

2011年计算机三级网络技术考试要点(2) 计算机等级考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c98_645309.htm 点击查看：2011年计算机三级网络技术考试要点汇总【考点二】计算机的分类及其应用
计算机分类的方法大致可分如下几种：
1.按信息的形式和处理方式分类
计算机按信息的形式和处理方式可分为数字计算机、模拟计算机以及数字混合计算机。
2.按计算机的用途分类
计算机按用途可分为通用计算机和专用计算机。
3.按计算机规模分类
计算机按规模可划分为巨型机、大型机、中型机、小型机、微型机等。
计算机的应用如下：
1.在科学计算中的应用
2.在实时控制中的应用
3.在数据处理中的应用
4.计算机在辅助设计和辅助制造(CAD/CAM)中的应用
5.办公自动化系统中的应用。
编辑推荐：2011年计算机等考三级网络技术考试复习笔记汇总
2010年等考三级网络备考资料：网络学习笔记本汇总
2010年全国计算机等级考试三级笔试样卷网络技术
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