

Cisco网络设备搭建VPN服务器的全过程思科认证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_Cisco_E7_BD_91_E7_BB_c101_644390.htm

环境：在公司的南京办事处与上海办事处之间建立VPN联接。南京办事处网络设置：内网IP 10.1.1.0/24 外网IP 202.102.1.5/24 上海办事处网络设置：内网IP 10.1.2.0/24 外网IP 202.102.1.6/24 南京路由器配置！

```
service timestamps debug uptime service timestamps log uptime no service password-encryption ! hostname nanjing ! enable cisco !!!-----以下配置加密-----
```

```
crypto isakmp policy 1 生成iskamp policy number 1 encryption des 选择用DES encryption也可用3DES指定三倍DES加密 hash sha 指定使用的散列算法，也可以是md5(二端保持一致)
```

```
authentication pre-share group 1 指定为Diffie-Hellman组,1表示768位,2表示1024位 lifetime 14400 指定安全关联的有效期，不设就为默认值 -----以下配置密钥方法-----
```

```
crypto isakmp identity address 指定与远程路由器通信时使用isakmp标识  
crypto isakmp key 654321 address 202.102.1.6 对远程路由器端口202.102.1.6使用密钥654321  
crypto isakmp key 654321 address 192.168.1.2 对远程路由器隧道端口192.168.1.2使用密钥654321！
```

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com