

系统运维工程师工作职责实在内容

系统运维工程师工作职责实在内容（通用 25 篇）

系统运维工程师工作职责实在内容篇 1

- 1、负责公司的软件系统的日常维护和培训；
- 2、负责与软件服务厂商的日常沟通协作；
- 3、负责公司 BI 系统数据报表的开发和培训；
- 4、完成上级交办的其它事项；
- 5、完成与 IT 相关的综合性支持工作。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 2

- 1、整体设计，参加项目架构设计，运维方案撰写，推动落地实施。
- 2、实施部署，合理计划，把控项目实施部署节奏，保障工作质量。
- 3、系统优化，主导必要系统优化工作，解决系统性能瓶颈。
- 4、日常运维，分析运维指标，优化执行过程，供给工作效率。
- 5、问题处理，剖析问题根源，深刻理解原理，给出明确的解决

思路。

6、运维管理，主导新技术调研并共享，考虑系统稳定性、执行高效性，管理一个项目运维交付。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 3

1、负责 物理服务器日常维护及公司内部网络软硬件维护；

2、负责服务器的系统安装和网络服务配置；

3、参加 APP开发，全生命周期运维管理，包括订立系统架构规范、技术规范、系统安装部署等；

4、负责环境搭建、安全防护、系统部署上线、变更处理、参数优化、漏洞修复等、故障排出；

5、负责系统的日常运维管理，并分析系统运行数据，对性能、容量提出优化建议并实施，包括架构优化、系统扩容等；

6、负责阿里云服务器管理、维护、集群搭建、分布式管理及现网变更，事件、告警、奔溃处理，并分析改进；

7、帮助编写日常运维操作手册，建立应用运维的制度，学问管理体系、流程与文档等。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 4

- 1、负责系统运行团队的日常运维工作；
- 2、做好相关系统运行情况的值班记录和数据汇总工作；
- 3、负责团队运维系统的安装、调试、维护、监控和故障处理等日常工作，对团队运维系统供给技术支撑，保证系统稳定运行；
- 4、负责日常运维问题记录、反馈和跟踪。
- 5、撰写相关的运行维护手册和后续完善修订，定期编写系统运行维护报告。
- 6、完成领导布置的其他事项。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 5

1. 依据维护及工作要求，对设备、设施及系统进行现场/远程检查；
2. 能对设备、设施及系统的问题进行简单故障排除。
3. 负责记录巡检及故障报告。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 6

职责：

- 1、负责公司运维和技术支持团队的日常管理；
- 2、负责高性能服务器集群、云服务器、虚拟机、大容量存储设备、加速和镜像设备的部署和管理；
- 3、维护各项基础/应用服务，监控内部外部网络设备，服务器运行状态，保障业务稳定运行；
- 4、订立网络 and 设备的运维规范和策略，并实现文档化；
- 5、帮助快速解决生产设备及环境重点故障或疑难问题，适时处理突发故障；
- 6、订立和优化运维解决方案，例如容灾、防攻击、扩容、备份等；

职位要求：

- 1、专科以上学历，二年以上工作阅历
- 2、精通各类操作系统、数据库、应用服务、虚拟化服务
- 3、精通各类服务器设备、网络设备、安全设备、存储设备
- 4、谙习 HTML 抓虫，并从事过网站实施相关工作；
- 5、谙习 LVS的 LinuxCluster 技术、Nginx、Apache 等常用的

web服务器技术；

6、谙习常见服务器、网络设备及防火墙等的配置；

7、谙习 VMWare或同类的虚拟化技术；有大型互联网产品运维
阅历者优先。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 7

职责：

1. 负责公司自动化运维建设，持续改进运维流程及效率

2. 负责服务器及存储集群规划、部署、性能调优、监控巡检、
故障排出

3、负责服务器系统安全包括：数据安全、病毒防范、安全漏洞
等

4、搭配研发系统开发、发布上线，供给技术支持

5. 搭配外部第三方的检测认证

任职要求：

1. 计算机相关专业，5年及以上工作阅历

2. 具备自动化运维创新思维，且有实施阅历，独立设计搭建过

中等规模 IT 平台

3. 精通虚拟化，娴熟把握 VMWarevShpere

4. 精通 OS 系统，娴熟搭建 Linux 服务（Linux 下 Oracel 、Nginx、redis 、Tomcat、Apache、MQ Cache、JDK FTP、DNS等）

5. 谙习主流厂商（Dell 、华为、HDS等）产品，具备配置调试、性能调优、故障诊断本领

6、精通 1 种以上脚本语言包括：Shell 、PERL PHP Python 、COBOL等

7. 有第三方支出公司工作经历优先

系统运维工程师工作职责实在内容篇 8

1. 集团运营对接，解读集团标准，并对相关执行人员进行宣导，培训

2. 日常运维工具开发及维护

3.CI 、CD平台开发使用及维护

4. 各监控平台搭建与维护，监控报警事件响应及后续问题跟踪

系统运维工程师工作职责实在内容篇 9

职责：

- 1、负责 Hadoop 平台搭建，运维，管理，故障处理。
- 2、负责保障大数据平台的高效运转、提升系统稳定性和安全性。
- 3、对平台的 Hadoop, Hbase, Kafka, Hive 等进行优化。
- 4、建立 Hadoop 集群管理和维护规范，包括版本管理和变更记录等。

岗位要求：

- 1、有丰富的 Hadoop 生态系统的运维阅历，了解 Hadoop、Storm、Spark、Kafka 这些组件的原理，具备部署、实施、维护 hadoop 及相关组件的本领；
- 2、至少精通 Perl/Python/Shell 脚本语言中的一种；
- 3、把握 Linux 操作系统的配置，管理、优化以及各种常用命令，能够独立排查及解决操作系统层的各类问题；
- 4、分析问题本领优秀，擅长从各种系统、应用日志中找寻出问题的原因。
- 5、有独立分析问题和解决问题的本领，能出差。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 10

职责：

- 1、负责数据中心服务器的日常运行、备份和维护管理工作；
- 2、监控服务器的运行情形，定期汇报服务器的各项数据；
- 3、负责服务器故障原因分析，排查问题，并协调相关资源适时

处理

- 4、负责公司 IT 基础架构及服务器配置优化；

资质要求：

- 1、具有 3 年以上数据中心和服务器管理阅历
- 2、有企业服务器安装、调试、备份、日常运维管理阅历
- 3、谙习把握 Unix、Linux、Windows 服务器的日常运用，有虚拟服务器（Vmware）管理阅历，有 IBM AIX 小型机运维阅历
- 4、谙习 Nginx、Redis、MQ 消息队列等服务
- 5、谙习 DB2 Oracle、SQLServer 等数据库的日常运维阅历
- 6、具备业务需求系统分析的本领，提出技术讨论及可行性报告

系统运维工程师工作职责实在内容篇 11

职责：

1. 负责服务器的搭建、部署、监控、调优、升级、日常维护和管理工作；

2. 负责处理系统方面日常变更、掌控突发情况，对疑难问题进行分析并解决；

3. 支持服务器系统部署、应用调整和优化，提高操作效率，加强系统可用性；

4. 云台与产品发布迭代，升级部署。

1. 了解各种计算机软硬件，可独立进行安装、调试及故障排出；

2. 了解局域网的维护及网络安全学问，可娴熟进行局域网的搭建和网络设备的基本维护和故障处理；

3. 知道运用 LINUX服务器进行维护与管理；

4. 了解 nginx,tomcat 等相关服务部署；

5. 了解 MySQL数据库管理、监控和备份优先；

6. 了解常见云如阿里云使用。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 12

1、负责软件项目或集成项目的实施及售后维护工作，处理服务器系统运行过程中的问题；

2、搭配销售人员进行售前咨询、技术支持，引导用户需求并提出咨询建议方案，负责基本客户需求调研、介绍演示等工作；

3、谙习应用系统底层架构，能通过深度隐患排查对应用架构、数据库架构或配置等进行优化；

4、有肯定文档功底，能编写各类专项工作文档、技术文档；

5、反馈项目中碰到的问题，并以文档形式提交归档，积极与客户、项目管理人员沟通协调、汇报软件系统运行情况，跟踪运行状态及客户充足度。

任职要求：

1、专科及以上学历，计算机或相关专业。

2、具有良好的沟通协调本领和团队合作精神，能承受压力。

3、娴熟把握服务器 Windows/Linu 系统安装及系统日常运维、网络基础环境配置及系统安全策略的配置，独立操作服务器硬 raid 初始化调试，具备中心件（iis 、 redis 、 tomcat 等）的安装配置维

4、娴熟使用数据库操作如 Oracle 、MySQL SqlServer ，谙习 sql 语句、增删改查、联合查询、索引、表空间、表分区、存储过程等学问；

5、具备 2 年或以上集成项目软件实施、软件开发阅历，智能交通行业阅历者优先。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 13

职责：

1、负责公司大数据/Hadoop/hive/hbase/flink 等离线实时数据平台运维保障；

2、负责内部大数据自动化运维以及数据化运营平台开发工作；

3、负责 Hadoop/Hbase 等系统的业务监控、持续交付、应急响应、容量规划等；

4、深入理解数据平台架构，发觉并解决故障及性能瓶颈，打造一流的数据平台；

5、持续的创新和优化本领，提升产品整体质量，改善用户体验，掌控系统成本。

、擅长表达、理解客户数据服务需求，具备数据需求转化落地本领。

任职要求：

1、大学本科及以上学历，计算机或者相关专业；

2、深入理解 linux 系统，运维体系结构，精于容量规划、性能优化；

3、具备肯定的开发本领，精通一门以上脚本语言；
(shell/perl/python 等)，谙习 java 等开发语言一种及以上优先；

4、具备很强的故障排查本领，有很好的技术敏感度和风险识别本领；

5、能够承受较大的工作压力，以结果和行动为准则，努力努力探求成功；

6、谙习 hadoop、hbase、hive、spark、tez 等原理并具备管理，配置，运维阅历；

7、谙习分布式系统设计范型，有大规模系统设计和工程实现的了解者优先。

8、具有运营商流量数据加工处理阅历者优先。

职责：

1. 负责电力行业信息系统账号及权限整治、标准化生产工艺、项目后评估等专项工作牵头与组织；
2. 负责对应用系统的架构及性能进行分析，提出合理化建议并订立优化解决方案；
3. 负责对系统运行过程中发生的故障进行深入剖析，引导运维人员编写故障分析报告与处理总结报告；
4. 负责引导运维人员对信息系统业务端口、安全漏洞及隐患排查整改；
5. 负责收集、整理及编制信息系统运维预案、方案、报告等相关文档；
6. 负责完成上级领导布置的其它专项工作。

职位要求：

1. 专科及以上学历，计算机应用、软件等相关专业，5 年以上工作阅历（其中，3 年及以上研发或运维工作阅历，2 年及以上项目管理阅历）；

至少负责过 2 个基于 weblogic 平台搭建的信息系统运维工作；

3. 至少参加过 1 个项目招投标相关工作，包括技术规范书、技术标书等材料编制工作；

4. 有较强的学习本领、沟通及协调本领和服务意识，具有良好的文档编制功底和语言表达本领；

5. 谙习国网公司 SG-UAP 开发平台研发要求及系统安装部署架构，并有电力行业应用系统运维阅历者优先。

系统运维工程师工作职责实在内容篇 15

职责：

1、定期帮忙客户巡检应用系统，包括操作系统、中心件、数据库、WEB 服务器等；

2、帮忙客户完成操作系统、数据库、中心件等系统级软件的配置变更；

3、帮忙客户完成系统级安全事件处理、漏洞扫描、紧急事件应急响应工作；

4、利用检测工具帮忙客户完成相关检查工作；

5、总结系统安全运维工作，形成运维报告；

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/047022020125010006>