

<<水利水电施工技术规范汇编续编(下)>>

图书基本信息

书名：<<水利水电施工技术规范汇编续编(下)>>

13位ISBN编号：9787120022082

10位ISBN编号：7120022083

出版时间：1995-01

出版时间：中国水利水电出版社

作者：刘松深

页数：共两卷

字数：625000

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>

## 内容概要

本书汇集了1989~1994年5月间颁发的修订和新编水利水电施工技术规范，是《水利水电施工技术规范汇编》的续篇。

全书共包括16种规范（含条文说明）分上、下卷。

上卷包括：山区、丘陵区和平原、滨海区工程等级及设计标准，施工组织设计，竣工决算，施工测量，岩石基础开挖，预应力锚固，疏浚工程；下卷包括：碾压混凝土，碾压混凝土试验，水闸，滑模，水泥灌浆，混凝土面板堆石坝，堤防工程，渠道防渗工程。

本书是水利水电建设的一部施工技术法规，可供从事水利水电施工、设计、监理和建设管理人员使用，也可供其他工程建设人员和大专院校有关专业师生参考。

## 书籍目录

上卷 1 水利水电枢纽工程等级划分及设计标准（山区丘陵区部分）（试行）SDJ12—78 水利水电枢纽工程等级划分及设计标准（山区丘陵区部分）（试行）SDJ12—78补充规定 2 水利水电枢纽工程等级划分及设计标准（平原滨海部分）（试行）SDJ217 - 87 水利水电枢纽工程等级划分及设计标准（平原滨海部分）（试行）SDJ217—87编写说明 3 水利水电工程施工组织设计规范（试行）SDJ338—89 水利水电工程施工组织设计规范（试行）SDJ338—89编制说明 4 水利工程基本建设项目竣工决算报告编制 规程SL19—90编制说明 5 水利水电工程施工测量规范SL52—93 水利水电工程施工测量规范SL52—93条文说明 6 水工建筑物岩石基础开挖工程施工技术规范SL47—94 水工建筑物岩石基础开挖工程施工技术规范 SL47—94条文说明 7 水工预应力锚固施工规范SL46—94 水工预应力锚固施工规范SL46—94条文说明 8 疏浚工程施工技术规范SL17—90 疏浚工程施工技术规范SL17—90条文说明下卷 9 水工碾压混凝土施工规范SL53—94 水工碾压混凝土施工规范SL53—94条文说明 10 水工碾压混凝土试验规程SL48—94 水工碾压混凝土试验规程SL48—94条文说明 11 水闸施工规范SL27—91 水闸施工规范SL27—91条文说明 12 水工建筑物滑动模板施工技术规范SL32—92 水工建筑物滑动模板施工技术规范SL32—92 条文说明 13 水工建筑物水泥灌浆施工技术规范SL62—94 水工建筑物水泥灌浆施工技术规范SL62—94 条文说明 14 混凝土面板堆石坝施工规范SL49—94 混凝土面板堆石坝施工规范SL49—94 条文说明 15 堤防工程施工规范SL260—98 堤防工程施工规范SL260—98条文说明 16 渠道防渗工程技术规范SL18—91 渠道防渗工程技术规范SL18—91条文说明

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>