

<<长江中游荆江变迁研究>>

图书基本信息

书名：<<长江中游荆江变迁研究>>

13位ISBN编号：9787801249067

10位ISBN编号：7801249062

出版时间：1999-01

出版时间：中国水利水电出版社

作者：杨怀仁 唐日长

页数：245

字数：368000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<长江中游荆江变迁研究>>

### 内容概要

本书是长江中游荆江变迁研究的专著，汇集了多学科的研究成果。

全书共分三篇。

第一篇为荆江地质地貌及水沙特性，包括地质基础、第四纪沉积、地貌特征、水沙特征；第二篇为荆江变化过程，包括更新世、早中全新世、各历史时期的荆江变迁和百年来荆江的演变；第三篇为荆江变迁因素与发展趋势分析，包括新构造运动、气候变化、古湖泊发育演变、水动力因素、边界条件、人类活动等因素的影响及荆江发展趋势的分析。

本书可为长江尤其是荆江河段的治理提供科学的依据，对长江开发利用也可提供决策依据。

## <<长江中游荆江变迁研究>>

### 书籍目录

前言 第一篇 荆江地质地貌及水沙特征 第一章 地质基础 第二章 第四纪沉积 第三章 地貌特征 第四章 水沙特征 第二篇 荆江变迁过程 第五章 更新世的荆江变迁 第六章 早中全新世的荆江变迁 第七章 各历史时期的荆江变迁 第八章 百年来荆江的演变 第三篇 荆江变迁因素与发展趋势 第九章 新构造运动及其对荆江变迁的影响 第十章 气候变化对荆江变迁的影响 第十一章 古湖泊的发育演变与荆江变迁的关系 第十二章 水动力因素对荆江变迁的影响 第十三章 边界条件对荆江变迁的影响 第十四章 人类活动对荆江河道变迁的影响 第十五章 荆江河道发展趋势 主要参考文献

<<长江中游荆江变迁研究>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>