

<<黄河三角洲沉积地质学>>

图书基本信息

书名：<<黄河三角洲沉积地质学>>

13位ISBN编号：9787116023314

10位ISBN编号：7116023313

出版时间：1997-03

出版时间：地质出版社

作者：成国栋

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>

## <<黄河三角洲沉积地质学>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书以大量实际调查资料为基础,分析了黄河三角洲高含沙量水流体的沉积动力学、沉积环境、沉积物结构构造、垂向序列及三维格架特点;结合黄河流域的地质地貌条件,研究了黄河三角洲叶瓣、现代三角洲、古三角洲及三角洲复合体的演化规律;对黄河三角洲独特的高密度流、三角洲侧缘环境、细颗粒泥沙的再搬运以及极浅型三角洲叶瓣和超级叶瓣的叠覆关系,均作了详细的介绍。

# <<黄河三角洲沉积地质学>>

## 书籍目录

### 目录

- 三角洲沉积地质学的回顾与展望 代序
- 前言
- 第一章 黄河及黄河三角洲概况
  - 第一节 黄河流域概况
  - 第二节 黄河的形成与发展
  - 第三节 渤海海底地形及海洋动力状况
- 第二章 黄河三角洲的沉积动力学
  - 第一节 黄河三角洲的动力因素
  - 第二节 黄河三角洲分流的侵蚀基准面
  - 第三节 黄河三角洲的沉积动力学特点
  - 第四节 黄河三角洲的再沉积作用
  - 第五节 黄河三角洲沉积动力和沉积作用模式
- 第三章 现代黄河三角洲沉积环境和沉积物
  - 第一节 分流河道变迁历史及分流河道演化规律
  - 第二节 现代黄河三角洲沉积环境的划分
  - 第三节 三角洲叶瓣发育过程
  - 第四节 陆上三角洲
  - 第五节 水下三角洲
  - 第六节 叶瓣废弃后的沉积环境和沉积物
  - 第七节 黄河三角洲的有孔虫和介形虫
  - 第八节 现代黄河三角洲中的矿物
- 第四章 现代黄河三角洲三维格架
  - 第一节 现代黄河三角洲基底
  - 第二节 现代黄河三角洲垂向序列
  - 第三节 现代黄河三角洲构造
- 第五章 黄河三角洲复合体
  - 第一节 黄河下游河道历史变迁概况
  - 第二节 黄河下游平原地貌 - 沉积分区和黄河三角洲复合体边界
  - 第三节 渤海西岸低地全新世沉积序列和生物相序列
  - 第四节 渤海西岸低地贝壳堤与黄河三角洲的关系
  - 第五节 渤海西岸各期黄河三角洲 ( 超级叶瓣 )
  - 第六节 苏北黄河三角洲 ( 超级叶瓣 )
  - 第七节 黄河三角洲复合体特点和三角洲超级叶瓣的演化
- 结束语
- 参考文献
- 图版说明及图版

<<黄河三角洲沉积地质学>>

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>