

<<数学建模精品案例>>

图书基本信息

书名：<<数学建模精品案例>>

13位ISBN编号：9787810504935

10位ISBN编号：7810504932

出版时间：1999-8

出版时间：东南大学出版社

作者：朱道元编

页数：280

字数：240000

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>

<<数学建模精品案例>>

内容概要

教育部高教司组织的大学生数学建模竞赛，对于培养学生解决实际问题的能力和创新意识，对于推动教学改革起了很大的作用，这一竞赛目前已成为全国规模最大的大学生课外科技活动，优秀赛题及优秀论文是更好地进行数学建模竞赛的关键之一。

作者根据多年从事教练及全国、省评审的经验，参对历年的国际，国内竞赛题进行深和研究，选择了十多条研究余地大、创造性高的赛题在优秀论文基础上进行探讨，使问题得到近乎完美的解决，讲稿曾在多所院校试讲，深受研究生与本科生的欢迎，对数模教练员也很有启发，尤其是对创造能力的培养很有帮助。

读者对象：高等院校师生和数学应用爱好者。

<<数学建模精品案例>>

书籍目录

第一章 紧急调兵问题 第二章 工件排序问题 第三章 万有引力定律 第四章 单个的螺旋线 第五章 生产过程的调度 第六章 飞行管理问题 第七章 最优切割问题 第八章 锁具装箱问题 第九章 足球队排名次 第十章 评定奖学金问题 第十一章 天车与冶炼炉的作业调度 第十二章 蠓的分类问题 第十三章 有价证券的选择 第十四章 灾情巡视路线问题 参考文献

<<数学建模精品案例>>

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>