从戴风华那里得到一个可用的连续的IP地址段:

10.125.1.114(含)~10.125.1.120(含),一共7个。

其子网掩码为255.255.255.0;

网关为10.125.1.254;

所以IP地址将按如下表所示分配:

IP地址分配表

Host	IP
NetGear路由器	10.125.1.114
YCQX-DC	10.125.1.115
YCQX-DC2	10.125.1.116
YCQX-DB1	10.125.1.117
YCQX-DB2	10.125.1.118
YCQX-Trans	10.125.1.119
YCQX-WEB1	10.125.1.120

## NetGear路由器的端中转发表

转发名称	外部端口	内部端口	内部地址
RDP200-P1	5389	3389	192.168.33.200

## 内部网络地址表

Host	IP
NetGear路由器	192.168.33.254
P1	192.168.33.200

## 我了个擦!

P1上的网卡设备名#1, 2, 3, 4与NIC1, 2, 3, 4对不上。 浪费我时间。

搞半天连不上10.125.1.\*网络,原来是VS设置里绑定错了网卡。

## OK

迁移完成。

----

14: 20马荣通话记录

我还有很多检查点没检查,你就回来了?

来的时候可不是这么说的。需要你检查完成之后确认之后才算完成?

至于VPN拨号,难道不是任意一个帐号都行?如果不行,您应该提前跟我说清楚。

改了六台虚拟机的IP,却不改正里面运行的服务的配置里的IP,也能算完成? (我想在回去后继续配置)

话说回来,为什么不给这六台虚拟机配置一个内部的局域网?为什么要让我们的业务平台依赖于气象台分配给我们的IP?

----

张晋云期间两次问我公司里那台分配给我的台式机是否有空,有面试者需要使用。 真心的很无奈呢。怎么就会毫无规则,规划。

至少得有几台面试专用的电脑吧?

都不担心资料泄密么? (擦,签劳动合同的时候还得签个保秘协议呢)

2 of 2 02/02/2017 10:12 AM