

上海市“085工程”资助出版精品教材

张世斌 编著



数学建模中的 思想和方法

 上海交通大学出版社
Shanghai Jiao Tong University Press

数学建模的思想和方法

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《数学建模的思想和方法》是由张世斌编著的数理逻辑（符号逻辑）图书，由上海：上海交通大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	数学建模的思想和方法
作者	张世斌
出版社	上海：上海交通大学出版社
ISBN	9787313124531
出版日期	2015-03-01
页数	282

价格	
关键词	数学模型-教材
分类	数理逻辑（符号逻辑）

图书介绍

本书主要分为科学计算的技术和方法；数据处理的技术和方法和数学建模的实例(利用这些技术和方法，通过实例，结合相关专业知识建立数学模型的若干方法和技巧)三大模块。其中科学计算部分主要介绍工程技术及数学建模中常用的重要科学计算技术与实现方法；数据处理部分主要介绍统计仿真技术和常用数据处理技术及其实现方法；建模实例部分主要以航运类专业可能遇到的相关建模实例为讲解重点，通过具体实例讲解数学建模的方法和技巧等。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/13716985.html>

更多数理逻辑（符号逻辑）图书推荐：首页：<https://www.jiaoke.com>

张世斌 其他作品：<https://www.jiaoke.com/book/detail/13716985.html>

上海：上海交通大学出版社

出版图书：<https://www.jiaoke.com/book/detail/13716985.html>

关键词搜索：数学模型-教材：<https://www.jiaoke.com/book/detail/13716985.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。