

CCIE学习OSPF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_ti2020/638/2021_2022_CCIE_E5_AD_A6_E4_B9_A0_c101_638574.htm 基本配置 配置拓扑图：

配置要求：1) 证明在不同路由器上OSPF的PID不用匹配也可以建立邻接关系。2) 使用network命令来匹配接口，从而在网络10.0.0.0内触发邻接路由器发现进程。3) 配置S1的RID为7.7.7.7。4) 在骨干LAN上设置合适的优先权值以使得S1和S2成为DR/BDR。5) 在骨干LAN上配置dead间隔为最小（1秒），它是hello间隔的4倍，所以hello间隔为250毫秒。6) 配置区域3为完全NSSA区域，区域4为完全桩区域，区域5为桩区域。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