

CISCO (思科) 认证简介 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/142/2021\\_2022\\_CISCO\\_EF\\_BC\\_88\\_E6\\_80\\_c101\\_142116.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/142/2021_2022_CISCO_EF_BC_88_E6_80_c101_142116.htm)

为了满足互联网的高速发展对专业工程师的需求，思科系统公司 (Cisco) 于1993年专门设立了思科认证互联网工程师课程。到今天，思科认证互联网工程师的培训和考试已发展成为一个完整的体系。而它的专业认证，更是互联网专业人士的象征。通过思科证书认证的人基本的平均回报是工资上浮40% - 60%，而根

据TCPmag.com去年秋季的一项调查表明，持有思科认证平均回报从4.5万 - 11.5万美元不等，同时大约1/3的被访者据说从其现在的老板那里得到了股票期权，68%的被访者说他们的公司提供带薪培训，还有1/3的调查参与者还举出其他的待遇。

Cisco认证-出国就业进外企的通行证 出国留学可享受全球各大学院充学分的待遇；技术移民的时候可以获得技术加分，帮助您成功移民。获得高薪水，在北美5000-10000在北

美5000-10000\$/月，国内5000¥以上。各大跨国公司都把拥有Cisco CCNA、CCNP、CCIE证书作为招聘员工的必要条件。

思科证书介绍(Cisco Certification Introduction) 1.思科认证网络工程师(Cisco Certified Network Associate) CCNA认证 思科路由器及局域网交换机(ICND)课程教会您如何进行中小型企业分析、设计并实现最佳的Cisco产品的安装、配置和调制技术。

认证的基本技能 CCNA证明个人网络技能的基础水平。凡通过考试者均可获得思科授予的CCNA证书并能在名片上使用CCNA标记。CCNA分为两大块： 路由和交换 广域网

交换 CCNA认证的益处 概而言之，思科认证能证明证书持有

人的成就，通过认证高水准的专业技术以增强其专业权威的可信度。CCNA主要是针对小型办公室、家庭办公市场及因特网少于100节点的小型商业或组织。CCNA的专业技能利用局域网和广域网的接口安装和配置多协议网络中的思科交换机和路由器 提供初级的排除故障服务 提高网络的性能和安全

CCNA的职位包括 客户服务助理工程师 专业领域技术员 初级系统工程师 初级系统集成工程师

## 2.思科认证网络设计师(Cisco Certified Design Associate) CCDA认证

思科网络设计(DCN)课程主要侧重于培训设计小于500个节点的中小型洲际网络所需的技能。该认证是Cisco对售前设计支持工程师进行的第一个认证。能证明您已经能够运用应具有的网络知识、对设备的安装、配置和操作技巧对简单的LAN、WAN和交换式局域网进行设计。

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)