

<<离散群的几何分析与拓扑>>

图书基本信息

书名：<<离散群的几何分析与拓扑>>

13位ISBN编号：9787040237269

10位ISBN编号：7040237261

出版时间：2008-1

出版时间：高等教育出版社

作者：季理真 等主编

页数：468

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>

<<离散群的几何分析与拓扑>>

内容概要

Discrete subgroups of Lie groups are foundational objects in modern mathematics and occur naturally in different subjects. This volume is a collection of 15 papers on discrete groups, covering many topics related to the themes such as algebra, analysis, geometry, number theory and topology. Most papers are survey papers and the volume is intended for graduate students and researchers in related areas to understand better structures and applications of discrete subgroups of Lie groups and locally symmetric spaces...

<<离散群的几何分析与拓扑>>

作者简介

季理真教授，现任美国密歇根大学教授、浙江大学光彪特聘教授。

1964年4月生于温州。

1984年获杭州大学理学学士学位，1985年赴美在丘成桐教授指导下研习数学。

1987年在加州大学圣亚哥分校获得理学硕士学位，1991年在美国东北大学获得理学博士学位。

先后在美国麻省理工学院，普林斯顿高等研究所从事研究工作，1995年至今任教于美国密歇根大学数学系，从2002年开始兼任浙江大学数学科学研究中心高级教授。

曾获得P.Sloan研究奖，以及美国自然科学基金会数学科学博士后奖。

<<离散群的几何分析与拓扑>>

书籍目录

Yves Benoist: A Survey on Divisible Convex Sets
Roelof W. Bruggeman, Roberto J. Miatello: Distribution of Square Integrable Automorphic Forms on Hilbert Modular Groups
Ulrich Bunke, Martin Olbrich: Scattering Theory for Geometrically Finite Groups
Richard D. Canary: Marden's Tameness Conjecture: History and Applications
F. T. Farrell: Topological Rigidity and Geometric Applications
Jun Hu : The Representation Theory of the Cyclotomic Hecke Algebras of Type $G(r, p, n)$
Adam Kordnyi: Harmonic Functions and Compactifications of Symmetric Spaces
Enrico Leuzinger. On Characterizations of Arithmetic Groups among Arbitrary Discrete Subgroups of Lie groups
Fang Li, Daowei Wen: Ordinary Quiver, AR-quiver and Natural Quiver of an Algebra
Pierre Pansu: LP-cohomology of Symmetric Spaces
Jurgen Rohlf: On the Cohomology of Locally Symmetric Adele Spaces as a Module over the Hecke Algebra
Birgit Speh: Cohomology of Discrete Groups and Representation Theory...
Yucai Su: Some Results on Finite Dimensional Representations of general Linear Lie Superalgebras
Ye Tian: Twisted Fermat Curves over Totally Real Fields II
Steven Zucker: Bridging the Gap between Incompatible Compactifications of Locally Symmetric Varieties

<<离散群的几何分析与拓扑>>

编辑推荐

《离散群的几何分析与拓扑》由高等教育出版社出版。

<<离散群的几何分析与拓扑>>

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>