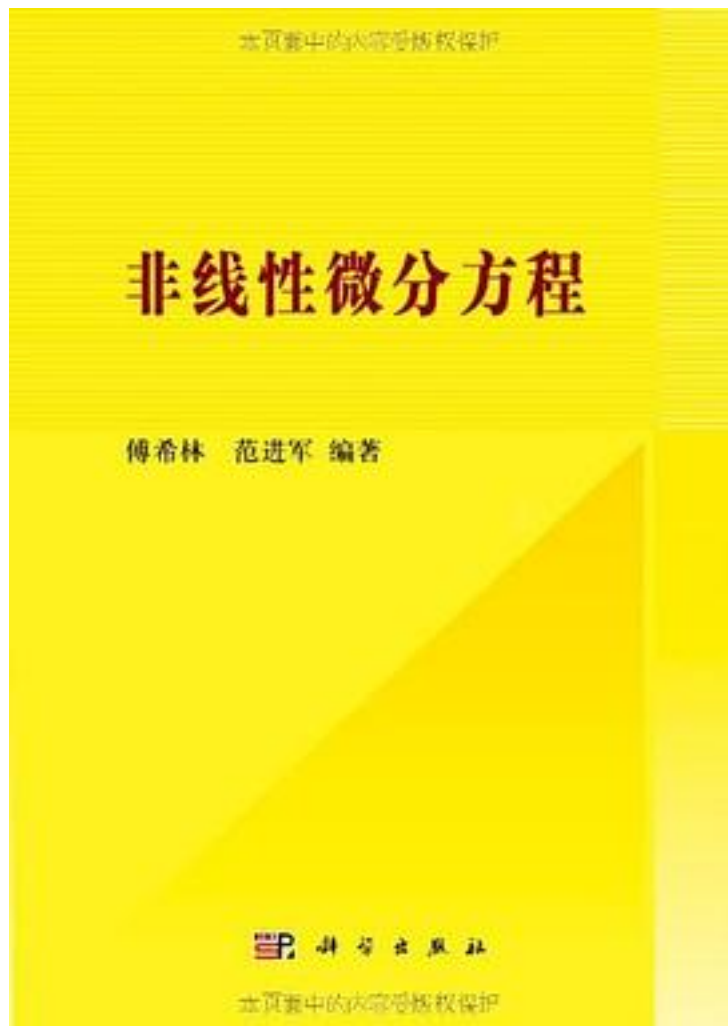


非线性微分方程



[非线性微分方程 下载链接1](#)

著者:傅希林

出版者:

出版时间:2011-6

装帧:

isbn:9787030313119

傅希林、范进军编著的《非线性微分方程》旨在介绍非线性微分方程

研究的主要内容、典型方法和最新成果，其中包括作者近年的一些研究工作。本书系统地阐述了非线性常微分方程的基本理论、几何理论、稳定性理论、振动理论与分支理论等，还分别介绍了非线性泛函微分方程及非线性脉冲微分方程的相应理论。本书致力于核心概念的引入、基本定理的阐述、思想方法的揭示，以及非线性微分方程在现代科技领域中的应用。

《非线性微分方程》可作为高等院校数学系、应用数学系及控制、管理、工程、医学等专业的大学生、研究生的教材或参考书，也可供相关教师及科研人员参考。

作者介绍:

目录:

[非线性微分方程 下载链接1](#)

标签

非线性

数学

微分方程

评论

[非线性微分方程 下载链接1](#)

书评

[非线性微分方程 下载链接1](#)