

<<水利水电工程施工资料整编>>

图书基本信息

书名：<<水利水电工程施工资料整编>>

13位ISBN编号：9787508480718

10位ISBN编号：7508480716

出版时间：2011-1

出版时间：中国水利水电

作者：张保同

页数：263

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>

<<水利水电工程施工资料整编>>

内容概要

本教材为全国中等职业教育水利类专业规划教材。

本书共分8章，内容包括：工程建设管理资料整编、工程施工资料整编、工程监理资料整编、工程土建质量资料整编、机电安装质量资料整编、水利水电工艺设备材料资料整编、工程竣工验收资料整编、水利水电工程资料组卷与归档。

本书可作为中等职业水利水电及相关专业课程的教材，也可作为其他职业学校相关专业的教材或教学参考书，还可供水利水电工程技术人员参考使用。

<<水利水电工程施工资料整编>>

书籍目录

前言第一章 工程建设管理资料整编 第一节 工程资料整编基础知识 第二节 项目建议书 第三节 可行性研究报告 第四节 工程各阶段鉴定书 第五节 工程建设管理文件 第六节 工程开工文件 第七节 工程施工方案 第八节 文件归档范围与保管期限 本章思考题第二章 工程施工资料整编 第一节 施工管理资料 第二节 施工技术资料 第三节 施工测量记录资料 第四节 施工物资资料 第五节 施工记录资料 第六节 施工试验记录资料 第七节 施工安全管理资料 第八节 文件资料归档范围与保管期限 本章思考题第三章 工程监理资料整编 第一节 工程监理资料概述 第二节 工程监理机构职能要求 第三节 工程监理管理资料 第四节 工程进度控制资料 第五节 工程质量控制资料 第六节 工程造价控制资料 第七节 工程合同管理资料 第八节 工程监理其他资料 第九节 监理文件资料归档范围与保管期限 本章思考题第四章 工程土建质量资料整编 第一节 工程土建施工质量评定概述 第二节 基础开挖与河道疏浚 第三节 地基及基础工程 第四节 混凝土工程 本章思考题第五章 机电安装质量资料整编 第一节 金属结构及启闭机安装工程 第二节 水力机械辅助设备安装工程 第三节 电气设备安装工程 本章思考题第六章 水利水电工艺设备材料资料整编 第一节 工艺设备资料 第二节 施工材料管理资料 第三节 文件资料归档范围与保管期限 本章思考题第七章 工程竣工验收资料整编 第一节 竣工验收申请报告及批复 第二节 工程建设管理工作报告 第三节 设计工作报告 第四节 施工管理工作报告 第五节 工程监理工作报告 第六节 工程运行管理工作报告 第七节 工程质量监督工作报告 第八节 工程决算报告 第九节 工程建设声像材料 第十节 工程交接与移交及竣工证书颁发 第十一节 工程竣工验收文件材料归档范围与保管期限 本章思考题第八章 水利水电工程资料组卷与归档 第一节 档案管理 第二节 归档与移交 第三节 工程档案的建立 第四节 工程档案验收 本章思考题参考文献

章节摘录

版权页：插图：（1）依法批准的流域规划中确定的大中型水利水电工程建设项目的用地，应纳入项目所在地的土地利用总体规划。

大中型水利水电工程建设项目核准或者可行性研究报告批准后，项目用地应列入土地利用年度计划。属于国家重点扶持的水利、能源基础设施的大中型水利水电工程建设项目，其用地可以以划拨方式取得。

（2）大中型水利水电工程建设项目用地，应依法申请并办理审批手续，实行一次报批、分期征收，按期支付征地补偿费。

对于应急的防洪、治涝等工程，经有批准权的人民政府决定，可以先行使用土地，事后补办用地手续。

（3）大中型水利水电工程建设征收耕地的，土地补偿费和安置补助费之和为该耕地被征收前三年平均年产值的16倍。

土地补偿费和安置补助费不能使需要安置的移民保持原有生活水平、需要提高标准的，由项目法人或者项目主管部门报项目审批或者核准部门批准。

征收其他土地的土地补偿费和安置补助费标准，按照工程所在省、自治区直辖市规定的标准执行。

被征收土地上的零星树木、青苗等补偿标准，按照工程所在省、自治区、直辖市规定的标准执行。

被征收土地上的附着建筑物按照其原规模、原标准或者恢复原功能的原则补偿；对补偿费用不足以修建基本用房的贫困移民，应给予适当补助。

使用其他单位或者个人依法使用的国有耕地，参照征收耕地的补偿标准给予补偿；使用未确定给单位或者个人使用的国有未利用地，不予补偿。

（4）大中型水利水电工程建设临时用地，由县级以上人民政府土地主管部门批准。

（5）工矿企业和交通、电力、电信、广播电视等专项设施以及中小学校的迁建或者复建，应按照其原规模、原标准或者恢复原功能的原则补偿。

<<水利水电工程施工资料整编>>

编辑推荐

《水利水电工程施工资料整编》中国水利教育协会组织编写。

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>