第一图书网, tushu007.com

<<奇异摄动问题数值方法引论>>

图书基本信息

书名:<<奇异摄动问题数值方法引论>>

13位ISBN编号:9787536616226

10位ISBN编号: 7536616228

出版时间:1992-6

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

第一图书网, tushu007.com

<<奇异摄动问题数值方法引论>>

内容概要

本书主要介绍解奇异摄动问题的数值方法,其内容基本上反映了近20年来这个领域的最新研究成果和 当前的主要研究方向。

着重叙述了如何构造适应奇异摄动问题特性的新的数值方法,介绍了近斯发展起来的指数型拟合差分格式,加权差分方法,非均匀网络的差分方法,迎风有限元方法和指数型拟合有限元方法,并研究了这些方法的理论基础。

所讨论的问题,既有边界层型奇异摄动问题,也有转向点问题,涉及到的微分方程,有常微分方程和 几种类型的偏微分方程。

本书可供高等院校应用数学、计算数学、力学和工程技术专业的高年级大学生、研究生和教师以及有关的研究人员和工程技术人员阅读参考。

第一图书网, tushu007.com

<<奇异摄动问题数值方法引论>>

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