

# 国外调水工程



[国外调水工程 下载链接1](#)

著者:杨立信

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2003-08-01

装帧:平装

isbn:9787508415758

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

作者介绍:

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
- • • • • (收起)

[国外调水工程\\_下载链接1](#)

标签

专业书籍

评论

-----  
[国外调水工程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[国外调水工程\\_下载链接1](#)