

内容概要

自考通高等数学（工本）全真模拟演练，ISBN：9787802503670，作者：

书籍目录

第一章空间解析几何与向量代数考纲内容1知识解读1章节同步训练8答案详解10第二章多元函数的微分学考纲内容14知识解读14章节同步训练21答案详解23第三章重积分考纲内容27知识解读27章节同步训练32答案详解34第四章曲线积分与曲面积分考纲内容41知识解读41章节同步训练47答案详解49第五章常微分方程考纲内容55知识解读55章节同步训练60答案详解61第六章无穷级数考纲内容66知识解读66章节同步训练73答案详解75全真模拟演练(一) 79答

编辑推荐

《考纲解读与全真模拟演练》系列图书是“自考通”系列图书全面升级产品。

天一文化在“自考通”系列图书畅销十五年的基础上，根据自学考试的最新变化和要求，延承过去图书内容考点精、内容新、题型新、信息全的特点，对考试内容进行了全新解读和全面归纳，图书形式架构全新升级。

本丛书具有以下特点：**考点精**——由教材主编参编，严格依据最新考纲编写，对考点进行条分缕析，总结归纳，堪称“浓缩版”教材。

内容新——本套丛书全部按最新自学考试大纲内容编写，知识详尽，重难点分明，有助于考生对考试内容作以全局性的

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>