

# 系统分析师考试全程指导



[系统分析师考试全程指导\\_下载链接1](#)

著者:张友生//王勇

出版者:清华大学

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787302204084

《系统分析师考试全程指导》作为计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试参考用书，着重对考试大纲规定的内容有重点地细化和深化，内容涵盖了最新的系统分析师考试大纲（2009年修订版）的所有知识点，分析了近4年的系统分析设计案例考试的试题结构，给出了试题解答方法和实际案例。《系统分析师考试全程指导》还给出了论文的

写作方法、考试法则、常见的问题及解决办法，以及论文评分标准和论文范文。

阅读《系统分析师考试全程指导》，就相当于阅读了一本详细的、带有知识注释的考试大纲。准备考试的人员可通过阅读《系统分析师考试全程指导》掌握考试大纲规定的知识，掌握考试重点和难点，熟悉考试方法、试题形式，试题的深度和广度，以及内容的分布、解答问题的方法和技巧，迅速提高论文写作水平和质量。

《系统分析师考试全程指导》可作为软件工程师和网络工程师进一步深造和发展的学习用书，作为系统分析师日常工作的参考手册，也可作为计算机专业教师的教学和工作参考书。

作者介绍:

目录: 第1章 计算机组成与体系结构第2章 操作系统第3章 数据库系统第4章 嵌入式系统第5章 数据通信与计算机网络第6章 多媒体基础知识第7章 系统配置与性能评价第8章 信息系统基础知识第9章 软件工程第10章 面向对象方法第11章 新技术应用第12章 项目管理第13章 软件体系结构第14章 安全性知识第15章 知识产权与法律法规第16章 标准化知识第17章 应用数学与经济管理第18章 专业英语第19章 上午试题结构分析第20章 案例分析试题解答方法第21章 论文写作方法与范文  
· · · · · · [\(收起\)](#)

[系统分析师考试全程指导\\_下载链接1](#)

## 标签

系统分析师

系统分析

计算机科学

计算机

TP311程序设计、软件工程

## 评论

周末两天看完。有两个感叹： 1.  
书籍中的开发和实际中的研发脱节竟然如此严重，过于学术性的描述以及大篇幅的理论，让你想象不到这是开发 2.  
书籍中的理论竟然如此先进以及完善。我一直认为最近几年的SOA，SAAS等等的新技术是最近几年才流行，原来是一早在计算机的理论中都有涉及，只是市场没有实现或者没有流行而已。  
综上所述，我对于理论和实际都有偏见，过于夸大新技术，而又过于蔑视理论知识，之后还是要心怀谦虚，继续学习，再多补充理论方面的知识。

-----  
不错，有方向性

-----  
以为读完就成为NB的人了，结果··没有变

-----  
[系统分析师考试全程指导 下载链接1](#)

书评

-----  
[系统分析师考试全程指导 下载链接1](#)