

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国工程建设标准强制性条文>>

13位ISBN编号：9787508428192

10位ISBN编号：7508428196

出版时间：2005-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：中华人民共和国建设部

页数：277

字数：115000

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>

<<中华人民共和国工程建设标准强制>>

内容概要

《工程建设标准强制性条文》（水利工程部分）（以下简称《强制性条文》）是水利行业贯彻落实国务院《建设工程质量管理条例》的一个重要技术支撑，是从技术上保证水利工程建设质量的关键，是水利工程建设全过程中的强制性技术规定，是参与水利工程建设活动各方必须执行的强制性技术要求，也是政府对执行工程建设强制性标准实施监督的技术依据。

《强制性条文》的内容，是从水利工程建设技术标准中摘录的，直接涉及水利工程建设安全、卫生和其他公共利益并考虑到保护水资源、节约投资、提高经济效益和社会效益的，必须严格执行的强制性条款。

《强制性条文》自2000年10月实施以来，对提高水利工程建设质量发挥了积极作用，同时，也为推进水利标准化体制改革作了有益的探索。

为进一步适应新时期水利工作的要求，水利部决定在总结经验的基础上，对《强制性条文》进行系统修订。

这次修订增加了环境保护、水土保持、征地移民、中小型水利工程建设 and 水利工程电气等方面的部分内容，并将设计文件编制的规定单独成篇。
全文共分七篇。

书籍目录

前言第一篇 设计文件编制 1 可行性研究 2 初步设计第二篇 水文测报与工程勘测 1 水文测报 2 工程测量 3 工程地质勘察第三篇 水利工程规划 1 流域规划 2 工程规划与水文水利计算第四篇 水利工程设计 1 建筑物级别确定 2 安全要求 洪水标准 安全超高 稳定与强度 防火 抗震 抗冰冻 劳动安全 3 水工建筑物设计 挡水、蓄水建筑物 输水、泄水建筑物 水电站建筑物 安全监测 4 工程管理设计第五篇 水利工程施工 1 安全与卫生 安全 卫生 2 土石方工程 开挖 锚固与支护 3 砌石工程 4 混凝土工程 模板 钢筋 浇筑 温度控制 5 防渗墙与灌浆工程 混凝土防渗墙 沥青混凝土防渗墙 灌浆工程 6 单项工程 堤防 土石坝 混凝土面板堆石坝 碾压混凝土坝 水闸 小型水电站 泵站 7 工程质量检查及验收 质量检查 工程验收第六篇 机电与金属结构 1 水力机械 2 电气 3 金属结构第七篇 环境保护、水土保持和征地移民 1 环境保护 2 水土保持 3 征地移民

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>