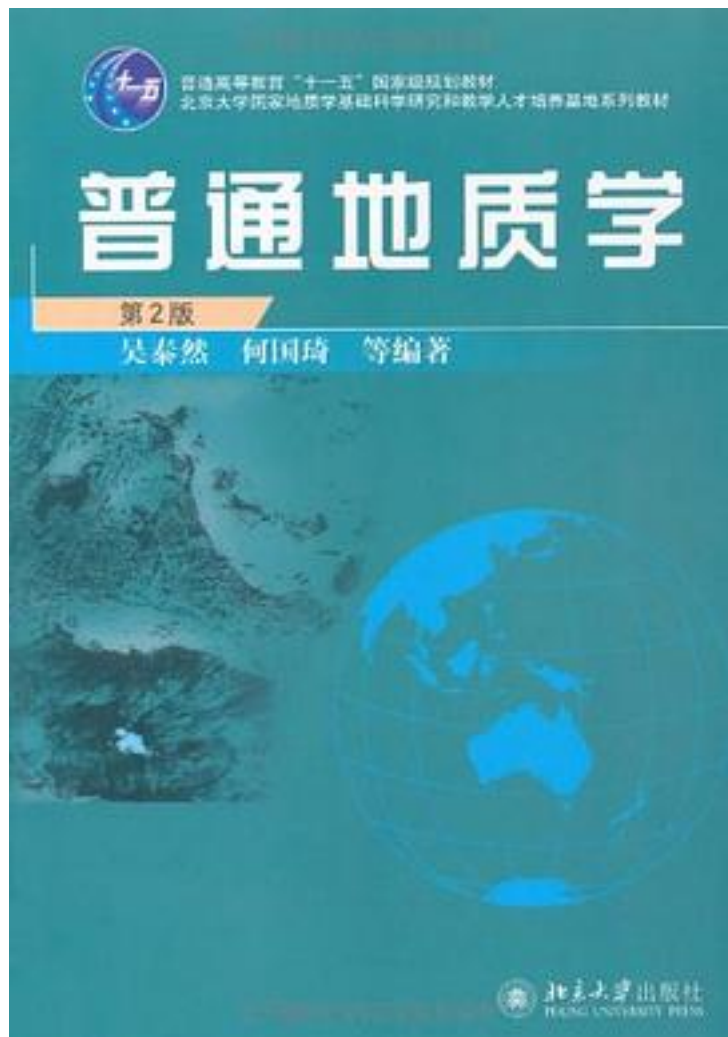


普通地质学



[普通地质学_下载链接1](#)

著者:黄定华 编

出版者:高等教育出版社

出版时间:2004-12

装帧:简裝本

isbn:9787040155891

《普通地质学》为普通高等教育“十五”国家级规划教材，以介绍“普通”即典型地质

作用与过程，讲清“普通”地质现象与产物为己任。《普通地质学》内容包括地球的形成，物质组成与演化；内、外动力地质作用；资源，环境与可持续发展等四大部分。以期将经典内容和现代观念有机结合起来，从新的视角来重新介绍和思考有关行星地球，固体地球，流体地球和社会地球的基本地质问题，使之既能继承过去的科学传统，又能反映当代地质学的变革特征。

初学者在学习本课程前多未接触过地质学；而地质学的研究对象、时空尺度和思维方式与日常体验又有明显不同。《普通地质学》也特别考虑了这一特点，力图以鲜活而生动，通俗而不失准确的叙述，使读者既能流畅地审阅其字面含义，更能顺利地理解其科学精神。

《普通地质学》可供高等院校地质、地球物理、地球化学、地理、海洋、环境等类专业学生使用。

作者介绍:

目录:

[普通地质学 下载链接1](#)

标签

地质学

教材

科普

博物

地理

评论

和国外的教材比起来真的差距蛮大的，枯燥而简略，但挺全面。

很详细的一本书,如果喜欢地质,可以拿来入门

地学人科普读物

教材主要介绍典型地质现象与地质作用,讲清典型地质过程与地质产物。重点论述内外地质动力作用,对于地质年代与岩石学相关内容较少。

[普通地质学 下载链接1](#)

书评

[普通地质学 下载链接1](#)