

<<中小型水利水电工程施工管理实务>>

图书基本信息

书名：<<中小型水利水电工程施工管理实务>>

13位ISBN编号：9787550900769

10位ISBN编号：7550900760

出版时间：2011-7

出版时间：胡先林、等 黄河水利出版社 (2011-07出版)

作者：胡先林

页数：476

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>

## <<中小型水利水电工程施工管理实务>>

### 内容概要

《中小型水利水电工程施工管理实务》主要分三个部分：第一部分主要是工程建设实用的法律法规，包括水利工程施工过程中法律法规对施工单位、项目部、工程负责人等的要求；第二部分主要是中小型水利工程常用的施工技术，包括小型水工建筑物组成、施工导流、临时工程施工及主体工程施工要求；第三部分主要是水利工程项目管理，包括合同管理、技术管理、进度管理、质量管理、安全管理、成本管理等。

《中小型水利水电工程施工管理实务》适用于负责水利工程施工的项目负责人使用，其他项目管理人员也可参照使用。

## 书籍目录

第一部分 常用法律法规及相关知识第一章 建设工程法律制度 第一节 法律体系和法的形式 第二节 建设工程施工许可及资质、资格管理 第三节 招标投标法中投标活动的开标程序、中标要求 第四节 水利工程分包及监理制度 第五节 施工企业的安全生产保障、从业人员的权利和义务及生产安全事故应急救援和处理 第六节 合同法 第七节 劳动法 第八节 标准化法、税法 第九节 环境保护法等其他法律法规第二章 规章制度和相关文件 第一节 安全生产管理的相关规定 第二节 质量管理的相关规定 第三节 其他管理制度第三章 信用评价、小型水利工程施工负责人和AB岗及施工企业不良行为等相关规定 第一节 信用评价相关规定 第二节 信用备案相关规定 第三节 小型水利工程负责人管理规定 第四节 水利建设工程项目经理AB岗管理制度 第五节 施工企业不良行为管理相关规定 第二部分 常见水利工程施工技术第一章 水工建筑物类型组成 第一节 水利工程及水工建筑物等级划分 第二节 堤防的构造及作用 第三节 水闸的组成及作用 第四节 小型水库的组成及作用 第五节 小型桥梁工程构造及作用 第六节 泵站、渠系建筑物的构造及作用第二章 建筑材料 第一节 建筑材料的类型和特性 第二节 混凝土的分类和质量要求 第三节 胶凝材料 第四节 混凝土用骨料 第五节 混凝土用外加剂的分类和应用 第六节 钢筋的分类和要求 第七节 土工材料及止水材料第三章 临时工程及现场布置 第一节 施工导流 第二节 汛期施工险情判断与抢险技术 第三节 施工现场道路、水、电、通信及临时设施的要求 第四节 工程度汛及相关管理要求 第五节 降排水工程第四章 水利工程主体工程施工 第一节 土石方(含水下部分)施工 第二节 地基及基础工程施工 第三节 结构拆除工程施工 第四节 砌筑工程 第五节 混凝土(预制)工程 第六节 装饰工程 第七节 道路工程 第八节 机电安装及金属结构工程 第三部分 水利工程项目管理第一章 水利工程施工管理 第一节 施工管理组织机构 第二节 水利工程施工前管理 第三节 工程施工中的管理 第四节 工程施工后的管理第二章 水利工程合同管理 第一节 工程施工合同范本 第二节 工程施工合同的变更 第三节 项目部常用合同的种类、要求第三章 水利工程进度管理 第一节 工程进度计划的分类、编制要求 第二节 施工进度计划的编制方法 第三节 进度管理及工期索赔第四章 水利工程造价管理 第一节 水利工程分类 第二节 工程部分 项目组成 第三节 水利工程费用项目构成 第四节 施工成本控制及施工成本分析方法 第五节 工程变更价款的确定、索赔费用的组成、建筑安装工程费用结算 第六节 工程量清单计价、工程费用计算第五章 水利工程建设技术管理 第一节 施工组织设计的编制、审批、论证 第二节 专项方案的编制、审批、论证 第三节 图纸会审、技术交底 第四节 主要工序施工方法及新技术、新材料、新工艺种类 第五节 水利工程试验管理第六章 水利工程质量 第一节 水利工程项目部项目质量管理内容 第二节 水利工程项目划分、水利工程施工质量检验 第三节 水利工程施工质量评定的基本要求 第四节 水利工程质量事故及处理要求 第五节 水利工程质量监督、水利工程建设档案 第六节 水利工程验收的分类与要求第七章 水利工程安全管理 第一节 水利工程施工单位主要管理人员安全生产考核要求 第二节 安全生产事故的应急救援预案 第三节 水利工程重大质量安全事故应急预案 第四节 水利工程安全生产监督管理的内容 第五节 水利工程文明建设工地的要求 第六节 安全管理参考文献

## <<中小型水利水电工程施工管理实务>>

### 编辑推荐

为了提高建造师特别是施工现场负责人的合同、安全、质量意识，贯彻落实中央1号文件及《安徽省人民政府办公厅关于加快建筑业发展的意见》(皖政办[2009]103号)文件精神，结合安徽省水利厅出台的小型水利工程施工负责人培训考核和中小型水利建设项目经理“AB”岗管理制度等要求，胡先林等人针对施工过程及执行规程规范常遇问题，特编写了《中小型水利水电工程施工管理实务》。

本书共分三个部分的内容，包括：工程建设实用的法律法规，中小型水利工程常用的施工技术，水利工程项目管理。

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>