

<<黄河口研究及治理>>

图书基本信息

书名：<<黄河口研究及治理>>

13位ISBN编号：9787807342656

10位ISBN编号：780734265X

出版时间：2007-10

出版时间：黄河水利出版社

作者：王开荣

页数：184

字数：276000

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>

<<黄河口研究及治理>>

内容概要

本书以黄河口的治理与演变研究为主线，在系统概括总结现代黄河口及其三角洲概况，古、近代对黄河口的研究的基础上，重点就现代黄河口研究及其进展、黄河口与下游河道的关系、黄河口治理措施与实践、新形势下黄河口演变与治理方略等内容进行了详尽阐述。

书中还大量列举了在以往黄河口研究中未曾涉及的内容，如海向来沙问题、河口基准面影响机理问题、调水调沙问题、河口三角洲岸线动态平衡问题以及河口系统健康问题等。

该书可作为有关专业人士和大专院校了解黄河口的重要参考用书。

<<黄河口研究及治理>>

书籍目录

前言第一章 现代黄河口及其三角洲概况 第一节 黄河口历史演变 第二节 黄河口自然状况 第三节 黄河口自然资源及社会经济状况第二章 古、近代对黄河口的研究 第一节 宋代对黄河口的研究 第二节 明清时期对黄河口的研究 第三节 近代黄河口研究 第四节 河口治理的历史经验及教训第三章 现代黄河口研究及其进展 第一节 研究概况 第二节 黄河口演变特征和规律研究 第三节 黄河河口滨海区潮汐及海洋动力特性研究 第四节 黄河河口泥沙输移和分布规律研究 第五节 黄河口拦门沙的变动性及其影响 第六节 黄河口海向来沙探讨 第七节 黄河河口发展趋势预测研究 第八节 黄河河口水资源与生态环境问题研究 第九节 黄河河口研究及观测手段第四章 黄河口与下游河道的关系 第一节 黄河河口淤积延伸反馈影响研究概况 第二节 黄河下游及河口河段冲淤特性 第三节 冲积性河流平衡纵剖面形式 第四节 典型河流平衡纵剖面和黄河下游平衡纵剖面的形式 第五节 河口基准面影响机理分析 第六节 局部和暂时侵蚀基准面的影响 第七节 不同水沙条件下的河口侵蚀基准面对下游影响(一) 第八节 不同水沙条件下的河口侵蚀基准面对下游影响(二) 第九节 河口基准面对下游河道影响的范围及趋势 第十节 结论第五章 黄河口治理措施与实践 第一节 河口治理规划 第二节 堤防与险工、控导工程 第三节 改道及防洪防凌减灾工程 第四节 疏浚挖河工程 第五节 河口治理方向和治理措施第六章 新形势下黄河口演变与治理方略 第一节 黄河口水沙变异特征 第二节 水量变化原因分析 第三节 沙量变化原因分析 第四节 新形势下黄河口演变特点 第五节 调水调沙对黄河口的影响及其评价 第六节 河口三角洲岸线的动态平衡 第七节 新形势下黄河口所面临的形势和存在的突出问题 第八节 维持黄河口系统健康生命治理方略

<<黄河口研究及治理>>

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>