

问 nat server和nat static区别 关注 1 关注 收藏 1 收藏, 1657 浏览 域间策略/安全域 2019-06-21提问



问题描述:

如题, 请教各位大神, nat server和nat static到底有啥区别? 服务器一般用nat server吗?

2019-06-21提问 举报 0

分享扩散: + 微信 微博 知乎 豆瓣 贴吧



最佳答案



最佳答案: nat server 通过在NAT设备上配置内部服务器, 建立一个或多个内网服务器内网地址和端口与外网地址和端口的映射关系, 使外部网络用户能够通过配置的外网地址和端口来访问内网服务器 静态地址转换是指外部网络和内部网络之间的地址映射关系由配置确定, 该方式适用于内部网络与外部网络之间存在固定访问需求的组网环境. 静态地址转换支持双向互访: 内网用户可以主动访问外网, 外网用户也可以主动访问内网.

2019-06-21回答 评论 (1) 举报 0

1 个回答

按时间 按赞数



简单理解就是 nat static的话映射的端口没法控制, 80对80, 443对443 nat server的话就可以控制, 比如内网80对外网10001, 内网443对外网10086这样

如果有帮助到您, 请点一下“采纳”按钮已完成您的提问, 万分感谢!

2019-06-21回答 评论 (0) 举报 2

编辑答案

编辑答案...

网站相关

- 关于我们 服务条款 帮助中心 经验与权限 积分规则

联系我们

- 联系我们 建议反馈

常用链接

- 知了APP下载 标杆的神器下载

关注我们

- H3C官网 新华三服务公众号 安仔远程运维服务 新华三商城

内容许可

除特别说明外, 用户内容均可采用知识共享署名-相同方式共享3.0中国大陆许可协议进行许可

