

<<莱茵河治理与开发>>

图书基本信息

书名：<<莱茵河治理与开发>>

13位ISBN编号：9787806217689

10位ISBN编号：7806217681

出版时间：2004-1

出版时间：黄河水利出版社

作者：裴明胜

页数：117

字数：155000

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>

<<莱茵河治理与开发>>

内容概要

本书描绘了莱茵河流域的概况与治理情况，阐述了莱茵河存在的问题及与河流相关的远景发展规划。全书共分10章，分别介绍了莱茵河的流域概况，河流的防洪，流域治理与开发、水量分配、航运、水质及自然发展等问题，并论述了水资源管理一体化问题和河流治理的远景规划。

本书可供从事水资源保护与开发的人员使用。

<<莱茵河治理与开发>>

书籍目录

第1章 沼泽三角洲 1.1 莱茵河三角洲 1.2 维持河流的自然平衡第2章 莱茵河与马期河 2.1 概述 2.2 莱茵河流域 2.3 马斯河流域 2.4 下游河段 2.5 河流的管理 2.6 河流的演化过程 2.7 泥沙的运输 2.8 沉积作用 2.9 河床上的沙丘第3章 洪灾 3.1 历史洪灾 3.2 洪灾发生的原因 3.3 1993-1995年的洪水:气候变化的征兆 3.4 洪水防护措施 3.5 设计排水能力 3.6 设计排水能力计算 3.7 马斯河流域未设堤防河段的防洪 3.8 洪水预警系统 3.9 未来防洪 3.10 短期预报模型 3.11 减少洪灾损失 3.12 为洪水让路 3.13 莱茵河蓄水问题第4章 治理与开发 4.1 洪水区域的自然开发简况 4.2 自然开发过程 4.3 治理与开发 4.4 莱茵河生态环境治理 4.5 用水开发第5章 水量分配 5.1 水量平衡 5.2 水的利用 5.3 河流之间的水量调配 5.4 未来发展趋势第6章 航运 6.1 经济意义 6.2 航线 6.3 水位的变化 6.4 航运的最低需求 6.5 航运业的信息管理 6.6 航道的改进 6.7 瓦尔河治理工程 6.8 马斯河航线的现代化建设 6.9 前景展望 6.10 新的航运技术 6.11 气候变化 6.12 快速航运第7章 水质 7.1 过去几址年的污染状况 7.2 水质问题 7.3 重金属污染 7.4 多环芳香烃、多氯联苯和二氧化芑 7.5 农作物保护剂 7.6 尚未确定的有毒化合物 7.7 磷盐和氮 7.8 温度和盐度 7.9 莱茵河的整治计划 7.10 水质监控 7.11 马斯河低劣的水质第8章 自然开发第9章 前景规划第10章 未来展望附录1 莱茵河管理史大事记附录2 缩写词一览

<<莱茵河治理与开发>>

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>