

<<水利水电工程质量控制要点>>

图书基本信息

书名：<<水利水电工程质量控制要点>>

13位ISBN编号：9787508401683

10位ISBN编号：7508401689

出版时间：1999-10

出版时间：中国水利水电出版社

作者：李先镇

页数：214

字数：188000

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>

<<水利水电工程质量控制要点>>

内容概要

本书依据国家标准和部颁规范、规程，并结合工程实践经验，总结了水利水电工程的土石方开挖工程、水工混凝土和水工碾压混凝土工程、灌浆工程、土石坝工程、水工建筑物金属结构制造安装和水轮发电机组安装的质量控制要点。

全书层次清晰、内容翔实、文字通俗简练，知识性、技术性强，并具有可操作性，是从事水利水电工程建设的专业技术人员、管理人员和有关大专院校师生难得的一部工具型参考书。

<<水利水电工程质量控制要点>>

书籍目录

前言第一章 编制依据、说明 1.1 土石方开挖工程 1.2 水工混凝土工程 1.3 灌浆工程 1.4 土石坝工程 1.5 金属结构制造安装及机电安装第二章 土石方开挖工程 2.1 水工建筑物岩石基础开挖工程的质量控制要点 2.1.1 施工测量 2.1.2 岩石基础开挖 2.1.3 基础质量检查处理 2.2 水工建筑物地下开挖工程的质量控制要点 2.2.1 施工地质 2.2.2 施工测量 2.2.3 开挖 2.2.4 钻孔爆破 2.2.5 锚喷支护 2.3 疏浚工程的质量控制要点 2.3.1 挖槽宽度控制 2.3.2 挖槽深度控制 附录第三章 水工混凝土工程 3.1 对原材料的质量控制要点 3.1.1 水泥 3.1.2 骨料 3.1.3 水 3.1.4 掺合料 3.1.5 外加剂 3.2 配合比选定的质量要求 3.3 混凝土拌和的质量控制要点 3.4 混凝土运输的质量控制要点 3.5 混凝土浇筑的质量控制要点 3.6 混凝土养护的质量控制要点 3.7 特殊气候条件下混凝土施工的质量控制要点 3.7.1 低温季节混凝土施工的质量控制要点 3.7.2 高温季节混凝土施工的质量控制要点 3.7.3 雨季混凝土施工的质量控制要点 附录第四章 水工碾压混凝土工程 4.1 对原材料的质量控制要点 4.2 配合比选定的质量要求 4.3 碾压混凝土拌和的质量控制要点 4.4 碾压混凝土运输的质量控制要点 4.5 铺筑前准备的质量控制要点 4.6 卸料与摊铺的质量控制要点 4.7 碾压施工的质量控制要点 4.8 缝面处理的质量控制要点 4.9 异种混凝土浇筑的质量控制要点 4.10 养护和防护的质量控制要点第五章 灌浆工程 5.1 岩石基础灌浆 5.1.1 关于工序的质量控制要点 5.1.2 钻孔的质量控制要点 5.1.3 钻孔冲洗与压水试验的质量控制要点 5.1.4 灌浆的质量控制要点.....第六章 土石坝工程第七章 水工建筑物金属结构制造、安装第八章 水轮发电机组安装跋

<<水利水电工程质量控制要点>>

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>