

若干矩阵不等式及Riemann对称空间截面曲率的估计

邓辉

北京大学数学系

收稿日期 1989-5-26 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文利用Chern-do Carmo-Kobayashi的矩阵不等式及其推广形式,给出了秩 ≥ 2 的典型单连通不可约Riemann对称空间的截面曲率的精确估计。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(0KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [邓辉](#)