

2011年计算机三级信息管理经典习题（22）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_645282.htm (1)按网络规模和网络中计算机之间的距离，计算机网络可以分为 A.局域网、广域网、城域网 B.环形网、星形网、总线形网 C.无线网、有线网、光纤网 D.共享资源网、数据处理网、数据传输网 (2)软件工程学中除重视软件开发的研究外，另一重要组成内容是软件的 A.成本核算 B.人员培训 C.工程管理 D.工具开发 (3)软件测试的目的是 A.证明软件的正确性 B.找出软件系统中存在的所有错误 C.证明软件系统中存在错误 D.尽可能多地发现软件系统中的错误 (4)数据流图是描述数据在软件中流动和变换的过程，而对数据流图中所包含的元素的定义则是 A.数据存储 B.数据加工 C.数据字典 D.数据定义 (5)软件开发的结构化生命周期模型是由很多阶段组成的，其中对用户的业务活动进行分析，明确在用户的业务环境中软件系统应该做什么的阶段是 A.问题定义 B.可行性研究 C.需求分析 D.系统设计 编辑推荐：2011年计算机三级信息管理辅导笔记汇总 计算机等级考试三级信息管理技术考前串讲汇总 全国计算机三级考试信息管理习题88套 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