在两大流行平台部署各种类型服务器

Linux部署各种类型服务器

（适用于CentOS8 | RHEL8）

## RHEL8|Centos8部署服务器

### RAID与LVM技术

### Iptables与firewalld防火墙技术

### Web服务器

#### 静态web服务器部署

##### Apache服务器

#### 动态web服务器部署

##### LNMP架构

##### LAMP架构

### 文件服务器

### Vsftpd传输服务器

### Samba|NFS文件共享服务器

### TFP服务器

### DHCP服务器

### DNS服务器

#### Bind域名解析服务

### 邮件系统服务器

#### Postfix部署

#### Dovecot部署

### 网络存储服务器

### iSCSI服务器

### 数据库服务器

#### MariaDB数据库

#### MySQL数据库

#### Redis数据库

### 自动化安装服务器部署

#### PEX+Kickstart

### 自动化运维实现

#### Ansible

### SSH服务器

### 集群服务器

### VPN服务器

### 内网穿透服务

#### 基于frp的内网穿透服务

#### 基于Ngrok的内网穿透服务

#### 基于NATAPP的内网穿透服务

### NAT端口转发服务器

#### Firewalld端口转发

#### Firewalld伪装

windows Server2019各种服务器部署

（ 基于PowerShell命令）

### AD RMS（Active Directory Rights Management Service）

### AD FS（Active Directory联合身份验证服务器）

### AD LDS (Active Directory 轻型目录服务)

### AD DS （Active Directory与服务）

### AD CS (Active Directory证书服务)

### DHCP服务器

### DNS服务器

### Hyper-V服务器

### Web 服务器（IIS）

### Windows Server更新服务

### Windows部署服务

### 传真服务

### 打印和文件服务

### 批量激活服务

### 设备运行状况证明

### 网络策略和访问服务

### 网络控制服器

### 文件和存储服务

#### 存储服务

#### 文件和iSCSI服务

##### 文件服务器

##### DFS复制

##### DFS命名空间

##### iSCSI目标存储提供程序

##### iSCSI目标服务器

##### NFS服务器

##### 工作文件夹

##### 网络文件 BranchCache

##### 文件服务器VSS代理服务

##### 文件服务器资源管理器

##### 重复数据删除

### 远程访问

### 远程桌面服务

### 主机保护者服务

### 内网穿透服务

#### 基于frp的内网穿透服务

#### 基于Ngrok的内网穿透服务

#### 基于NATAPP的内网穿透服务