

黎曼几何基础



[黎曼几何基础_下载链接1](#)

著者:唐梓洲

出版者:北京师范大学出版社

出版时间:2011-2

装帧:平装

isbn:9787303118151

黎曼几何的入门书。

作者介绍:

北京师范大学教授，长江学者特聘教授。

目录: 第一章 微分流形
第二章 度量
第三章 联络
第四章 测地线
第五章 曲率
第六章 Jacobi场
第七章 子流形几何
第八章 Hermitian几何
• • • • • ([收起](#))

[黎曼几何基础_下载链接1](#)

标签

数学

黎曼几何

微分几何5

geometry

Mathematics

Geometry

2011

评论

跟着超星慕课的那个黎曼几何基础的课一起看.....前六章...优点是例子很多,缺点是太

干巴巴了.....其实也基本没怎么看><...

极为紧凑，许多例子和注记都精彩。地位尴尬：没有足够细致的背景介绍使之不适合初学或者自学；同时，常见论题的缺失（例如整体的一些重要定理）也使得这不可能是高级别的参考书。

可以做快速了解用

反正不是科班也看不懂...

有点难

[黎曼几何基础_下载链接1](#)

书评

[黎曼几何基础_下载链接1](#)