

<<黄河冰凌研究>>

图书基本信息

书名：<<黄河冰凌研究>>

13位ISBN编号：9787806216361

10位ISBN编号：7806216367

出版时间：2002-12

出版时间：黄河水利出版社

作者：可素娟等

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>

<<黄河冰凌研究>>

内容概要

该书深入系统地分析了冰凌的演变过程、黄河冰凌的特点及水利工程运用对冰情的影响、黄河冰凌灾害情况及防护措施，并在冰情预报现状的基础上进一步深入研究了冰情预报数学模型，在热交换计算方法和封、开河预报数学模型研究等方面均取得一定的进展。

该书资料翔实，分析系统深入，研究方法严谨，对了解黄河冰凌特点、演变规律以及防凌减灾等方面都具有重要的参考价值。

<<黄河冰凌研究>>

书籍目录

序前言第一章 冰凌的形成及演变 第一节 冰凌演变 第二节 冰塞和冰坝 第三节 影响冰情变化的因素第二章 黄河凌情特点及其变化成因分析 第一节 概述 第二节 河道、水文和气象条件 第三节 凌情特点 第四节 水库运用对凌情的影响第三章 黄河凌汛灾害及防御措施 第一节 黄河凌汛灾害 第二节 黄河凌灾防御措施第四章 黄河冰凌观测概述 第一节 观测站网 第二节 观测项目及观测工具 第三节 专项冰凌观测第五章 黄河冰情预报研究 第一节 概述 第二节 指标法 第三节 经济相关法 第四节 冰情预报数学模型第六章 黄河流域曲型年凌情特点分析 第一节 1996-1997年度黄河凌情 第二节 1999-2000年度黄河凌情 第三节 20世纪90年代黄河上游凌情 第四节 2000-2001年度黄河下游凌情 第五节 2001-2002年度黄河凌情参考文献

<<黄河冰凌研究>>

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>