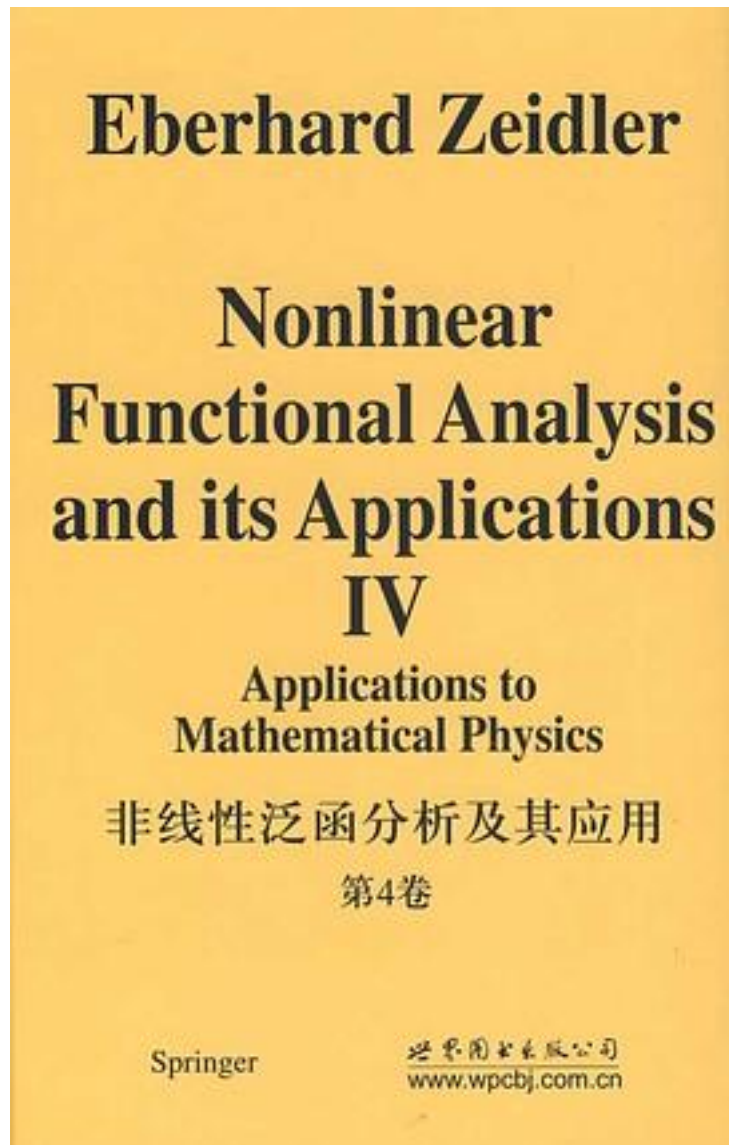


非线性泛函分析及其应用
第4卷《在数学物理中的应用》



[非线性泛函分析及其应用 第4卷《在数学物理中的应用》_下载链接1](#)

著者:宰德勒

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787510005237

《非线性泛函分析及其应用,第1卷,不动点定理》主要论述非线性泛函分析在数学物理中(包括力学、弹性学、塑性学、流体运动学、热力学、统计力学、狭义相对论和广义相对论、宇宙学等)的应用。给出有关的物理背景及有关的基本方程,用泛函分析的经典和现代结果对在物理学发展中起重要作用的重要问题进行深入讨论。是一本沟通物理学和数学的好书。

作者介绍:

目录:

[非线性泛函分析及其应用 第4卷 《在数学物理中的应用》 下载链接1](#)

标签

数学

泛函分析

非线性泛函分析

德国

非线性分析

非线性

未读

未买

评论

黏度相的增加本质上简化了数学的假设。物理实在-数学模型---数学结果---物理解释

[非线性泛函分析及其应用 第4卷《在数学物理中的应用》](#) [下载链接1](#)

书评

[非线性泛函分析及其应用 第4卷《在数学物理中的应用》](#) [下载链接1](#)