

上海：2008年上半年全国计算机等级考试报名简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/353/2021_2022__E4_B8_8A_E6_B5_B7_EF_BC_9A2_c97_353848.htm

一、考试日期和考试科目
考试日期：2008年4月12日16日
考试科目：一级（一级MS Office、一级B）二级（C语言、Visual Basic、Visual FoxPro、Java、Access、C、Delphi）三级（PC技术、信息管理技术、网络技术、数据库技术）四级（网络工程师、数据库工程师、软件测试工程师）。

二、报名方法和日期安排采用网上报名与现场确认的办法：
1、网上报名：考生可以于2007年12月17日28日登录上海招考热线（www.shmeea.com.cn或www.shmeea.edu.cn）进行报名信息输入和照片上传。
2、现场确认：2008年1月4日8日（每天9：00-16：30）请考生带好本人身份证和身份证复印件到自己选报的考点进行现场缴费和签字确认信息。凡没有进行现场确认的考生视为自动放弃报名。（注：没有身份证的未成年人，允许凭户口本；军人凭军人身份证件；港、澳、台同胞凭本人港、澳、台身份证）
3、报考四级的考生只能选报上海青年管理干部学院考点。
4、报考二级DELPHI的考生可以选报上海青年管理干部学院和上海杉达学院考点。

三、报名条件和要求
考生不受年龄、职业、学历等条件的限制，任何人均可根据自己学习和使用计算机的实际情况，选考不同等级的考试。考生一次只能报考一个等级（含笔试和上机考试）的考试。如果一个级别中有不同类别，考生只能选择其中一类。考生一次考试只能选报一个考点。

四、考试时间
开考级别 笔试时间 上机时间
一级 MS OFFICE 和 一级 B 90分钟 90分钟
二级 90分钟 90分钟
三级 120分钟 60分钟

分钟四级120分钟 笔试时间统一为4月12日上午9：00开始。五、考试应用软件调整在二级C语言程序设计、三级信息技术、三级网络技术和三级数据库技术的上机考试中，采用Visual C 6.0替代Turbo C2.0。上机补考考生仍然使用Turbo C2.0。在二级Java语言程序设计上机考试中，除提供JDK 1.4.2外，同时向考生提供NetBeans中国教育考试版2007应用软件（www.neea.edu.cn、www.ncrc.cn提供软件下载）。在二级Delphi语言程序设计上机考试中，采用Delphi 7.0企业版。

六、关于四级新科目四级的三个工程师类新科目，分别考核相应岗位需求的专业知识应用和实践能力，证书持有人能满足相应岗位的专业要求。四级网络工程师证书表明持有人具有网络系统规划、设计的基本能力，掌握中小型网络系统组建、设备配置调试的基本技术，掌握中小型网络系统现场维护与管理的基本技术，可以从事计算机网络规划、设计、组建与管理的相关工作。四级数据库工程师证书表明持有人掌握数据库系统的基本理论和技术，能够使用SQL语言实现数据库的建立、维护和管理，具备利用工具软件开发基本数据库应用系统的能力，能够胜任中小型数据库的维护、管理和应用开发。四级“软件测试工程师”证书表明持有人具有软件工程和软件质量保证的基础知识，掌握软件测试的基本理论、方法和技术，理解软件测试的规范和标准，熟悉软件测试过程；具备制定软件测试计划和大纲、设计测试用例、选择和运用测试工具、执行软件测试、分析和评估测试结果以及参与软件测试过程管理的能力，满足软件测试岗位的要求。

七、关于教材2008年新版NCRE教材已经出版，其中一级MS Office已由南开大学出版社出版，其他所有科目教材由

高等教育出版社出版。教材中附该科目考试大纲。考生可去书店和考点购买。

八、有关课程替代政策根据《关于全国计算机等级考试与高等教育自学考试课程衔接的通知》（考委办函[2004]148号）文件中规定:

- 1、凡获得“全国计算机等级考试”一级合格证书者，可以免考高等教育自学考试中的《计算机应用基础》（0018）或《计算机应用技术》（2316）课程（包括理论考试和上机考试两部分）。
- 2、凡获得“全国计算机等级考试”二级C语言程序设计（笔试和上机）合格证书者，可以免考高等教育自学考试中的《高级语言程序设计（一）》（0342）课程（包括理论考试和实践考核两部分）。
- 3、凡获得“全国计算机等级考试”三级PC技术（笔试和上机）合格证书者，可以免考高等教育自学考试中的《微型计算机及其接口技术》（2319）和《微型计算机原理及应用》（2277）课程（包括理论考试和实践考核两部分）。

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