

图书基本信息

书名：<<全国工程硕士专业学位研究生入学应试要诀>>

13位ISBN编号：9787313037251

10位ISBN编号：7313037252

出版时间：2005-5

出版时间：上海交通大学出版社

作者：上海交通大学GCT-ME研究组

页数：621

字数：975000

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>

内容概要

攻读工程硕士专业学位研究生的入学考试分为两段制考试办法。

第一阶段,考生参加全国统一组织的工程硕士研究生入学资格考试(简称“GCT-ME”);第二阶段,由考生持本人的“GCT-ME”成绩单,到所报考的院校申请参加学校根据培养目标自行确定和组织的测试。

高等学校依据考生的各项测试成绩和对考生的考察结果,决定是否录取。

上海交通大学自2001年以来连续三年在全国工程硕士专业学位研究生录取成绩均名列前茅,其中不乏相关学科的指导教师的考前指导,上海交通大学“GCT-ME”教研组精心研究了全国工程硕士专业学位相关科目的测试要求,通过三年来的指导经验的积累,编纂了本书。

旨在给广大考生以应试启迪。

全书内容分为五个部分。

第一部分为语言表达,由陈先元教授撰稿;第二部分为数学基础,由贺才兴教授和张忆教授共同撰稿;第三部分为逻辑推理,由黄伟力教授撰稿;第四部分为外语应用,由陈多佳副教授和王越西老师撰稿。

第五部分为2003年试题。本书编写严格按照全国工程硕士专业学位研究生入学考试的测试要求。一是题型与实际试卷相一致;二是对各类试题的解题方法及要诀进行简析;三是根据考核点,提供一定数量的训练题,使考生进行考前演练。

本书的出版还得到上海交通大学研究生院张卫刚、肖沧明同志的关心和指导。

限于本书出版的时间较为局促,书中难免有疏漏之处,还望广大考生在使用中提出宝贵意见,以便今后修订时加以完善。

书籍目录

第一部分 语言表达?第一章 语言表达能力测试解析?第二章 汉字与语音?第三章 词汇、句子与修辞?第四章 文学常识?第五章 阅读理解第二部分 数学基础?第一章 算术?第二章 代数?第三章 几何和三角学?第四章 一元微积分?第五章 线性代数第三部分 逻辑推理?第一章 思维形式的结构?第二章 简单命题及其推理?第三章 复合命题及其推理?第四章 或然性推理?第五章 逻辑思维的基本规律?第六章 预设、解释和论证?第七章 综合推理?第八章 试题主要类型分析第四部分 外语运用?第一章 词汇?第二章 基础语法?第三章 阅读理解?第四章 完型填空?第五章 会话技能第五部分 2003年入学考试试卷? . 语言表达能力测试? . 数学基础能力测试? . 逻辑推理能力测试? . 外语运用能力测试参考答案

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>