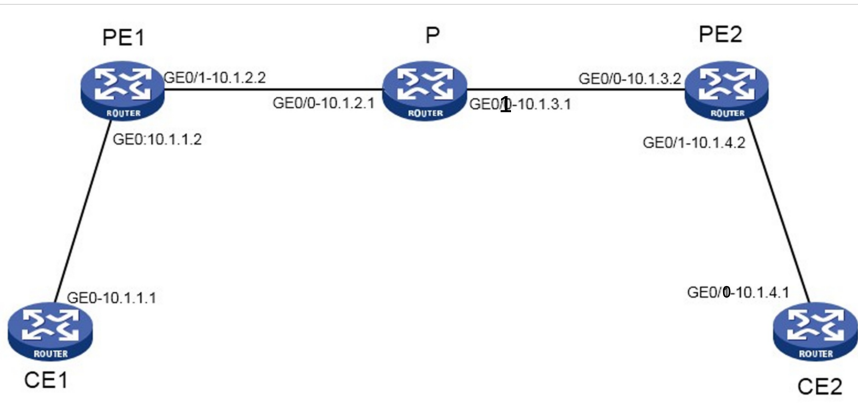


组网及说明

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 lsr-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多实例没法创建)

```
MSR30-20_2
[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