

吹响攻破CCNA的冲锋号 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\\_\\_E5\\_90\\_B9\\_E5\\_93\\_8D\\_E6\\_94\\_BB\\_E7\\_c101\\_644875.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_90_B9_E5_93_8D_E6_94_BB_E7_c101_644875.htm) 导读:3月9日，思科宣布，基于web2.0技术的思科网络学习空间已于2008年上线，拥有来自240个国家和地区的注册会员200万名，为了适应中国网络技术人才的发展需求，思科网络学习空间中文论坛

( <http://www.cisco.com/go/learningnetwork/cn> ) 现已全面开通，将为所有有志于通过思科认证考试的中国学员提供线上的权威沟通交流平台。要了解更多优质资料#0000ff>进入cisco认证历年真题，模拟题，辅导等!5月，思科网络学习空间开通了CCNA在线学习小组。这是思科官方唯一的中文CCNA学习小组，可以与来自美国思科总部的工程师和中国的工程师学习CCNA技术。由拥有多个CCIE认证，来自美国思科总部和中国的资深工程师以及思科授权学习合作伙伴的讲师担任学习小组组长，提供最有效的学习建议，传授关键知识点，揭秘考试中的常见错误，在小组中交流考试秘诀。在学习小组中，你可以随时提出学习中遇到的困难和疑问，思科工程师将给予最及时、最权威的解答。这更是一个与思科工程师近距离交流的绝佳机会！（点击链接加入

：<https://learningnetwork.cisco.com/groups/ccna-china>）学习空间中，有精心制定的“三个月攻破CCNA”学习流程，思科工程师和培训机构教师会上传相关的文档和进行讨论，学员可以随时询问任何有关考试的问题，流程中涵盖了CCNA认证考试的关键知识点，将帮助你在三个月内成功攻破CCNA。时间：2010年6月7日 - 2010年9月12日 第1周(6/7 - 6/13):

CCNA考试介绍和概述 第2周(6/14 - 6/20): 描述增强的交换技术 (包括: VTP、RSTP、VLAN、PVSTP、802.1q) 第3周(6/21 - 6/27): IOS介绍和主流模拟器讲解 第4周(6/28 - 7/4): IP地址和子网划分 第5周(7/5 - 7/11): RIPv2 EIGRP 第6周(7/12 - 7/18): OSPF 几种动态路由的区别 第7周(7/19 - 7/25): 无线Lans 第8周(7/26 - 8/1): 描述运行IPv6与IPv4的技术要求 (包括: 协议、双协议栈、隧道等) 第9周(8/2 - 8/8): 在思科路由器上配置和验证帧中继 第10周(8/9 - 8/15): DHCP、对NAT问题进行故障排除 第11周(8/16 - 8/22): WAN (PPP HDLC and Frame-relay) 以及故障排除 第12周(8/23 - 8/29): 网络安全 第13周(8/30 - 9/5): 描述VPN技术 (包括: 重要性、优势、作用、影响和组件) 第14周(9/6 - 9/12): 综合实验 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](http://www.100test.com)