

<<高等数学习题全解指南（上册）>>

图书基本信息

书名：<<高等数学习题全解指南（上册）>>

13位ISBN编号：9787040119916

10位ISBN编号：7040119919

出版时间：1983-3

出版时间：高等教育出版社

作者：同济大学应用数学系编

页数：573

字数：350000

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>

前言

本书是同济大学应用数学系主编的《高等数学》(第五版)的配套用书,主要是为学习《高等数学》的大学生以及准备报考硕士研究生的人员复习《高等数学》提供一本解题指导的参考书,也可供讲授《高等数学》的教师在备课和批改作业时参考。

本书内容由三部分组成,第一部分是《高等数学》(第五版)的习题全解,包括各章的习题与总习题及解答,在解答中,有的题在解答之后,以注释的形式对该类题的解法作了归纳小结,有的题提供了常用的具有典型意义的多种解法。

第二部分是全国硕士研究生入学统一考试数学试题选解,按照2002年4月教育部制定的数学考试大纲中关于数学一类型的高等数学内容的顺序,分函数、极限、连续,一元函数微分学,一元函数积分学,向量代数与空间解析几何,多元函数微分学,多元函数积分学,无穷级数,常微分方程八个部分,每一部分选编的题量控制在25题之内,在每道试题的前面都注明了试题的年份及类别,如(1998.I)表示为1998年第一类考题(1987—1996年考题共分为五类,1997年以后只分为四类)。

所选择的试题以工科类为主,少量涉及经济学类试题,每道试题都给了解题的思路与方法,有的还给出了多种解法,以供读者参考。

第三部分是同济大学期中、期末考试《高等数学》试卷选编。

按上、下册内容,选了期中、期末各两套试卷,并提供了试题的参考解答。

本书由同济大学应用数学系的教师编写,其中第一部分第一、八章,第二部分(一)、(二)、(五)由邱伯驹,第一部分第二、三、七章由徐建平;第一部分第四、五、六章,第二部分(三)由朱晓平;第一部分第九、十章,第二部分(四)、(六)由郭镜明;第一部分第十一、十二章,第二部分(七)、(八)由应明;第三部分由应明、朱晓平完成。

本书中存在的问题,欢迎广大专家、周行和读者批评指正。

内容概要

《法语语法》重排本即将与读者见面，趁这个机会就本书编辑方针发表一些看法，对编者与读者的沟通不无裨益。

《法语语法》是一部教学用书，初版在上世纪80年代，它总结了新中国高校法语教学多年积累的宝贵经验，并参照了上世纪40年代上海出版的《法文初范》，二战后法国、比利时、瑞士、前苏联等国出版的语法专著、大型词典中有关语法部分的释义与词条、各类水平的法语教科书，确定了编辑方针：以现代法语为素材，以传统语法体系为骨架，以公认规范为标准，并针对中国读者的特殊困难，深入浅出，要言不烦，在内容编排、各章衔接、条文释义、例句选择、术语使用等方面作了细致、周密的策划。

在本书问世前后，还出版了两部法语语法著作：《新编法语语法》与《法语语法讲座》。前者可视为本书的姐妹篇，但侧重点并不相同。

在语法功能、语法演变、语体各方面有所着墨，但在法语词汇部分叙述较为简略。

《法语语法讲座》是以研究生语法课讲义为基础而编辑的，侧重从宏观或微观角度对一些普遍或特殊的语法现象进行鞭辟入理的透彻分析，启发读者共同思考，融会贯通，高屋建瓴，纵览全局。

它的作用是通过解疑释惑，类比分析，总结规律，调动读者对语法研究的兴趣，从而提高我国法语工作者的学术研究水平。

书籍目录

第一部分 绪论 第一章 法语简史 第二章 法语词汇 一、原始基础词 二、借词 三、新词
(一) 派生构词法 (二) 复合构词法 (三) 缩略构词法 (四) 词类转化法
(五) 拟声构词法 第三章 语法的基本概念 第二部分 词法 第四章 名词 一、名词的种类
二、名词的性 三、名词的数 四、名词在句中的作用 第五章 限定词()——冠词
一、定冠词 二、不定冠词 三、部分冠词 四、人名前冠词的用法 五、冠词和地名
六、冠词和时间表达方式 七、冠词的重复 八、冠词的省略 第六章 限定词() 一、指
示形容词 二、主有形容词 三、疑问和感叹形容词 四、泛指形容词 五、数词 (一)
基数词 (二) 序数词 (三) 其他数词 第七章 形容词 一、形容词的性 二、
形容词的数 三、形容词的性数配合 四、形容词在句中的作用 五、形容语形容词的位置
六、形容词的比较关系 第八章 代词 第九章 动词()——种类和形式 第十章 动词()——
语式和时态 第十一章 副词 第十二章 介词 第十三章 连词 第十四章 叹词 第三部分 句法 第十五章 句子
第十六章 复合句 第十七章 直接引语和间接引语 第十八章 标点符号 第十九章 语法的溯源、现状与展
望

章节摘录

插图：

编辑推荐

《高等数学习题全解指南·上册(同济·第5版)》是大学数学学习辅导丛书之一。

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>