

网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练



[网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练_下载链接1](#)

著者:郭春柱 编

出版者:电子工业出版社

出版时间:2009-8

装帧:16开

isbn:9787121093388

《网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练》紧扣2009版网络工程师考试大纲

的考核要求，深入研究了历年网络工程师考试的命题风格和题型结构，依据考生在学习过程中所关注的3个要点：理考试重点、练历年真题、做模拟试卷进行梳理编写。全书共10章。第1章从考纲的变迁、2009年版考试大纲的剖析、备考思路的调整等角度对网络工程师考试特点进行细致的分析。第2章～第7章分别介绍了网络互连及路由器配置技术、交换机配置技术、Windows服务器配置、Linux服务器配置、网络安全与管理技术、网络规划与设计等6大考试热门主题。每章分为案例梳理（包括考纲要求、考点统计、命题特点、学习建议等）、真题透解、强化训练3个部分。第8章、第9章，紧扣考试大纲，按照历年试题的考查风格提供了两份考前模拟试卷，目的是为读者提供考前演练的考试试题及解答。全书每一个案例均给出了详细的要点解析，其中不仅就试题进行了解题思路及步骤的讲解，而且对其考点及难点进行了扩展剖析。解析详实、针对性强，是《网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练》一大特色。

《网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练》语言通俗易懂，案例内容丰富翔实，每一章都围绕一个主题展开，可帮助读者用最少时间，掌握众多知识及经验技巧，难度适中但非常实用，是广大有志于通过网络工程师考试的考生（尤其对于起点低、基础薄弱的读者）考前复习用的应试辅导用书，也可供各类高等院校（或培训班）的老师作为案例教学参考用书，各类计算机、网络工程等专业的学生也可从《网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练》中获取网络工程的实践经验。

作者介绍:

目录:

[网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练_下载链接1](#)

标签

网络工程师案例分析

12

评论

[网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练_下载链接1](#)

[网络工程师考试案例梳理、真题透解与强化训练_下载链接1](#)