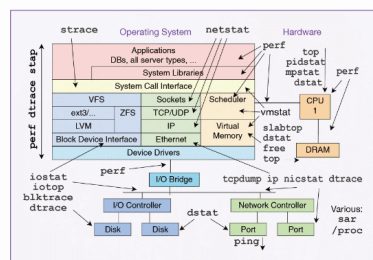
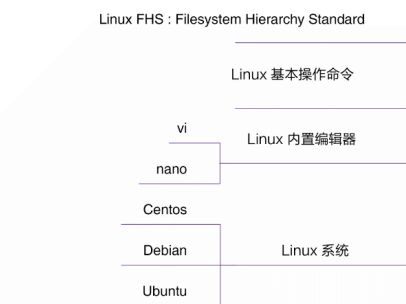




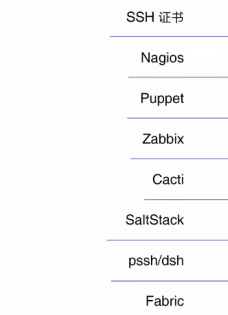
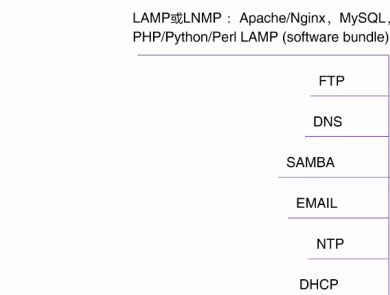
一、改革 开放

就哈萨克的回复

二、你发 烧了



运维命令图片引用自 Brendan Gregg 《Linux Performance Analysis and Tools》
原文链接: <http://www.brendangregg.com/linuxperf.html>。



运维工程师必备技能



扫描二维码回复“技能图谱”
获得原图网页版和最新进展

其他



虚拟化概念

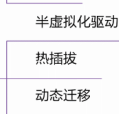


KVM 原理

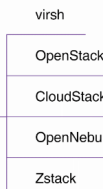
KVM 基础功能



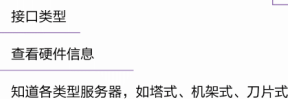
KVM 高级功能



KVM 管理工具



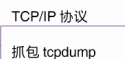
硬件



安全



网络



底层



StuQ IT职业技能图谱 V0.1.2

StuQ 技能图谱是由 StuQ (stuq.org) 发起的一个开源项目，旨在基于社区的力量，共建IT从业人员的职业技能成长路径

Geekbang
极客邦科技

全球精英的技术人学习和交流平台
InfoQ | EGO | StuQ | GIT
技术媒体 职业社交 在线教育 企业培训

1) StuQ技能图谱编辑和贡献者: 前端-拔赤(jayli)/阿里巴巴前端资深专家 | 前端-Jackson Tian/阿里巴巴前端技术工程师 | 云计算-曹俊宏/AWS首席云计算技术顾问 | 安全-余弦/知通创享技术VP | 智能运维-Tanky Woo/知通创享资深运维工程师 | iOS开发-潘巧/猿题库小程序产品技术负责人
大数据-阮海林/乐视云资深大数据工程师 | Golang-谢孟军/Apple资深技术专家 | OpenStack-夏艳/UnitedStack PR总监 | 开发语言-吴坚/无限极全栈工程师 | 移动无线测试-陈群(Monkey)/蚂蚁金服资深测试开发专家 | 嵌入式开发-贾峰达(Phodal)/ThoughtWorks 咨询师
容器技术-林帆/ThoughtWorks DevOps咨询师 2) 项目地址: <https://github.com/TeamStuQ/skill-map> 3) 联系我们: www.stuq.org / Email: stuq@stuq.org 4) StuQ技能图谱遵循 CC-BY-NC-SA 4.0 协议, 最终解释权归 StuQ 所有。

2.1 尽量快点房价过快