

## 知 如何将Cloudos 分配使用的24位掩码网络修改为27位掩码的网络

甘如雷 2019-07-21 发表

### 组网及说明

某局点部署了H3C CloudOS E3104H01, 主机overlay组网。客户在组织配额里分配的网段是24位掩码的, 组织下对应的租户新建了对应的网络并且有虚机使用, 现在客户由于IP地址的重新规划, 需要将该租户所在组织的网络配额修改为27位掩码的。

### 配置步骤

修改步骤:

- 1、将租户下使用该网络的虚机取消纳管
- 2、删除网络, 删除之前的网络配额
- 3、重新分配组织网络配额为27位掩码资源, 新建对应的网络分配给租户
- 4、重新纳管虚机给对应租户

### 配置关键点

要注意的是: 取消纳管的时候, VCFC控制台侧vport 会下线, 虚拟机网络会收到影响。所以请申请时间窗口操作, 避免影响业务