

《国外调水工程》

图书基本信息

书名：《国外调水工程》

13位ISBN编号：9787508415758

10位ISBN编号：7508415752

出版时间：2003-08-01

出版社：中国水利水电出版社

作者：杨立信

页数：296

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《国外调水工程》

内容概要

本书介绍了调水工程所涉及的课题及其相互关系、方案选择、工程的分类和技术特性，在全面介绍国外39个国家已建、在建和已规划的调水工程的同时，详细介绍了世界调水强国（美国、原苏联、加拿大、印度等）的已建、在建和已设计的调水工程，系统介绍了国外调水工程的管理与运营情况、调水工程对自然生态环境影响的现状及典型实例；国外调水工程社会效益的现状及典型实例；最后将我国南水北调工程的三条线路与国外已建工程在背景、规模和技术难度上进行了浅显的比较。本书全面反映了国外调水工程的发展现状、水平和动态，目的是为我国调水工程（特别是南水北调工程）提供有参考价值的工程实例、设计和施工经验。

本书可供广大水利工程、特别是水资源开发工程技术人员和环保专业技术人员参考

书籍目录

前言

第1章 概论

1 调水工程所涉及的课题及其相互关系

2 调水工程最优方案的分析

3 调水工程的分类

4 调水工程的技术特性

第2章 国外的调水工程

1 世界水资源的分布

2 国外调水工程的现状

3 国外已建和在建的调水工程

4 国外已规划和设计的调水工程

第3章 美国的调水工程

1 美国水资源的分布

《国外调水工程》

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：www.tushu000.com