

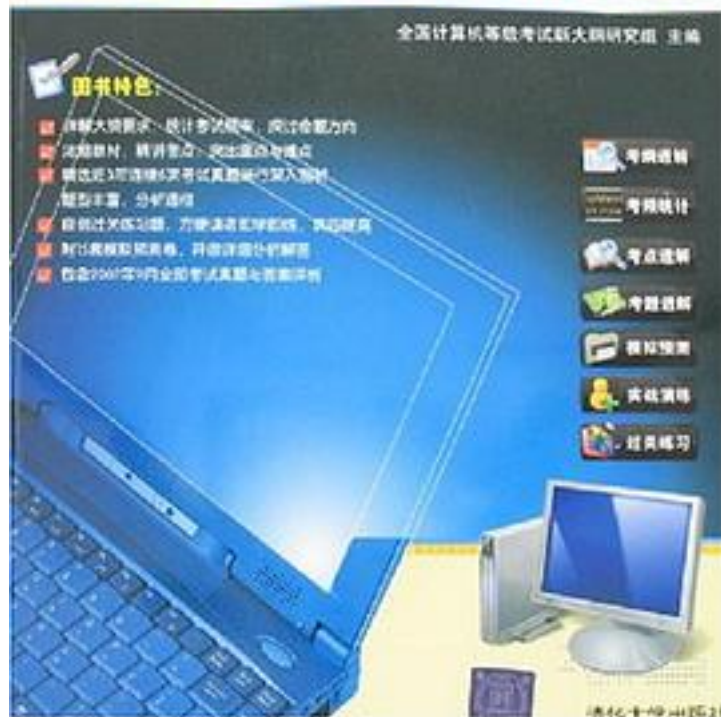
# 全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟

全国计算机等级考试



## 考纲 考点 考题 透解与模拟

### 二级公共基础知识 (2008版)



[全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟 下载链接1](#)

著者:李燕萍

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787302217039

《全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟(2010版):4级网络工程师》以教育

部考试中心最新颁布的《四级网络工程师考试大纲》为依据，以对考生进行综合指导、全面提升应试能力为原则，深入研究最近4次考试的命题风格和试题结构，根据考试真题、指定教材中的练习题和典型考题，以及考前辅导班教师的实际教学经验编写而成。

《全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟(2010版):4级网络工程师》章节安排与指定教材同步，每章开始设置“考纲透解”版块，全面解读考试大纲的具体要求，并分析该章内容在考试中所占比重和考核重点；每个考点细化为“考点透解”、“典型题解”、“考题透解”3大版块，全方位、多角度梳理考试要点，对考试真题和典型考题进行透彻地分析和解答，突出解题思路和解题步骤；章后设置“过关练习”栏目，过关题数量众多，题型丰富且提供答案。

书后特别提供5套考前热身训练全真模拟试题，难度与考试真题相当，题型及分值分布与真实考试完全一致，且所有模拟题均附有详细的分析解答，便于考生考前热身、自测提高。

《全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟(2010版):4级网络工程师》抓住三大重点：考纲、考点、考题，具有重点难点突出，例题与习题丰富、典型，解答详尽等特点，目的是让考生复习考试内容，了解考试形式，在较短时间内快速提高应试能力，顺利过关。

作者介绍:

目录:

[全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟](#) [下载链接1](#)

标签

计算机

评论

[全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟](#) [下载链接1](#)

# 书评

[全国计算机等级考试考纲·考点·考题透解与模拟 下载链接1](#)