

全新的微软开发人员认证：MCAD和MCSD Microsoft认证考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/635/2021_2022__E5_85_A8_E6_96_B0_E7_9A_84_E5_c100_635799.htm 据it认证考试资源网报道在今年二月在旧金山举行的vs live!会议上，微软宣布了令人期待已久的开发人员认证程序修改。所做的修改升级了最新.net开发平台认证程序，同时还引入了"mcsd junior"认证，统称为microsoft certified application developer (mcad)。本文将简要介绍一下这个新认证程序，同时解释一下mcsd中的一些变化。新认证内容 微软开发人员认证只有低级mcp认证和高级mcsd，而没有中级认证。微软所说的mcad就是想让那些应用微软技术开发和维护大型应用的开发人员逾越这一障碍，主要是面向更多的使用人员和程序员，而不是系统体系人员。这两种认证看起来好象界限十分明确，但实际上它们在要求上还是存在容易让人混淆的地方。mcad所涉及到的内容是mcsd认证的一部分。因此，这两种认证中，mcad所要求的也一定是mcsd所要求的。尽管要想通过mcsd认证并不一定需要通过mcad，但是有了mcsd证书也就一定会给你一个mcad证书。如果你刚好想在e-mail签名处或者名片上署上一个含糊其词的名称的话，那你一定喜欢这样的安排。认证之路如何才能获得这些新认证呢？首先你要确信你是否对web应用或者基于windows的桌面应用感兴趣。如你所愿，mcad提供多种语言选择：现在你可以选择vb.net 或者c#，同时今年也将可以选择c.net。你需要通过你所选择的考试，一门要涵盖xml web服务，另一门自选。不幸的是，你要学会等待，最新.net考试还处于准备阶段，至少要等到四月份以后。不过这样也好，你

至少还有一两个月的时间来学习。微软开发认证程序的更改不仅仅局限于增加新的内容，而且在.net的mcsd上也同样做了更改，与mcsd如出一辙，mcsd的考试也仅仅只有c#和vb.net，c.net也正在准备当中，今年可望推出。mcsd要求你通过所选语言的基于web和基于windows的两项考试，另外两门考试就是与mcsd相同的xml web服务测试，以及一成不变的分析能力要求和明确体系结构要求，这部分内容在新版.net中都有。前面我所提到的是说mcsd与mcsd存在一些重复，也就是说，通过了mcsd也就通过了mcsd。如果你对mcsd感兴趣的话，我也很遗憾的告诉你，你将和mcsd将是同一个战壕里的兄弟，那就是你也必须等到4月份才能够参加考试。已获得mcsd证书的同志可以现在松一口气了，微软并没有打算取消已有的认证，所以你不需重新通过认证，当然如果你愿意将另当别论。意思就是说，只要你有了证书，它好像就永远都会有效。当然，如果你现在正在准备考微软认证的话，你可能就要花一点时间了，因为将来的考试还很不明确。微软并没打算宣布取消现有的mcsd认证考试，在这一点上，他们的意思是从发布之日起考试两年内有效。同时它们也不打算取消6月份之前的任何考试。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