

CISCO介绍:思科证书介绍(2)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\\_ti2020/618/2021\\_2022\\_CISCO\\_E4\\_BB\\_8B\\_E7\\_BB\\_c101\\_618035.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/618/2021_2022_CISCO_E4_BB_8B_E7_BB_c101_618035.htm)

ccnp的专业技能 使用相关技术建立可扩展的路由网络 使用多层交换技术建立校园网 为校园局域网、 路由交换广域网和远程访问改善信息流量、 冗余和实施情况 开发和实施全球企业内部互联网 为在多协议客户服务环境下的思科路由器和交换机排除故障 ccnp的职位包括： 网络管理主管 中级维护工程师 中级系统工程师 网络工程师 开发工程师 ccdp认证前三门课程都同ccnp认证， 只有第四门为互联网网络设计cid。 认证高级技能 ccdp认证个人网络技术的高级水平。 凡通过考试者均可获得ccdp证书并可在名片上使用ccdp标记。 ccdp分为两大块： 路由和交换 广域网交换 ccdp认证的益处 概而言之， 思科认证能确认证书持有人的水平， 通过认证高水准的专业技术以增强其专业权威的可信度。 ccdp认证主要包括从100节点到500节点以上的复杂的多层次协议企业网络的设计知识。 ccdp的专业技能 决定客户对网络实施、 安全、 容量及可扩展性的需求 设计符合客户需求的网络架构， 包括局域园区网、 交换和路由广域网及远程访问网络 设计的优点满足客户的需求 开发和测试网络原型以确保设计，并提供有说服力的证据令客户满意 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)