



方正

一个认真的人

高级系统工程师 • 上海薄荷信息科技有限公司

男 | 29岁 | 本科 | 7年工作经验 | 武汉

18016017062 | yyghdfz@163.com

工作经历



上海薄荷信息科技有限公司

高级系统工程师

2015.01-2016.10

系统运维（主要负责以下方面）：

- 基础架构运维
- 数据库运维
- 数据过滤抽取与分析
- 管理并带领运维组



Front-End SA

2013.07-2014.08

负责 Ebay 前端系统运维（主要包含以下方面）：

- LB 流量负载均衡 F5/netscaler
- 创建迁移拆份与回收 LB pool
- 数字证书的注销与更新
- DNS 维护
- VMware 虚拟机的创建与回收
- Blade 的回收
- VM 与 blade 的 troubleshooting
- 自动化运维日常工作(perl, bash)



BLEUM

ESM SA

2012.12-2013.07

负责 walmart 监控系统的运维(主要包含以下方面)：

- nagios 系统
- Pnet 系统
- HPOM 系统
- 日常故障处理与技术支持



武汉东浦信息技术有限公司

系统运维工程师

2011.07-2012.12

东风汽车有限公司数据中心驻场系统运维（主要包含以下方面）：

- SCM、SAP、OA-FTP 系统运维
- 数据备份
- 故障处理及项目配合

主要涉及的设备类型有：

- HP 9000 superdome、HP rp4440、HP rp8420、HP rp3440、HP rp5470、HP rp7420
- ML6060 带库
- eva3000, eva4000, eva5000存储
- DXi 7500虚拟带库
- HP G460c G6、HP G460c G7刀片
- ML 350 pc server,
- IBM x366 pc server

主要涉及的操作系统类型与版本有：

- HPUX 11.11, HPUX 11.23
- RHEL5.4
- windows2003

主要涉及数据库有：

- oracle 9i
- oracle 10g r2

武汉荣御信息技术有限公司

系统集成工程师

2011.04-2011.07

系统集成项目（主要参与并实施了以下项目）：

- 武汉大学计算机学院网络机房的扩建(涉及 UPS, 报警, 监控, 空调, 部分服务器 HPC 等子项目)
- 武汉大学软工所机房的核心交换机切换，监控部署
- 国核武汉通山一卡通的布署
- 武汉工程大学新校区无线接入测试与部署
- 武汉科技大学黄家湖校区与青山校区门禁一卡通的调试与部署
- 武汉长航分局云终端电教室系统部署
- 武汉财经政法大学外国语学院飞宇信文件服务系统部署
- 武汉科技大学网络监控服务器 iscsi 存储扩容与配置

襄樊科鹰电子科技有限公司

系统集成工程师

2009.08-2010.09

监控系统集成（主要参与了以下项目）：

- 襄樊拘留所监控部署
- 中国航天四院四十二所监控部署
- 襄樊一中监控部署
- 四十二所余家湖区监控部署
- 襄樊中医院监控部署
- 湖北省襄樊市二汽试车场等监控项目的实施与维护
- 部分项目的设计(如二汽试车场)

武汉实达专卖店

销售助理

2006.07-2006.09

高中毕业暑假期间，在武汉三阳路欧亚达电子数码商城武汉实达电脑专卖店，组装电脑及销售电脑零配件

■ 教育经历

武汉理工大学华夏学院

本科 · 工程管理

2010年毕业

■ 项目经验

东风期间参与项目

系统 BASIS

2011.07-2012.12

SCM 系统二期扩容 数据中心刀片迁移 SPP 系统项目实施 数据中心虚拟化迁移 SAP 系统硬件扩容 东风本田合格证项目实施

武汉长航分局云终端电教室系统部署

系统工程师

2011.06-2011.06

给 X3650 M3配置 RAID, 安装操作系统 windows Server 2003 SP2 R2 64bit , 部署云终端系统软件, 配置网络, 联通电教室, 调试配置云终端, 实现了一台服务器30个人共用的要求, 满足了用户需求

武汉财经政法学院外国语学院飞宇信文件服务系统部署

系统工程师

2011.06-2011.06

MD3000为一台老存储, 15块300G SAS 盘组成4.5T 的空间, 做成raid5共4.2T, 共享给了视频服务器, MD1000是一台新的扩展存储, 15块1T 的 SAS 盘组成15T 的空间, 做成raid5共14T, 用于文件服务, 由于MD3000本身的限制, 单个LUN 最大只能为2T, 于是共享了5个2T 共10T 给 X336, 服务器这边, 用udev 的机制, 将iscsi 共享出来的5块一样大小的盘予以区分, 做成PV, 合成VG, 分出LV, 并且开机自动挂载, 之所以这么处理, 是由于飞宇信文件服务本身的要求, 要求服务与被管理的空间处于同一分区之上, 格成ext3, 生成quota 数据库文件, 打开quota, 部署上飞宇信文件服务, 重启测试运行正常, 满足了用户需求

远程 openldap 服务器维护

系统维护工程师

2011.03-2011.03

（外包项目的远程支持）在进行系统账号迁移时，由于 schema 的不匹配，扩展 schema 没打开，前缀设置错误，导致迁移失败，找到相应的配置，并且纠正，于是迁移成功

远程 Postfix 邮件服务器维护

系统维护工程师

2010.12-2010.12

（外包项目的远程支持）CentOS 中提供了 postfix 邮件服务，由于服务本身访问控制的某些配置与 procmail 的一些过滤条件作用，在大量请求产生的环境下运行时效率明显降低，找出并修改部分参数后，得以在不影响安全的前提下，提高了服务器运行效率

武汉长江水利委虚拟化部署

虚拟化系统架构师

2010.11-2010.11

一台 HP Proliant DL360 上装入 win2003 系统，安装并配置 rhevm，充当虚拟化的管理端；一台 HP Proliant DL380 G7 上装入 rhevh，安装并配置 rhevh，充当主要运算体，并担任 SPM；一台 HP Proliant DL380 G3 提供 NFS 共享并且提供域名解析（同时为其它服务器与主机提供解析）；一台 HP StorageWorks P4500 G2 提供了 5T 的存储，以 iSCSI 的方式共享给 rhevh；一台 H3C S5510 交换机以星型的物理拓扑，构建了一个总线型局域网，创建了两台 linux 虚拟机，一台跑 web 服务，一台运行 oracle 数据库，满足了单位所有要求

武汉科技大学虚拟化部署

虚拟化系统架构师

2010.10-2010.10

IBM X3650 作 rhevh，DELL eqlog 作为存储，华为交换机连接局域网，一台普通 pc 上运行 win2003 server 并且安装并配置 rhevm 套件，由于资源有限，在 2003 中用 VMware 作了一个 nfs 服务器。计算机中心利用 redhat 虚拟化套件实现 10 台桌面计算机的虚拟化，利用 B/S 架构实现对桌面计算机的集中管理和维护，PXE 网络引导部署 rhevh，iSCSI 存储规划及部署，虚拟池加模版批量生成虚拟机，xp 与 linux 桌面虚拟化性能测试

■ 自我描述

对技术热爱，喜欢学习并钻研新技术，拥抱开源

喜欢创新，能在大方向明确的情况下，主动工作

良好的语言组织表达和文档编写能力，严谨追求完美的工作态度

中等偏外向的性格，喜欢交流和分享，优秀的团队协作

热爱生活，喜欢骑车和户外

■ 期望工作

系统运维工程师， 全职， 上海， 25k-50k

■ 技能评价

简历来自：拉勾网 - 最专业的互联网招聘网站 - www.lagou.com

精通

精通


掌握

精通

精通

● 其它：工作认真，责任心强，有良好的沟通能力，团队协作能力，能够阅读专业英文文档，能熟练使用各种办公软件