

SR6600路由器DHCP CLIENT功能的配置

管祥杰 2008-06-27 发表

SR6600路由器DHCP CLIENT功能的配置

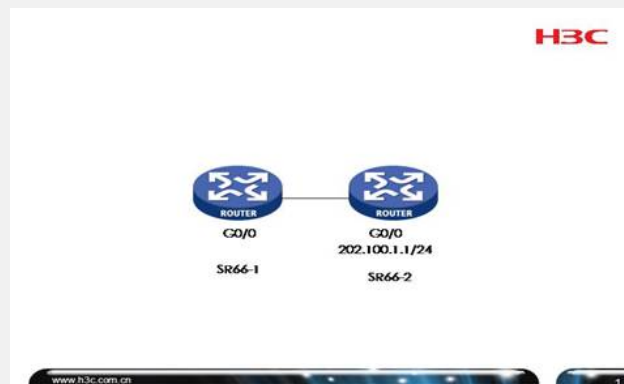
关键字：SR66; DHCP; CLIENT

一、组网需求：

路由器SR661 作为DHCP Client，获取接口的动态IP地址。

设备清单：SR6600路由器2台

二、组网图：



三、配置步骤：

设备和版本：SR6600

SR66-1 配置

```
#  
//配置G0/0以DHCP Client方式获取IP地址  
interface GigabitEthernet0/0  
port link-mode route  
ip address dhcp-alloc  
#  
interface GigabitEthernet0/1  
port link-mode route  
ip address 192.168.0.1 255.255.255.0  
#
```

SR66-2 配置

```
#  
//配置地址池、网关等其他DHCP SERVER参数  
dhcp server ip-pool 1  
network 202.100.1.0 mask 255.255.255.0  
gateway-list 202.100.1.1  
#  
//配置网关地址  
interface GigabitEthernet0/0  
port link-mode route  
ip address 202.100.1.1 255.255.255.0  
#  
//使能DHCP功能  
dhcp enable  
#
```

四、配置关键点：

- 1) Client与DHCP SERVER相连的接口里配置IP地址获取方式为DHCP方式。