

<<病险水库除险加固项目管理>>

图书基本信息

书名：<<病险水库除险加固项目管理>>

13位ISBN编号：9787508467306

10位ISBN编号：7508467302

出版时间：2009-8

出版时间：水利水电出版社

作者：傅忠友，吴雪雄 编著

页数：1

字数：204000

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>

## <<病险水库除险加固项目管理>>

### 前言

为认真贯彻落实党的十七届三中全会精神，推动经济平稳较快发展的重大战略部署，水利部提出确保2010年底前全面完成《全国病险水库除险加固专项规划》的除险加固任务。

在此期间，笔者有幸负责几个省重点工程、中型水库除险加固工程建设项目管理，并较为全面地阅读了水利部、浙江省水利厅关于病险水库除险加固有关文件，同时在实践中积累了具体的项目管理资料，为此编写了《病险水库除险加固项目管理》。

本书主要介绍病险水库从安全鉴定至竣工验收，各阶段项目法人需做的工作及项目管理的内容、要求、方法，比较具体翔实，侧重实务性，对项目法人具有一定借鉴作用。

本书共分六章，主要内容有病险水库除险加固项目管理的重要性、工程前期管理、施工前准备工作、施工阶段的项目管理、工程廉政建设、代建制、工程收尾管理等。

本书在编写中得到了董福平教授的指导以及卢建国、许坑富、周挺等专家的大力支持、帮助，在此致以衷心感谢。

由于水平和经验有限，时间仓促，书中不妥和疏漏之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

## <<病险水库除险加固项目管理>>

### 内容概要

本书重点就病险水库除险加固项目管理进行介绍，全书分六章，详细阐述了病险水库除险加固工程从安全鉴定开始至竣工验收整个过程中项目法人需做的工作和管理项目的内容、方法及要求，水库除险加固项目管理的主要内容包括工程前期管理、施工前准备工作、施工阶段的项目管理、工程廉政建设、代建制和工程收尾管理等。

本书具有较好的实用性，可供水利、水电等相关领域的项目管理人员和专业技术人员参考。

## <<病险水库除险加固项目管理>>

### 书籍目录

前言绪论第一章 工程前期管理第一节 安全鉴定第二节 初步设计第三节 项目和计划的申报第二章 施工前准备工作第一节 项目法人的组建第二节 招标投标第三节 政策处理第四节 主体工程开工报告的申报第五节 施工图审查第三章 施工阶段的项目管理第一节 概述第二节 项目管理规划第三节 目标控制的手段与措施第四节 合同和信息管理方案第五节 组织协调第六节 技术资料及档案管理第七节 项目管理的主要制度第四章 工程廉政建设第一节 提高廉政建设的思想认识第二节 加强廉政建设的保障措施第五章 代建制第一节 代建制概述第二节 代建制的实践第三节 代建制的探索第四节 代建制的前景第六章 工程收尾管理第一节 大中型水库除险加固工程验收第二节 小型水库除险加固工程验收第三节 档案验收第四节 竣工决算附录附录1 病险水库除险加固工程项目建设管理办法(2005年4月26日发改办农经[2005]806号)附录2 水利水电建设工程蓄水安全鉴定暂行办法(1999年4月16日水利部水建管[1999]177号)附录3 水库大坝安全鉴定办法(2003年6月24日水利部水建管[2003]271号)附录4 浙江省小型水库除险加固工程验收办法(暂行)附录5 山东省小型病险水库除险加固工程验收办法(暂行)参考文献

## <<病险水库除险加固项目管理>>

### 章节摘录

插图：一、建设工程项目管理的内容和性质建设工程项目管理是按客观经济规律对项目建设全过程进行有效地计划、组织、控制、协调的系统管理活动。

从内容上看，它是对项目建设全过程的管理，从项目建议书、可行性研究设计、工程设计、工程施工到竣工投产全过程的管理，任何一个项目的建设都需要经历这个过程，它是分阶段进行的。

这不是由人们主观臆造出来的，而是项目建设的客观要求。

从性质上看，项目管理是固定资产投资管理的微观基础，其性质属投资管理范畴。

一般而言，列作项目管理的往往是指技术上比较复杂、工作量比较繁重、不确定性因素较多的任务或项目。

水库除险加固工程项目管理是通过一个管理机构对工程全过程进行有效地计划、组织、协调、控制，使水库除险加固工程建设法制化、程序化、规范化，确保工程质量、安全、工期和投资效益最大化。项目管理贯穿于工程的全过程，对水库除险加固工程项目管理而言，就是从水库大坝安全鉴定开始至工程的竣工验收。

水库除险加固工程项目管理不仅是项目法人对项目的管理，也有项目设计、施工单位、监理单位等所有参建单位对项目的管理，介绍的是项目法人对水库除险加固工程项目的管理。

二、水库除险加固工程项目管理的职能水库除险加固工程项目管理的职能是计划、组织、协调、控制

。具体如下：（1）计划：确定水库除险加固工程进度、质量、投资、安全的计划目标；估计并预测未来不确定因素，计划编制水库蓄水拦洪、安全度汛的措施；编制资源配置性计划，便于配置人力、物力资源。

<<病险水库除险加固项目管理>>

编辑推荐

《病险水库除险加固项目管理》为中国水利水电出版社出版。

<<病险水库除险加固项目管理>>

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>