

<<中国历史地貌与古地图研究>>

图书基本信息

书名：<<中国历史地貌与古地图研究>>

13位ISBN编号：9787801909596

10位ISBN编号：7801909593

出版时间：2006-2

出版时间：社会科学文献出版社

作者：张修桂

页数：621

字数：700000

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>

<<中国历史地貌与古地图研究>>

内容概要

本书主要研究历史地理学的两大分支学科，即历史地貌和古地图。

首先在引论中阐明历史地貌学的基本问题、研究方法和古地图在历史地理研究中的意义。

第一篇论述长江中下游河床与湖沼演变的历史过程，提出江汉洞庭地区历史上的“跷跷板”演变模式，为中下游河湖演变趋势和必须确保荆江大堤等问题，提供理论根据和背景资料。

第二篇研究上海地区成陆的全过程，重新论证成陆过程中几条岸线的确切年代和位置，直接为大型工厂、深水码头选址以及兴建上海长江大桥等建设服务。

第三篇讨论黄淮海平原河湖地貌演变过程和方法，着重分析海河形成全过程和湖沼湮没原因，并对先秦九河进行重新认定，为海河综合整治、黄淮海平原生态环境保护，提供历史借鉴。

第四篇古地图研究，着重对出土的放马滩地图和马王堆地图进行深入研究，确认我国先秦、汉初的测绘技术和制图水平，已属世界先进，丰富了中国地图学史内容和制图理论。

本书集作者一生的研究精华，既有学术价值和存史价值，又有现实意义。

<<中国历史地貌与古地图研究>>

作者简介

张修桂 1935年8月生，福建惠安人。

1959年毕业于华东师范大学地理系，复旦大学中国历史地理研究所教授、博士生导师。

中国地理学会理事，中国地理学会历史地理专业委员会副主任，中国地理学会历史地理专业委员会《历史地理》杂志主编。

主要成果：《金山卫及其附近一带海岸线变

<<中国历史地貌与古地图研究>>

书籍目录

自序 引论 一 历史地貌学的研究对象和任务 二 历史地貌学的研究内容 三 历史地貌学的研究方法 第一篇 长江中下游河湖地貌演变 第一章 长江中下游河床演变 第一节 长江宜昌至城陵矶段河床历史演变及其影响 第二节 长江城陵矶至湖口段河床历史演变 第三节 长江湖口至镇扬段河床历史演变 第四节 汉水河口段河床历史演变及其对长江汉口段的影响 第二章 长江中下游湖沼演变 第一节 云梦泽演变的历史过程 第二节 洞庭湖演变的历史过程 第三节 鄱阳湖演变的历史过程 第三章 长江中下游河湖整治及其他 第一节 近代长江中游河道演变及其整治 第二节 长江中下游河湖演变总趋势与整治 第三节 赤壁古战场历史地理研究——河床演变的论证 第四节 刘宋时期长江中游形势记述者盛弘之 第二篇 上海地区地貌演变 第四章 上海地区成陆过程研究中的几个关键问题 第一节 关于下沙沙带的形成年代问题 第二节 关于下沙捍海塘的地望问题 第三节 关于里护塘的始筑年代问题 第四节 关于旧瀚海塘的位置与年代问题 第五章 上海地区成陆过程概述 第一节 上海大陆地区的成陆过程 第二节 上海大陆地区的局部沧桑变化 第三节 崇明岛形成的历史过程 第六章 金山卫及其附近一带海岸线的变迁 第一节 金山早期的岸线 第二节 金山沦海与金山深槽的形成 第三节 金山海塘与金山嘴的西移 第四节 金山卫滩地的形成与发展 第三篇 黄淮海平原河湖地貌演变 第七章 黄淮海平原水系演变 第一节 海河流域平原水系历史演变 第二节 淮河水系历史演变 第三节 《禹贡》九河分流地域范围和古白洋淀的消亡过程 第八章 黄淮海平原湖沼历史演变 第一节 先秦时期湖沼分布特点 第二节 汉唐时期湖沼分布特点 第三节 先秦汉唐时期湖沼稳定发展原因分析 第四节 唐宋以后河北平原湖沼的演变 第五节 唐宋以后黄淮平原湖沼的演变 第六节 黄淮海平原湖沼演变的总趋势 第九章 黄淮海平原历史河流地貌调查方法 第四篇 古地图研究 第十章 马王堆汉墓出土古地图 第十一章 放马滩战国秦墓出土古地图 第十二章 古地图应用及其他图表索引 主要参考文献 《中国历史地貌与古地图研究》相关论文

<<中国历史地貌与古地图研究>>

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>