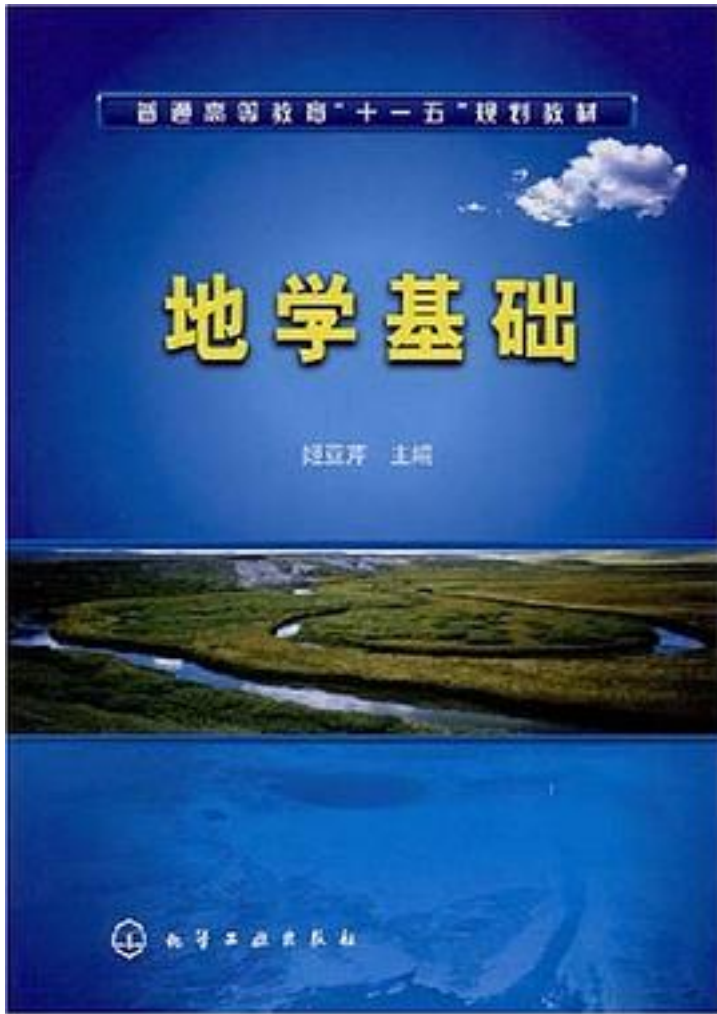


# 地学基础



[地学基础\\_下载链接1](#)

著者:姬亚芹 编

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787122030610

《普通高等教育"十一五"规划教材·地学基础》针对环境科学、生态学等专业本科生的

知识结构和特点，系统介绍了地学的基本概念、基本理论、基本规律和基本技能。全书分为7章。第一章绪论部分主要介绍了地学的研究内容、领域和研究方法。第二章至第五章分别介绍了岩石圈（地壳）、大气圈、水圈、土壤圈四个圈层的基础知识、基本规律。为了使學生进一步掌握地学的基本技能，第六章和第七章分别介绍了地图和遥感的基础知识。《普通高等教育"十一五"规划教材·地学基础》结合地学的最新研究进展，内容新颖，图文并茂，为便于学生自学和复习，各章后面附有参考文献、思考与练习题。针对高中阶段各地区地理教学与考试内容具有较大差异的现状，书中，以小字形式介绍了一些背景知识，供读者参考阅读。

《普通高等教育"十一五"规划教材·地学基础》具有较强的知识性与实用性，可作为高等院校环境、生态、农业、地理等领域的专业基础课教学用书，同时也可作为研究生或相关领域科技人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[地学基础\\_下载链接1\\_](#)

## 标签

地学

## 评论

面向非地学专业的学生，覆盖面很广，比较精炼，很少有专业的数学公式。

-----  
[地学基础\\_下载链接1\\_](#)

## 书评

