

图书基本信息

书名：<<网络管理员2009至2011年试题分析与解答>>

13位ISBN编号：9787302303244

10位ISBN编号：730230324X

出版时间：2012-10

出版时间：清华大学出版社

作者：全国计算机专业技术资格考试办公室组 编

页数：272

字数：370000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

网络管理员考试是全国计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试的初级职称考试,是历年各级考试报名中的热点之一,《网络管理员2009至2011年试题分析与解答》汇集了2009上半年到2011下半年的所有试题和权威的解析,参加考试的考生,认真读懂本书的内容后,将会更加了解考题的思路,对自己的考试通过率的信心会有极大的帮助。

书籍目录

- 第1章 2009上半年网络管理员上午试题分析与解答
- 第2章 2009上半年网络管理员下午试题分析与解答
- 第3章 2009下半年网络管理员上午试题分析与解答
- 第4章 2009下半年网络管理员下午试题分析与解答
- 第5章 2010上半年网络管理员上午试题分析与解答
- 第6章 2010上半年网络管理员下午试题分析与解答
- 第7章 2010下半年网络管理员上午试题分析与解答
- 第8章 2010下半年网络管理员下午试题分析与解答
- 第9章 2011上半年网络管理员上午试题分析与解答
- 第10章 2011上半年网络管理员下午试题分析与解答
- 第11章 2011下半年网络管理员上午试题分析与解答
- 第12章 2011下半年网络管理员下午试题分析与解答

## 章节摘录

版权页：插图：试题（10）分析 本题考查知识产权基本知识，即软件著作权归属。

依据我国《著作权法》、《计算机软件保护条例》，委托开发的软件，可归属于委托方，也可归属于受托方，或者由委托方和受托方双方共有。

具体情况由双方订立的合同约定来确认软件著作权归属。

如果委托方和受托方之间签订了书面的委托开发合同，并对委托开发的软件著作权的归属有明确约定的，那么该委托开发软件著作权应依照合同的约定确认著作权归属关系。

对于在委托开发软件活动中，委托方和受托方之间没有签订书面的委托开发合同，或者虽然签订了书面的委托开发合同，但是合同中对该委托开发软件著作权的归属约定不明确的，那么根据法律的规定，该委托开发软件的著作权则属于受托者所有，但是委托人可以享有该软件的使用权。

法律的这种规定主要是考虑了受托人是软件的实际开发者，是软件真实的智力投资者，符合开发者享有软件著作权的一般原则。

所以，本题涉及的软件著作权应属于软件公司。

参考答案（10）B 试题（11）李某购买了一张有注册商标的正版软件光盘，擅自将其复制出售，则该行为侵犯了开发商的\_\_\_\_\_。

（11）A.财产所有权 B.商标权 C.物权 D.知识产权 试题（11）分析 本题考查知识产权基本知识，即区别侵犯物权与知识产权行为。

将他人的软件光盘占为己有，涉及的是物体本身，即软件的物化载体，该行为是侵犯财产所有权的行

为。如果行为人虽未占有这一软件光盘，（如借或租他人一张软件光盘，使用后返还），但擅自将该软件光盘复制出售，则该行为涉及的是无形财产，即软件开发商的思想表现形式（知识产品），属于侵犯知识产权行为。

参考答案（11）D 试题（12）若不考虑I/O设备本身的性能，则影响计算机系统I/O数据传输速度的主要因素是\_\_\_\_\_。

（12）A.地址总线宽度 B.数据总线宽度 C.主存储器的容量 D.CPU的字长 试题（12）分析 本题考查计算机系统基础知识。

地址总线宽度决定了CPU可以访问的物理地址空间，简单地说就是CPU到底能够使用多大容量的内存。

CPU字长指CPU在单位时间内（同一时间）能一次处理的二进制数的位数。

数据总线负责计算机中数据在各组成部分之间的传送，数据总线宽度是指在芯片内部数据传送的宽度，而数据总线宽度则决定了CPU与二级缓存、内存以及输入/输出设备之间一次数据传输的信息量。

编辑推荐

《全国计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试指定用书:网络管理员2009至2011年试题分析与解答》由清华大学出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>