

<<2007GCT入学资格考试应试指导>>

图书基本信息

书名：<<2007GCT入学资格考试应试指导>>

13位ISBN编号：9787111163985

10位ISBN编号：7111163982

出版时间：2007-1

出版时间：机械工业

作者：GCT入学资格考试应试指导编审委员会

页数：345

字数：549000

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>

<<2007GCT入学资格考试应试指导>>

内容概要

本书是GCT入学资格考试应试指导丛书之一，全书每章内容均由基本考情解析与应试对策、代表性例题解析、强化自测题和强化自测题参考答案与解析4部分组成。

本书的附录部分所列综合知识，内容涵盖了法律、军事、哲学、管理、历史、地理、经济等大纲规定的基础知识，可以强化考生对综合知识的快速积累。

本书由GCT入学资格考试应试指导编审委员会倾力打造，内容紧扣考试大纲，切合应试人员需求，注重实际演练，讲究方法与技巧，定位准确、思路清晰，有助于应试者从容应考、获取高分。

书籍目录

第4版丛书序言第4版前言第一部分 算术 第一章 算术 [基本考点介绍] 第一节 数的概念与性质
 第二节 数的四则运算 第三节 比和比例 [代表性例题精解] [同步测试与强化训练] [同
 步测试与强化训练答案与解析]第二部分 初等代数 第二章 数和代数式 [基本考点介绍] 第
 一节 实数 第二节 复数 第三节 代数式 [代表性例题精解] [同步测试与强化训练] [同
 步测试与强化训练答案与解析] 第三章 方程和方程组 [基本考点介绍] 第一节 一元一次方程
 第二节 一元二次方程 第三节 二元一次方程组 第四节 一元高次方程 第五节 简单的超越
 方程 [代表性例题精解] [同步测试与强化训练] [同步测试与强化训练答案与解析] 第四章
 不等式 [基本考点介绍] [代表性例题精解] [同步测试与强化训练] [同步测试与强化训练答案
 与解析] 第五章 集合、映射和函数 [基本考点介绍] 第一节 集合 第二节 映射和函数 [代
 表性例题精解] [同步测试与强化训练] [同步测试与强化训练答案与解析] 第六章 数列、数学
 归纳法 [基本考点介绍] 第一节 数列的基本概念 第二节 等差数列 第三节 等比数列 第
 四节 数学归纳法 [代表性例题精解] [同步测试与强化训练] [同步测试与强化训练答案与解析]
 第七章 排列、组合、二项式定理和古典概率 [基本考点介绍] 第一节 排列和组合 第二节
 二项式定理..... 第八章 常见几何图形 第九章 三角学 第十章 平面解析几何第四部分 一元函数
 微积分 第十一章 极限与连续 第十二章 一元函数微积分学 第十三章 一元函数积分学第五部分 线
 性代数 第十四章 行列式 第十五章 矩阵 第十六章 向量 第十七章 线性方程组 第十八章 矩阵的
 特征值和特征向量第六部分 模拟试题与解析

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>