

思科认证辅导: Cisco静态路由配置思科认证 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E6_80_9D_E7_A7_91_E8_AE_A4_E8_c101_644202.htm 静态路由 是指由网络

管理员手工配置的路由信息。当网络的拓扑结构或链路的状态发生变化时，网络管理员需要手工去修改路由表中相关的静态路由信息。一般来说静态路由信息是私有的，不会传递给其他的路由器。当然，网管员也可以通过对路由器进行设置使之成为共享的。静态路由一般适用于比较简单的网络环境，在这样的环境中，网络管理员易于清楚地了解网络的拓扑结构，便于设置正确的路由信息。记得子阳刚刚学习静态路由的时候，由于老师讲课存在着表达上的问题，子阳，甚至是全班大多数同学都无法听懂什么是静态路由，所谓的静态路由到底是怎么样配置……不过随着子阳学习网络的时间长了，也都明白了。其实静态路由无非就是三部分组成，据子阳了解，思科路由器、锐捷路由器以及神州数码路由器都是同样的配置。今天子阳就给大家讲讲怎么样配置这个静态路由。高手不用学习了，就指点一下错误就好了。命令

：ip router 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。

详细请访问 www.100test.com