

《数学物理方法与计算机仿真》

图书基本信息

书名：《数学物理方法与计算机仿真》

13位ISBN编号：9787121011450

10位ISBN编号：712101145X

出版时间：2005-5

出版社：第1版 (2005年5月1日)

作者：杨华军

页数：442

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《数学物理方法与计算机仿真》

内容概要

将数学思想方法应用于现代高新技术专业领域，并构建成典型的数学物理模型和解决问题的方法从而形成了科学研究中实用性很强的数学物理方法。本书不仅可以使读者学习到系统的基础理论，而且将引导读者通过对具体物理过程的分析，抓住主要因素，以达到对物理现象的深入了解。

精彩短评

1、好书

《数学物理方法与计算机仿真》

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:www.tushu000.com