BGP的目的，就是要讓每個數據封包都能知道從哪裡去到他想要去的位置，以及決定從哪條路線過去最有效率

Zebra是一个路由软件包，提供基于TCP/IP路由服务

BGP 根据自己的规则优选路由后，就会发给zebra，

通过路由软件Zebra实现一个具有部分路由器功能的监测代理，并将其连接到网络中一台BGP边界路由器，通过它们之间的BGP协议交互，监测代理可捕获到整个网络的路由信息，并籍此进行BGP路由监测。

asn对于bgp协议来说是必要的，因为asn要通过asn来判断两个BGP路由之间的关系式IBGP还是EBGP