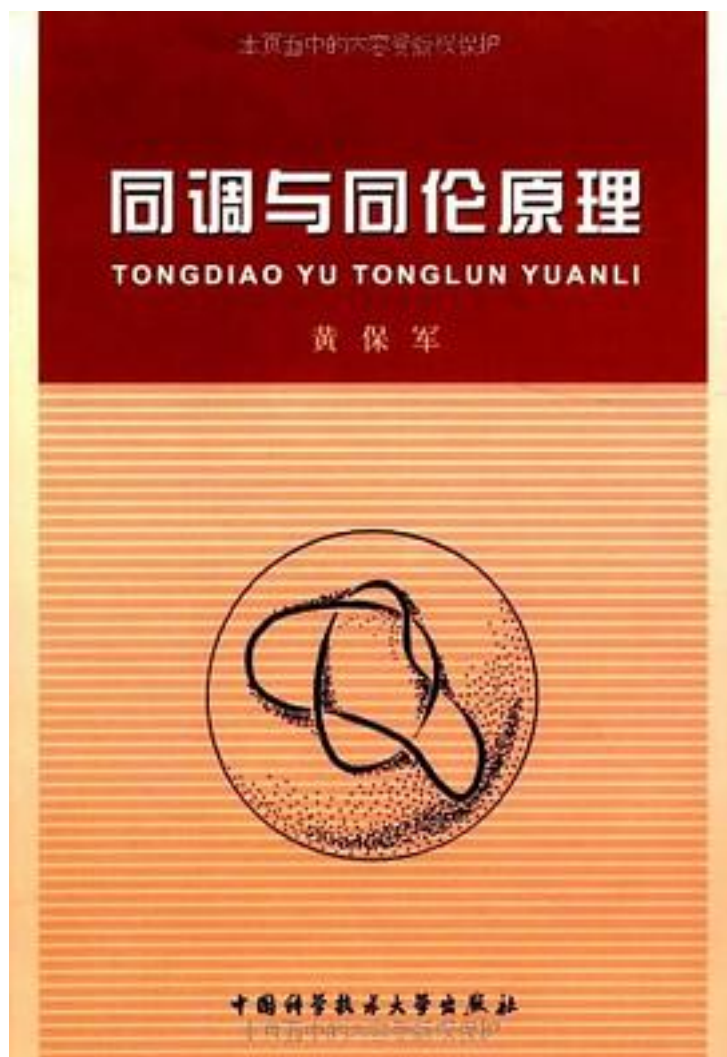


# 同调与同伦原理



[同调与同伦原理\\_下载链接1](#)

著者:黄保军

出版者:中国科学技术大学出版社

出版时间:2005-2

装帧:简装本

isbn:9787312017704

《同调与同伦原理》是作者在代数拓扑选修课讲义的基础上，经仔细整理、增删和润色而成的。全书共分八章。第0章是对一般拓扑学基本理论的简要回顾，第1、2两章介绍单纯同调论，第3章是曲面的拓扑分类的经典理论，第4、5章是同伦论基础，整个第6章将介绍在一般拓扑空间上的奇异同调论，最后一章是上同调论的一个概要。

《同调与同伦原理》论述严谨，直观通俗，便于读者从几何的角度去理解抽象的拓扑思想，适合高校数学系高年级学生和研究生选作教材或自学。

作者介绍:

目录:

[同调与同伦原理\\_下载链接1](#)

## 标签

数学

代数拓扑

不错不错

## 评论

写作简明，类似于一种读书笔记的味道，但是不失是一本作为复习用书

-----  
通俗易懂，适合初学者

-----  
[同调与同伦原理\\_下载链接1](#)

-----  
[同调与同伦原理\\_下载链接1](#)