调，以及潜在的风险评估与管理

负责项目整体验收，完成客户交付

任职要求：

1. 具备快速学习能力，能够短时间了解新产品，新功能的客户化开发

2. 具备3年以上电信业务支撑从业经验，对于数据网关以及协议有比较全面的理解

3. 6年以上的java开发经验，各种框架的运用经验

4. 3年以上的项目管理经验，熟悉瀑布或敏捷项目管理方式

5. 具备devops的基本思想，以及使用运作经验

6. 具备nfv mano从业经验优先，了解etsi mano相关规范。

7. 具备camunda编程经验优先

8. 拥有良好的cloud的知识体系，kvm、openstack， network等

9. 熟悉docker，了解其基本的操作与应用

10. 熟悉一些通用的运维工具，如ansible，以及熟练使用shell脚本

11. 英语作为工作语言，可以熟练与客户沟通

**软件架构师岗位的基本职责简述篇三**

职责：

1、带领技术团队全面负责公司产品和项目的架构设计、开发与优化工作;

2、负责产品和项目相关模块的分析和设计,可以独自承担系统的设计和开发工作;

3、负责前端和后端技术实施的整体考虑，提供前端与后端技术应用解决方案;

4、主要功能、核心模块的架构与代码模板编写;

5、制定技术文档和开发规范，并对开发过程进行持续改进;

6、对团队开发人员进行代码质量审核、技术指导和监督;

7、 关主技术领域动态，结合技术规划做好技术储备和预研。

任职要求：

1、计算机或相关专业本科以上学历; 八年以上互联网软件领域的设计开发经验;

2、对软件开发框架非常熟悉，包括前端web框架和后端java分布式框架;

3、有搭建供10人以上团队开发的技术框架的经验，对业内常用开源软件非常熟悉，善于钻研开源软件;

4、精通spring、springmvc、struts2、hibernate、mybatis等主流开发框架;

5、精通系统分析与设计、常用的设计模式，擅长性能调优;

6、深入了解主流框架的特性及其实现原理;

7、有责任心, 学习能力强, 工作积极主动, 思路清晰，擅长沟通、有团队合作精神。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇四**

职责：

1.相据物联网客户、合作伙伴、开发者的需求，针对工业、城市等业务场景，规划和设计云、管、端的相关产品。

2对物联网云管揣相关的技术，开发架构.协议及平台时刻保持关注，把握未来的技术趋势和方向提前布局规划技术平台产品。

3管理产品生命周期和推进节奏，撰写产品需求线上线下产品相关文档，并与设计、技术、测试团队配合，高效率高质量地完成阶段性项目。

4.参与物联网生态产品方案的建立，推广物联网云管端相关的技术产品。

任职要求：

1.技术背景深厚，5年以上工作经验，物联网相关工作经验2年以上，有物联网硬件，网关，云端平台的软件系系统架构设计经验。

2.有分层架构设计能力，能够设计较为合理的api和sdk。有分布式架构设计经验优先

3有良好的逻辑思维裁力和抽象能力善于总结能够从复杂的需求中总结抽象出最核心的技术产品需求有一定的商业sense。

4有优秀的沟通和围队合作能力;有较强的抗压能力。

5对物联网行业的客户及产业链有深刻的认识，了解行业客户的应用架构及企业常见常见it系统问题

**软件架构师岗位的基本职责简述篇五**

职责：

1.担任软件项目的技术负责人或公司基础平台架构师角色。

2.软件项目的技术负责人对项目的整体系统架构负责，开发及相关设计文档编写，解决技术难题，编写核心代码;配合项目经理进行技术决策，进行技术风险评估。

3.公司基础平台的架构师，负责架构搭建，核心技术预研，编写平台代码。

4.负责解决公司项目组遇到的技术问题，对软件开发团队的技术指导。

5.负责公司解决方案有关技术部分的内容的编写。

任职要求：

1.大学本科及以上学历，计算机相关专业。

2.在计算机技术领域拥有扎实的技术功底，尤其在数据结构、算法和代码、软件设计方面功力深厚;熟练使用软件需求分析、建模及原型设计工具，掌握uml建模语言;熟悉编码、设计、版本控制及测试相关知识和技能。

3.精通javaee开发，精通java设计模式;熟悉nginx、tomcat、docker，redis，mq等常见应用服务器和中间件;精通spring boot， spring cloud框架等。

4.精通javascript, html5, css3,熟悉前端开发技术及相关框架。

5.熟悉linux 操作系统和oracle数据库;对sql优化有丰富的经验。

6.熟悉微服务、大数据技术者优先。

7.有软件项目架构设计及研发团队管理经验者优先，有系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师等证书者优先。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇六**

职责：

1、负责公司通用开发框架设计和研发;

2、分析典型应用场景及非功能需求，确定软件开发的技术路线、技术选型、技术规格制定;

3、产品核心模块软件设计与开发指导，技术详审;

4、医疗行业相关前沿技术预研。

岗位要求：

1. 计算机相关专业，本科及以上学历，5年以上java开发经验，一年以上大型分布式应用系统分析、设计、开发、架构经验;

2、 熟悉大规模分布式系统架构设计与研发经验，熟悉hadoop、spark、storm等开源领域架构;

3、 熟悉负载均衡、服务发现、高可用、滚动升级、自动伸缩、分布式存储和计算等架构原理;

4、 熟悉nosql性能优化，调用，熟悉常用的redis,memcahed，mongodb等nosql性能优化，内存回收机制;

5、 对各种开源的框架如spring、springmvc、mybatis、kafka、storm、kubernetes和docker等有所了解，对框架本身有过开发或重构者可优先考虑;

6、 具备良好的识别和设计通用框架及模块的能力;

7、熟练掌握mysql集群，主从复制，各种主从结构的部署运维，架构熟练掌握，对主从复制的延迟问题有所研究学习;对数据库分库，分表，分区，分片等等技术有深入学习了解，并有实际使用经验，对mysql的参数进行性能优化调整

**软件架构师岗位的基本职责简述篇七**

职责：

1. 参与基础框架的架构设计、重构、优化，根据业务规划及技术规划制定应用架构方案;

2.负责总体技术框架的规划与设计，出具实施解决方案，包括：系统架构设计、接口规范制定、技术文档编写等;

3. 参与核心用户平台系统及其他应用系统的架构设计和系统设计、详细设计，制定标准接口、设计与开发规范;

4. 参与技术难题攻关，持续提升核心系统在高并发、海量请求数下的高处理性能;

5. 核心功能的架构与代码模板编写，开发与维护系统公用核心模块;

6. 审核和评估相关方案与设计，以确保其符合架构规划，满足业务需求;

7.分析系统瓶颈，解决各种疑难杂症，对系统进行性能调优;

8. 通过对团队的培训与指导，提高技术水平;

9. 能够完成系统核心模块的代码编写;

10. 帮助团队解决系统出现的性能或关键问题;

11. 具备良好的沟通表达能力，协同他人并组织跨团队协作，保证项目质量与进度;

12. 针对新人、普通开发人员进行有效辅导，帮助其快速成长。

任职资格：

1、软件工程、计算机科学与技术专业本科以上学历，5年以上java开发经验，2年以上java架构设计经验(主持开发或主要设计)，熟悉软件开发流程，熟悉常用项目构建工具;

2、3年以上互联网应用的开发经验，或大规模高并发访问的应用系统开发经验;

3、深刻理解面向对象思想，熟悉常用的oop工具;

4、熟悉常用数据库软件(oracle/mysql/db2)的原理和使用， 具备实际开发使用经验;

5、熟悉unix/linux平台下的开发流程，具备开发与调优经验;

6、熟悉分布式系统的设计和应用，熟悉分布式、缓存、消息、负载均衡等机制和实现;

7、熟悉uml和面向对象的设计与开发，熟练运用各种设计模式和设计工具;

8、负责过大中型软件项目的总体设计、技术实施，熟悉软件产品研发过程和项目管理的基本流程;

9、掌握linux操作系统上的开发技术，熟悉实时软件系统的基本特点;

10、精通j2ee及mvc设计模式，精通多线程编程;

11、精通spring框架，html、javascript、css、xml、ajax;

12、熟悉数据仓库模型，对常用数据挖掘、机器学习算法有一定了解;

13、熟悉mpp数据库、mysql、pg等数据库的安装、部署、调优;

14、熟悉hadoop、spark、storm等开源大数据软件安装、部署、调优;

15、对大数据平台体系的建设和演进有一定理解，至少具备一个数据挖掘、数据处理、数据管理、大数据平台建设等领域的项目经验;

16、有高并发服务端整体架构经验者优先。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇八**

职责：

1、完成详细需求的分析与设计，并完成相关技术文档

2、完成后端代码实现，最好有架构设计能力

3、解决开发过程中遇到的技术问题

任职要求

1、精通c#编程开发;

2、熟悉uml建模语言，具有一定的面向对象软件分析、设计能力，可以熟练应用其进行分析和设计

3、能按照规范的软件开发流程，完成软件的设计、编码和测试工作，具有规范的开发文档写作能力;

4、至少熟练掌握一种大型关系数据库(oracle/sqlserver/sybase)的应用开发，掌握数据库调优方法，分析慢sql形成原因;

5、拥有良好的编码习惯，要求结构清晰，命名规范，逻辑性强，代码冗余率低。

6、了解erp或pdm或mes专业知识，有相关系统开发经验者优先

**软件架构师岗位的基本职责简述篇九**

职责：

1、从事项目工程施工操作、系统调试等工作;

2、负责客户沟通、项目实施方案撰写、项目进度管理等工作，促进项目验收;

3、负责项目实施情况、产品故障等问题的上报及解决，向产品端反馈产品使用情况;

4、负责项目实施质量保障、售后服务等工作;

任职资格：

1、大专及以上学历，自动化、电子、工程类相关专业;

2、熟悉系统集成知识，有较强文档编写能力，会使用cad绘图软件;

3、熟悉仓储自动化设备的安装调试方法尤佳;

4、优秀的学习能力，通过短期培训能独立完成项目实施工作;

5、有项目管理施工经验，了解仓储自动化、agv产品者优先。

6、适应长时间在外出差，能承受较大的压力;

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十**

职责：

1、参与微服务应用开发框架研究开发工作;

2、总体技术框架的规划与设计，重构、优化现有产品的技术架构;

3、根据业务规划及技术规划制定微服务平台架构解决方案;

4、负责关键技术的预研和攻关，提高系统的扩展性、稳定性和安全性;

5、带领团队进行技术难点的攻关和落地实施。

岗位要求：

1、具备3年以上的java开发经验，计算机或相关专业本科或以上学历，

2、java基础知识扎实,了解常用算法, 熟悉基于javaweb的b/s架构应用开发，了解java ee规范;

3、熟悉sping boot/spring cloud/dubbo等微服务框架和架构，了解其原理和使用其优缺点，并有实战经验;

4、熟练docker/kubernetes等容器化系统，熟悉分布式、缓存、消息等机制，能对分布式常用技术进行合理应用，解决实际架构问题

5、优秀的面向对象分析、设计和编程能力;

6、良好的分析文档编写习惯和编码习惯;

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十一**

职责：

1.致力于推进适应未来发展趋势的中台系统规划和落地。能够利用新思路、新方法提升中台的专业性，并在服务能力创新、中台效能升级、容量、稳定性及可靠性保障方面不断带来各种突破;

2.以与团队一起交付价值为核心理念深入理解业务需求、设计系统架构和规划技术选型方案，结合公司战略助力行业技术变革;

3.主导川酒集团的技术规范建设及核心开发工作。

岗位要求：

计算机相关专业本科及以上学历，5年以上大型互联网或大型it公司核心系统开发、设计工作经验;

有丰富前、中、后台软件系统架构工作经验，熟悉大型互联网电子商务体系架构，深入理解分布式计算，微服务等架构模式;

对互联网、大数据和云计算等技术有深刻理解和敏锐感觉，创新能力强;

热爱技术，工作认真、严谨，对系统质量有近乎苛刻的要求意识，善于沟通与团队协作;

有较强的逻辑思维能力，善于分析、归纳、解决问题，能够带队进行项目开发;

长期坚持写博客、公开交流或贡献开源代码者优先

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十二**

职责:

1、主要基于pc端windows系统软件开发，以及基于arm端linux系统软件开发;

2、负责半导体测试设备软件功能需求分析、软件系统架构/模块设计/ui/api调用代码编写、调试、测试;

3、配合硬件、逻辑、算法、嵌入式等工程师进行系统调试，分析、定位、解决问题，开发相关调试工具和脚本;

4、负责产品应用现场问题解决、需求分析整理;

5、根据公司技术文档规范编写相应的技术文档;

6、团队管理。

任职资格：

1、精通c/c++及vc++语言并具有丰富的编程经验，有大型系统及产品软件开发经验，计算机相关专业本科20xx年及以上;

2、有优秀团队管理经验;

3、精通系统架构设计，以及c/s架构下的软件开发;精通tcp/ip协议，熟悉网络通讯，熟悉多线程;

4、有qt使用经验，具有ui设计或硬件接口及控制经验者优先考虑;

5、能够独立、成功、熟练的完成复杂专项开发任务，熟悉标准化的软件设计开发流程;

6、具备优秀的分析处理能力，能够快速为项目任务制定可行的方案并解决;

7、工作耐心细致，有责任心;能承担较大压力，独立性强，具有团队合作精神;

8、具有半导体器件特别是memory芯片设计经验者特别录取。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十三**

职责：

1、负责公司现有软件产品的维护升级，负责云平台的搭建

2、负责各种设备的对接工作，独立设计研发软件产品

3、与硬件部门搭配开发嵌入式软件的开发

4、负责流媒体软件的开发，相关文档的整理及对现有产品的规划，开拓新的产品业务等。

岗位任职资格：

1、具有java\\c++\\c#\\objebk-c \\js等软件开发经验

2、熟悉嵌入式开发流程

3、对h264、h265等流媒体有丰富经验

4、有系统移植，相关经验。

5、有网络通信开发经验

6、有分布式开发经验

7、有安防通讯经验

8、熟悉zynq平台，有开发经验者优先

9、具有嵌入式vi设计开发经验者优先

10、熟悉qt平台，具有可视化平台开发经验者优先。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十四**

职责：

1. 负责公司核心业务系统的技术架构，分析、整理出对应的技术架构方案;

2. 负责产品架构分析，提出软硬件架构整体设计及数据库存储设计方案;

3. 负责核心技术问题的攻关，协助解决项目开发过程中的技术难题，进行新技术的研究与技术积累;

4. 改进和评审相关产品系统架构方案，控制产品系统架构质量;

5. 参与制定技术标准，编写相应的技术文档，完善并沉淀企业技术架构。

任职要求：

1. 本科及以上学历，计算机相关专业，至少5年以上服务端开发经验;

2. 精通至少一门主流语言，java/python/c#/go/ruby等;

3. 具备软件产品系统架构设计和实践经验，以及丰富的大中型开发项目总体规划和方案设计经验;

4. 熟悉操作系统架构设计与搭建，并能保证架构的稳定性、可扩展性;

5. 具备良好的团队沟通与协作能力，责任心强，工作认真细致;

6. 有电商、财务、供应链、制造等it系统开发经验者优先。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十五**

职责：

1、需求分析，确认和评估系统需求;

2、系统分解，将需求分解软件需求，再根据软件的需求，重组子项目，子系统，组件和模块，以及它们之间的罗辑关系，并设计系统整体架构搭建系统实现核心架构;

3、澄清系统细节、扫清主要难点，指导协助开发人员进行实际工作;

4、 把控项目的架构，使设计的项目尽量效率高，开发容易，维护方便，升级简单等;

5、培训与指导，架构工程师需要对整个团队进行技术培训，给与每个开发人员有效指导，以避免团队成员对系统设计的误解而造成项目的延误。

任职要求：

1、全日制综合类大学本科及以上学历，计算机科学与技术、信息工程、信息管理、电子商务类及商务管理类相关专业(如有特殊经历者酌情考虑);

2、拥有多年系统设计与开发工作经验，深刻理解计算机、互联网有关技术与理论。

3、精通java，熟练掌握java jdk 与j2ee相关技术 ;熟练使用linux命令 ;熟练运用spring、mybatis等框架，精通restful架构 ;熟练掌握sql语句，熟练使用关系型数据库(oracle、mysql)，和nosql数据库(mongodb、redis);熟练使用idea、eclipse、maven、svn、git等软件开发工具 ;熟练使用服务器apache、tomcat、weblogic等 ;熟悉h5、css、jquery、angularjs等前端开发技术，了解reactjs 。

4、深入理解各类技术与产品的原理与思想，有较强需求分析和技术设计与实现能力;

5、具有统筹规划能力，能站在较高的视角发现、分析问题，具有问题发现、预判、分解与排查分析能力;

6、具有良好组织协调能力和沟通协调能力;

7、做过大型企业it总体规划、设计者优先;

8、拥有架构技术团队管理经验者优先;

9、2年以上的j2ee应用架构设计和开发经验。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十六**

职责：

1、负责公司平台级产品的开发指导及核心功能实现;

2、主导公司系统平台及项目整体设计、技术选型、根据开发规范与流程完成模块的设计、编码以及概要设计、详细设计等相关文档;

3、参与基础类库的设计，解决项目中的关键问题和技术难题;

4、与带领团队与智能硬件模块和系统对接，负责智能化项目整体集成的技术支撑;

5、训练队伍、促进团队技术能力;

6、跨部门交流，引进外部信息、介绍内部信息到外部;

7、参与关键项目的竞标、推广。

任职要求：

1、具有 8年以上软件开发经验，3年以上独立架构设计，熟悉c++/java等常用开发语言, 有良好的编码风格;

2、熟悉软件开发流程，如敏捷开发等，丰富的项目经验，有大型项目把控能力;

3、熟悉常见数据库 mysql、mongodb，对 nosql、消息队列有深入的了解。

4、对分布式、微服务化、服务编排、高可用性系统架构、集群技术处理、网站负载均衡、系统性能调优有丰富的经验。

5、良好的沟通能力、执行力及项目带团队经验;抗压能力强，有探索创新精神。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十七**

职责：

1、协助公司总经理制定总的产品技术路线、技术队伍发展规划及相应资源布局，制定年度开发度量与产品技术框架; 2、制定技术体系规范和流程，制定技术标准，组织编写相关技术文档。

3、制定产品或系统的技术架构方案和实施路线。

4、组织完成产品或系统核心技术架构的开发。

5、协调和培训开发人员，辅助完成产品或系统开发。

任职要求：

1、8年以上it行业技术研发类从业经验。3年以上技术管理岗位工作经验，3年以上技术架构经验;

2、#或java等高级开发语言与架构，有三个以上大型b/s架构项目设计开发经验。;

3、丰富的数据库设计经验，对设计模式、架构有较全面的了解和实践经验;

4、有完整的解决方案设计与编写能力，对行业技术发展能提出独立的意见与思路;

5、酷爱技术，自主学习和专研各种技术，不断的优化和改进产品架构。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十八**

职责：

(1)软件系统架构设计、研发工作;

(2)协助制定项目计划和控制项目进度;

(3)软件设计开发文档，组织和管理相关技术培训;

(4)指导人员开发，解决系统开发、运行中出现的各种问题。

任职要求：

(1)计算机或者电子类专业，英语四级以上;

(2)从事嵌入式系统开发或者rtos开发5年以上;

(3)从事软件架构2年以上;具有车载多媒体系统开发3年以上;

(4)熟悉linux、android、windows ce、osek等系统，对系统架构有深入的理解;

(5)熟练掌握c/c++、qt等编程语言;

(6)熟练掌握软件开发流程，对cmmi有一定了解;

(7)熟练掌握软件建模工具;

(8)熟练掌握软件开发及管理工具;

(9)优秀人才可适当放宽要求。

**软件架构师岗位的基本职责简述篇十九**

职责：

设计公司业务系统及相关软件产品架构，负责应用架构设计、概要设计和核心模块详细设计并撰写文档;

负责对互联网软件架构、系统分层、关键构件、接口的设计;

负责产品或项目中关键任务代码编写以及开发小组成员代码的review;

负责解决后端系统中的性能瓶颈与技术难题;

负责关键技术攻关和把控，及时指导、处理、协调和解决开发过程中出现的技术问题;

组织开发团队在保证编码质量的情况下按计划进度完成任务;

完成领导分配的有关工作的任务;

任职资格：

8年以上工作经验，包含5年以上互联网应用开发经验，3年以上大型互联网业务系统架构设计经验;

深度理解架构师的职责和架构设计的目标、原则及取舍;

具备良好的面向对象分析、设计、开发能力和思想，精通oo、aop、oop、ddd及设计模式;

精通互联网应用架构设计(分布式、延展性、可扩性)，业务抽象和模型设计，以及相关方法论;

精通uml建模语言，熟悉常用uml建模工具;

精通c#平台开发，熟悉主流的开发语言及新兴技术，如java，js，.net core等，精通各种常用数据结构和算法，掌握多种架构设计模式，熟悉高性能服务器架构，应用集成、大规模分布式系统设计，海量数据处理;

精通主流的开源框架类产品，数据库及脚本语言，如sql server,hadoop,mysql,redis,mq等;

熟悉大规模系统的负载均衡，如nginx，openresty、缓存、网络存储、网络安全、数据库高可用设计及性能评估机制;

熟悉容器相关技术：docker、kubernetes、mesos等;

熟悉devops相关工具： git、jenkins、gradle、ansible、sonaqube等;

熟悉devops流程，熟悉敏捷开发;

具有高度的责任心、进取心，具备快速学习能力和创新精神，工作积极主动，注重工作结果，拥有较强的产品思维和用户思维能力;

较强的表达和沟通能力，优秀的逻辑思维能力，高度的敬业精神，良好的团队领导力; 优秀的文档编写能力;能独立完成技术方案、设计方案的编写;

对技术的发展趋势敏感，能够快速学习，并能积极分享，优秀的架构思维能力，在关注的领域愿意深入研究、不断创新;

善于沟通，团队协作精神良好，乐于分享经验与感悟，促进团队共同进步;

优先大型互联网公司工作经验，或在著名的技术社区和技术杂志上发表过技术文章;

**软件架构师岗位的基本职责简述篇二十**

职责：

1、参与各项目的需求调研与系统分析的工作

2、理解和分析业务需求，确立项目或产品的技术架构或技术分析

3、负责产品架构分析，提出软件架构的整体设计，数据库存储设计方案

4、划分基本的软件功能模块，指导其他工程师的设计工作

5、负责核心技术问题的公关、系统优化，协助解决项目开发过程中的技术难题

6、编写系统设计文档，协助开发人员理解业务，指导开发人员完成高质量的开发

任职要求：

1、计算机相关专业，本科及以上学历，具有扎实的计算机基础理论知识;

2、3年以上使用java开发的经验;

3、精通java ee相关技术和框架，熟悉并掌握常用设计模式;

4、熟悉sql，熟悉缓存机制。

5、熟悉linux，熟悉tomcat、nginx、varnish等服务器的使用及优化

**软件架构师岗位的基本职责简述篇二十一**

职责：

1、负责设计、开发汽车电检应用web系统的基础架构，完成电检系统业务、数据架构设计;

3、在项目中能够承担项目的技术组长角色，确保需求实现的正确性，同时能够对系统的性能和安全提供全面型的考虑以及解决方案，能够有效地对整个项目团队的质量起到关键性的作用，主导设计评审工作;

4、 负责对新人或团队其他人员进行辅导，并使团队成员可以得到有效的成长;

5、维护和升级现有系统的技术架构发展规划，满足新业务实现要求，解决核心难题的攻关;

6、良好的责任心与推动力，快速定位问题并主导相关架构问题的解决，系统优化。

任职要求：

1、计算机软件及相关专业，本科以上学历;

2、 熟悉较大型软件产品的软件架构、5年以上系统平台架构工作经历;

3、精通b/s架构，精通c#编程，平台，熟悉c++语言为佳;

4、 有软件架构设计开发经验，具备很强的代码动手能力;

5、 具有良好的团队精神和服务意识，学习能力强。

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