

<<水利工程施工>>

图书基本信息

书名：<<水利工程施工>>

13位ISBN编号：9787120010225

10位ISBN编号：7120010220

出版时间：1990-06

出版时间：中国水利水电出版社

作者：水利电力部第十四工程局职工中等专业学校，倪庚祥 主编

页数：345

字数：500000

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>

## <<水利工程施工>>

### 内容概要

本书除绪论外共包括十章，主要内容为：施工测量放样、施工导流与排水、爆破工程、地下洞室开挖、土石方开挖、土石坝工程、混凝土和钢筋混凝土工程、灌浆工程、施工组织与计划和工程概（预）算等。

本书可作技工学校（包括职工中专、职业高中）水工建筑专业的教材，也可供有关专业的技术人员学习参考。

## &lt;&lt;水利工程施工&gt;&gt;

## 书籍目录

前言绪论第一章 施工测量放样 第一节 水准仪及其应用 第二节 经纬仪及其应用 第三节 直线丈量  
第四节 施工放样的基本工作 第五节 混凝土坝的施工放样第二章 施工导流与排水 第一节 施工导流  
第二节 截流 第三节 施工排水第三章 爆破工程 第一节 爆破基本理论 第二节 爆破材料 第三节 起  
爆方法 第四节 爆破基本方法 第五节 隧洞开挖爆破 第六节 隧洞光面爆破第四章 地下洞室开挖 第  
一节 地下洞室开挖的特点 第二节 隧洞开挖 第三节 竖井开挖 第四节 斜井开挖 第五节 地下厂房开  
挖 第六节 地下开挖的辅助作业第五章 土石方开挖 第一节 土方明挖 第二节 石方明挖第六章 土石  
坝工程 第一节 土石坝基础处理 第二节 土料场施工和土料运输 第三节 土石坝的填筑 第四节 堆石  
坝施工第七章 混凝土和钢筋混凝土工程 第一节 骨料生产及储存 第二节 模板作业 第三节 钢筋作业  
第四节 混凝土制备与运输 第五节 混凝土的浇筑及养护 第六节 混凝土施工质量的控制与检查 第  
七节 混凝土工程的其他施工方法 第八节 隧洞混凝土施工第八章 灌浆工程 第一节 大坝基础灌浆 第  
二节 坝体接缝灌浆 第三节 隧洞灌浆第九章 施工组织与计划 第一节 水利水电工程建设程序及施工  
组织设计 第二节 施工进度计划 第三节 施工布置第十章 工程概(预)算 第一节 工程概(预)算  
第二节 定额

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>