

基于.NET的MCSD认证介绍 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/330/2021_2022__E5_9F_BA_E4_BA_8ENET_c100_330692.htm 微软认证解决方案开发专家

(MCSD) 是全球最大的软件公司微软公司在软件开发设计方向上的最高级别的认证。MCSD 证书是软件开发行业中认可范围最广的一项技术证书。获得MCSD认证将能够证明您具备了使用微软产品为企业提供成功的设计、实施和管理商业解决方案的能力。获得MCSD认证将有助于您申请以下职位：项目经理，软件工程师，软件应用程序工程师，软件开发人员，技术咨询人员。软件开发技术为了解决代码重用的问题和降低代码与系统耦合性的问题。程序员经历了从最原始的类和函数，面向对象的编程，到现在流行的N层架构，中间件技术和微软近年来大力推广的.NET技术。 .Net技术可以说是软件开发技术的一次革命，核心的变革就是让程序员从写基于局域网（LAN）编写程序转变到基于Internet编写代码。这对于传统的软件开发者来说是一种巨大的挑战。例如：
：应用软件通过Internet或WAN分布在世界范围；应用软件将面对数以百万、千万计的用户，面对可能存在的突发事件；用户和应用程序间的连接是非持久性的和低速的；应用软件将面对千差万别的数据表示设备；应用程序所需的数据可能分布在不同的机器上。 .Net技术应运而生，虽然较之SUN公司的J2EE体系推出的较晚，但凭借微软公司强大的实力和号召力，.Net技术逐渐成为未来软件开发技术的主流。越来越多的软件开发公司选择使用.Net做为开发的平台。开发技术日新月异，MCSD的认证也越来越高。以前的MCSD 6.0主

要考察的开发者基于早期的客户端和服务端（ Client/Server ）模型和3层开发体系结构的了解和使用情况。2003年微软终于推出了基于.Net技术的MCSD认证，由于微软认证考试的考题均来自于实际工作第一线的反馈，这表明.NET技术已经成为主流的软件开发平台。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