

# 流形上的微积分



[流形上的微积分](#) [下载链接1](#)

著者:施恩伟

出版者:科学出版社

出版时间:2004-9

装帧:简装本

isbn:9787030136299

《流形上的微积分》主要讲述了微分流形的基础理论、张量代数及流形上的积分理论。内容包括：度量空间、拓扑空间、欧几里得空间上的可微映射、微分流形、张量和外微分形式以及流形上的积分等。《流形上的微积分》内容全面，逻辑推理严密，叙述简洁，易于阅读。

《流形上的微积分》适合数学专业高年级本科生、硕士研究生及博士研究生阅读，也可供相关领域的教师及科技工作者参考。

作者介绍:

目录:

[流形上的微积分 下载链接1](#)

标签

数学

数学分析

微积分

可能是好东西

评论

一本微分流形和上面的微积分的入门书

[流形上的微积分 下载链接1](#)

书评

[流形上的微积分](#) [下载链接1](#)