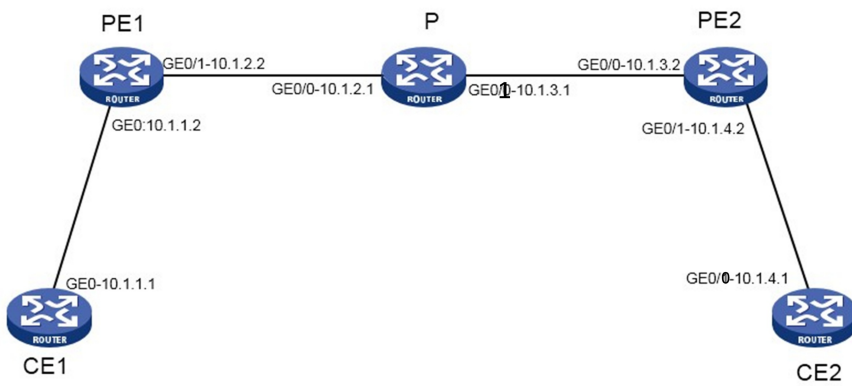


组网及说明

拓扑



在PE1上的配置：

先配置igp路由协议，这里配置OSPF

router id 1.1.1.1

ospf 1

area 0.0.0.0

network 1.1.1.1 0.0.0.0

network 10.1.2.0 0.0.0.255

使能mpls协议与mpls ldp协议

mpls ls-id 1.1.1.1

mpls ldp

int g0/1

mpls enable

mpls ldp enable

配置本地vpn

ip vpn-instance 1

route-distinguisher 1:1

vpn-target 1:1 import-extcommunity

vpn-target 1:1 export-extcommunity

将vpn与pe的私网口绑定

interface LoopBack0

ip address 1.1.1.1 255.255.255.255

interface GigabitEthernet0/0

ip binding vpn-instance 1

ip address 10.1.1.2 255.255.255.0

配置ospf协议：

ospf 11 vpn-instance 1

area 0.0.0.0

network 10.1.1.0 0.0.0.255

配置BGP

bgp 100

peer 3.3.3.3 as-number 100

peer 3.3.3.3 connect-interface LoopBack0

#

address-family vpnv4

peer 3.3.3.3 enable

ipv4-family vpn-instance 1 //输入无法识别，下面引入的两个路由自然也就无法成功

import-route direct

import-route ospf 11

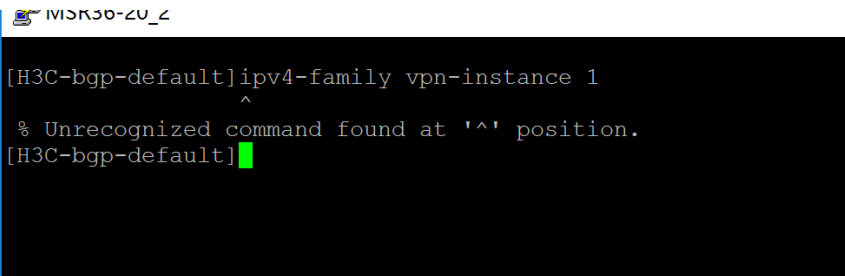
ospf 11 vpn-instance 1

import-route bgp

上面倒数第五行已经注释了，不知道该怎么解决，求大神指导。

问题描述

在配置BGP MPLS过程中，无法完成将ospf引入BGP (BGP多示例没法创建)



```
[H3C-bgp-default] ipv4-family vpn-instance 1
^
% Unrecognized command found at '^' position.
[H3C-bgp-default]
```

如上图

解决方法

配置错了，请参阅http://www.h3c.com/cn/d_201708/1024888_30005_0.htm链接下的配置指导

答案来自于 呵呵