

<<水工程规划设计实践>>

图书基本信息

书名：<<水工程规划设计实践>>

13位ISBN编号：9787508426945

10位ISBN编号：7508426940

出版时间：2005-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：司志明

页数：398

字数：611000

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>

## <<水工程规划设计实践>>

### 内容概要

本书荟萃了作者自20世纪60年代初以来的主要技术论文、讲话、建议、设计及专题研究报告和论著的摘要等60余篇文章，作为作者70华诞和从事水利工作近半个世纪的纪念文集。

本书分为九篇：西部大开发的水资源合理配置与工程布局，水资源与水利规划，黄河黑山峡河段开发方案研究，水工程设计，混凝土坝地基断层混凝土塞设计与试验研究，土工膜袋混凝土护坡工程设计，柬埔寨战时解放区考察漫记，百科条目，水利水电枢纽工程蓄水安全鉴定范例。

本书可供关心中国水利发展战略研究和水工设计技术发展的领导和工程技术人员借鉴和参考。

## <<水工程规划设计实践>>

### 作者简介

司志明，1935年生于陕西省乾县。

1958年毕业于西安交通大学水利系，教授级高级工程师，享受政府特殊津贴的专家。

1958-1969年，在水利电力部三局技术设计处任技术员、设计专业组长，负责黄河青铜峡水利枢纽工程施工组织设计、坝基断层混凝土塞设计和原型观测专题研究。

根

## &lt;&lt;水工程规划设计实践&gt;&gt;

## 书籍目录

序前言作者小传第一篇 西部大开发的水资源合理配置与工程布局 西部大开发中的西北黄土高原水利发展方向和措施的探讨 实施西部大开发战略中对甘肃省水利发展的若干意见和建议 西部大开发中的西北水利建设和新疆水利发展 对西北地区水利发展战略的初步探讨 对西北地区水利工程布局原则和重点的意见 对新疆水资源重大工程布局的研究报告第二篇 水资源与水利规划 中国水资源和农业水利发展问题 论中国农业水利建设中需要正确处理的几个问题 关于加速中国水利建设的若干政策性建议 中国水利化区划和水资源调查评价工作的回顾与前瞻 中国农业水得区划概论 试论农业水利区划及其作用 中国农业水利简明区划成果 论黄淮海地区的水利发展方向 加强综合规划 发展水利渔业养殖 中国水资源基本特征和综合开发利用的问题与对策 对《中华人民共和国水资源综合利用促进法》基本框架的构想 对农七师防旱实施方案的意见和建议 对新疆南疆三地水利枢纽工程选点的意见 对加快新疆水土资源开发的意见 对新疆区域经济发展中做好河流域规划的意见 对渭河流域规划的意见和建议 对加快东庄水库建设前期工作的意见第三篇 黄河黑山峡河段开发方案研究 对黄河黑山峡河段开发方式及灌区规划的意见 对黄河黑山峡河段开发方案论证有关问题的意见和建议 对黄河黑山峡河段大柳树灌区开发方式和规模的意见第四篇 水工程设计 石砭峪水库定向爆破筑坝的设计与施工 中国土石坝加高加固问题 Heightening and Strengthening Earth-Rock Dams in China 对三亚市半岭水库和岭落水库除险加固设计的意见和建议 对青海沟后水库混凝土面板砂砾石坝溃坝的原因分析及主要教训和建议 对宁夏银北引黄灌区综合治理规划的意见 对乌鲁木齐供水工程有关施工技术问题的意见和建议 对陕西省水库建设中一些问题的研究分析 中国水利工程设计技术水平的发展 国家标准《灌溉与排水工程设计规范》GB50288-99的技术水平与实用性 日本坝工建设和水工设计技术发展 国内外钢筒预应力混凝土管道和玻璃钢夹砂管道的应用和发展 国外钢筒预应力混凝土管的腐蚀和腐蚀控制措施的研究和发展 玻璃钢夹砂管道在国内外水工程中的应用和发展第五篇 混凝土坝地基断层混凝土塞设计与试验研究第六篇 土工膜袋混凝土护坡工程设计第七篇 柬埔寨战时解放区考察漫记第八篇 百科条目第九篇 水利水电枢纽工程蓄水安全鉴定范例

<<水工程规划设计实践>>

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>