

第一章概述1.5系统分析员教程的内容组织 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/141/2021\\_2022\\_\\_E7\\_AC\\_AC\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_AB\\_A0\\_E6\\_c29\\_141520.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/141/2021_2022__E7_AC_AC_E4_B8_80_E7_AB_A0_E6_c29_141520.htm)

-----以下内容节选  
自清华大学版《系统分析师教程》仅供学习、参考使用，详  
细内容请查阅原

著-----系统分析员  
基础教程按大纲要求应包含如下内容：数学：包括微积分、  
线性代数、概率统计、离散数学、数值分析和算法复杂性 管  
理科学：包括管理科学基础、规划论、对策论和排队论的相  
关内容 系统科学：包括系统工程原理、系统模型和模拟、系  
统评价 专业科学：包括英语科技用于和短文阅读范例 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](http://www.100test.com)