

微软国际认证考试全接触（一）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/139/2021_2022__E5_BE_AE_E8_BD_AF_E5_9B_BD_E9_c100_139793.htm

一、适用对象 凡具有DOSWindows和一定英语水平的在职人员各大专院校在校学生及要求获得网络技术知识的人员均可报名参加微软认证类在线培训。学习本专业者需有一定计算机基础和英文基础，计算机方面应有Dos和Windows基础，要求会编制批处理文件，对系统配置文件的部分参数有一定的了解。在英文方面应能读懂基本的计算机方面的专业词汇或相当于高中毕业的英文水平。

二、等级划分

- 1、Mcp-----MCP微软认证专家证书证明您有能力：获得业界承认的对至少一种微软产品的技术的精通和所需的专业技能,为获得其他的微软认证奠定基础通过任何一个微软认证的考试（Networking Essentials 例外），您都可获得此认证。
- 2、MCSE----MCSE微软认证系统工程师证书是行业中承认范围最广的一项高级技术证书。获得MCSE证书，证明自己具备使用高级的Microsoft Windows平台和Microsoft服务器产品，为企业成功的设计、实施和管理商业解决问题的能力。
- 3、MCSD----MCSD微软认证解决方案开发专家证书是行业中认可范围最广的一项高级技术证书。获得MCSD证书，证明自己具备使用微软产品为企业成功的设计、实施和管理商业解决问题的能力。
- 4、MCDBA----MCDBA微软认证数据库管理员证书，个人可以证明自己拥有领导企业成功地设计、实现和管理Microsoft SQL Server数据库所需的技能。
- 5、MCT---- MCT微软认证讲师在微软的培训和认证过程中有很重要的作用。MCT由微软

确认具有指导的资格和技术的认证，他们可以为计算机专业人员提供以微软正式教程（MOC）为指导的课程。微软产品组开发了MOC课程，用于培训计算机专业人员，这些专业人员将使用微软技术开发、支持和实现解决方案。 6

、MCADM CAD微软认证应用程序开发专家证书是针对那些开发并维护部门级应用程序、组件、Web或桌面系统客户端及后端数据服务的专业人员而提供的。其工作角色涵盖了从需求实现到解决方案建立、部署与维护在内的各种任务。 三

、培训期限 1、MCP：建议理论80学时，实习40学时 2

、MCSE：建议理论280学时，实习140学时 3、MCDBA：建

议理论200学时，实习100学时 4、MCSA：建议理论200学时

，实习100学时 5、MCAD：建议理论200学时，实习100学时

四、业界评论 一位业内人士说，微软认证在国外IT认证中知

名度是最高的，参加考试和通过认证的人数也是最多的，因为在计算机操作系统中微软所占的市场份额是最大的，所以

，通过微软认证相对而言更具有普遍意义。中国科学院软件

研究所博士生导师仲萃豪研究员说，一些跨国企业、外资企

业对它的员工要求比较高，特别是从事IT行业的工作，微软

证书几乎成了应聘的通行证，没有它的证书就做不好它的产

品。所以要想从事微软公司的工作，必须获得微软的证书。

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