

<<黄河变迁与水利开发>>

图书基本信息

书名：<<黄河变迁与水利开发>>

13位ISBN编号：9787508462349

10位ISBN编号：7508462343

出版时间：2009-5

出版时间：水利水电出版社

作者：钮仲勋

页数：235

字数：146000

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>

## <<黄河变迁与水利开发>>

### 前言

这本文集选收我在历史地理方面所发表的部分论文，按其内容可分为黄河变迁与黄运关系、地区开发、水利开发、地理形势与地望考证等类别，虽不足概括我研究历史地理的全貌，但大致可以反映出主要的研究对象及研究进展。

黄河变迁是研究黄河历史的重要问题，长期以来，深受历史地理、水利史等学科的关注。

我对黄河变迁的研究起步较晚，虽早在1965年我在河南封丘就接触到黄河故道，由于当时对黄河变迁不感兴趣，所以未作进一步的研究。

1983年秋，在郑州参加黄河水利史学术讨论会，提交《金代黄河决徙的原因初探》一文参加讨论，这可以说是研究黄河变迁的开始。

此后，我在这方面又做了不少工作，并取得一些成果。

我研究黄河变迁，主要是从人地关系的角度出发、研究人类活动对黄河下游变迁的影响，对战争中的人为决堤，治河中的人工挽堵、筑堤以及中游地区的农垦等方面都作了探讨。

涉及范围较广。

此外，还从历史地理的角度，探讨了历史上某些朝代的治河策略对黄河变迁的影响。

## <<黄河变迁与水利开发>>

### 内容概要

本书内容主要包括黄河变迁与运河关系、地区开发、水利开发以及地理形势与地望考证等方面，均为历史地理、水利史、环境史所关注的问题。

本书内容丰富，资料翔实，考证严谨，论述精辟，有较高的学术价值。

本书可供历史、地理、水利、环境、考古等专业的科研人员与高校师生参考，亦可供中等文化程度的普通读者阅读。

## <<黄河变迁与水利开发>>

### 作者简介

钮仲勋，别名钮先镗，江西省九江市人。

1928年12月出生。

1953年复旦大学历史系毕业。

1962年中国科学院地理研究所(现名地理科学与资源研究所)历史地理专业研究生毕业。

其后，在地理研究所历任助理研究员、副研究员、研究员，曾兼任中国地理学会历史地理专业委员会副主任、

## <<黄河变迁与水利开发>>

### 书籍目录

前言黄河变迁与黄运关系 历史时期人类活动对黄河下游河道变迁的影响 北宋黄河变迁的原因初探  
金代黄河决徙的原因初探 黄河与运河关系的历史研究 卫河的形成及其相关问题地区开发 黄淮  
海平原区域开发历史及其对环境的影响 明清时期南阳山区的农业开发 魏晋南北朝矿业的分布与发  
展 历史地理怎样研究地区开发水利开发 豫北地区农田水利开发的历史研究 两汉时期新疆的水利  
开发 魏晋南北朝时期新疆的水利开发 哈密地区水利开发的历史研究 吐鲁番地区水利开发的历史  
研究 《辛卯侍行记》有关新疆水利二三事地理形势与地望考证 永嘉之乱前后的并州 论北魏孝文  
帝之迁都 六胡州初探

## <<黄河变迁与水利开发>>

### 章节摘录

插图：历史时期由于人类活动所引起地理环境的变化，如开凿运河、修建陂池、破坏森林植被等，与地区开发更有密切的关系。

如南北大运河的开通，对于运河沿线地区经济的发展就起着促进的作用。

又如淮南的庐（合肥）寿（寿县）地区，由于芍陂及其他水利工程的修建，带来了农业的发展，从而加强了这一地区的经济地位。

再如木兰围场，自清末放垦开围以后，由于移民激增，农垦日辟，森林遭受滥伐，牲畜捕杀殆尽。随着自然资源遭到破坏性开发，生态环境逐渐恶化，水土流失、沙化等自然灾害也愈来愈严重，充分说明了不合理的农业开发所带来的历史教训。

总之，研究地区开发应当注意该地区的地理环境及其变迁；尤其要注意因人类改造自然而引起地理环境的变迁。

决定地区开发的因素还是人文方面的因素，主要是社会经济的因素。

人口的增殖是地区开发的重要标志之一。

一个地区人口增殖的原因有二：一是本地区人口的自然增长；二是其他地区向本地区移民。

后者在某些地区的开发过程中曾起过特别重要的作用，因为人口的徙入，不仅增加了劳动力，而且有时还带来先进的生产技术，从而促进了地区的开发。

如西晋“永嘉丧乱”以后，北方人口的南移，促进了江南的开发，又如明清之际，大陆人口移入台湾，促进了台湾的开发。

研究地区开发不仅要比较该地区在各个历史时代的人口数字。

## <<黄河变迁与水利开发>>

### 编辑推荐

《黄河变迁与水利开发》这本文集选收了作者在历史地理方面所发表的部分论文，按其内容可分为黄河变迁与黄运关系、地区开发、水利开发、地理形势与地望考证等类别。本书内容丰富，资料翔实，考证严谨，论述精辟，有较高的学术价值。

<<黄河变迁与水利开发>>

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>