

图书基本信息

书名：<<黄河三角洲景观信息图谱的时空特征研究>>

13位ISBN编号：9787502949068

10位ISBN编号：7502949062

出版时间：2010-3

出版时间：叶庆华 气象出版社 (2010-03出版)

作者：叶庆华

页数：143

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>

内容概要

《黄河三角洲景观信息图谱的时空特征研究》从近、现代黄河三角洲体的物理发育过程（1855 - 2000年）、现代黄河三角洲新生湿地生态演替过程（1984 - 2000年）以及人类活动的土地利用变化过程（1956 - 1996年）三个方面，研究了黄河三角洲体“空间格局与变化过程”景观信息图谱的时空特征，并通过详细研究黄河尾间河道摆动过程与7个亚三角洲洲体发育过程的景观图谱特征，论证了适时改道是黄河河口问题的解决良策。

作者简介

叶庆华，女，山东日照人，生于1972年，2001年于中国科学院地理科学与资源研究所获理学博士学位，现为中国科学院青藏高原研究所副研究员，研究生导师。研究领域以资源环境遥感及其应用为主，主要基于多源遥感数据与GIS技术，综合提取地表要素时空演变特征，目前侧重于青藏高原冰川、湖泊、湖冰变化的遥感监测研究等方面工作。发表学术论文30余篇。

书籍目录

序前言第1章地学信息图谱与景观1.1图谱方法1.2地学信息图谱理论和方法1.3主要的景观思想1.4景观研究的主要方法1.5景观信息图谱的研究基础1.6景观信息图谱的研究方法1.7主要研究内容第2章黄河三角洲体景观发育图谱2.1近、现代黄河三角洲体的地理位置2.2黄河尾间河道演变图谱2.3黄河三角洲近、现代亚三角洲体的发育过程图谱2.4黄河尾间摆动景观发育过程的时空演变规律2.5近、现代黄河三角洲体海岸带发育过程图谱2.6近代黄河三角洲体地貌发育景观特征第3章黄河三角洲新生湿地的生态演替图谱3.1典型的多重生态界面环境3.2新生湿地覆被自然演替规律3.3新生湿地土地覆被变化数据处理3.4土地覆被景观信息图谱3.5土地覆被变化演替图谱第4章黄河三角洲土地利用变化图谱4.1土地利用数据来源和数据处理4.2黄河三角洲土地利用图谱合成4.3黄河三角洲土地利用变化景观信息图谱特征4.440年(1956—1996年)黄河三角洲土地利用模式图谱区域分异特征4.5小结第5章黄河河口治理争议问题及其科学建议5.1黄河河口治理的主要争议问题5.2黄河河口治理出路的建议5.3黄河三角洲土地资源可持续发展的生态策略第6章结语和展望6.1主要结论6.2研究成果6.3研究展望参考文献后记致谢

编辑推荐

《黄河三角洲景观信息图谱的时空特征研究》由气象出版社出版。

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>