

<<水利水电工程地基基础处理施工>>

图书基本信息

书名：<<水利水电工程地基基础处理施工标准强制性条文实施指南>>

13位ISBN编号：9787508438245

10位ISBN编号：7508438248

出版时间：2006-8

出版时间：中国水利水电出版社发行部

作者：李良义

页数：271

字数：260000

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>

<<水利水电工程地基基础处理施工>>

内容概要

本指南是为正确贯彻和执行《工程建设标准强制性条文（水利工程部分）》的辅助性系列书籍之一，书中将水利水电工程地基基础处理施工中所应用到的强制性条文——摘录，并对条文的含义、技术内容、制定背景及应用执行中应用执行中应注意的事项等进行了详致介绍，对正确理解、应用、执行强制性条文能起到较好地指导作用。

本书既可作为水利水电工程地基基础处理技术人员学习掌握强制性条文的工具书，也可作为本行业地基基础工程验收规范学习、培训的参考书。

<<水利水电工程地基基础处理施工>>

书籍目录

前言第一章 绪论 第一节 水利水电工程地基基础处理概述 一、水利水电工程地基基础处理概念 二、地基基础处理目的 三、软弱、不良地基种类 四、地基处理方法分类 五、地基处理方法设计顺序 第二节 地基基础处理技术新发展与展望 一、新发展 二、展望 第三节 工程建设标准化工作新形势 一、我国工程建设标准化工作现状 二、工程建设标准体制改革工作任重道远 第四节 与本书相关的几个问题 一、《强制性条文》简介 二、本书的涉及的相关标准 三、几点说明第二章 基本规定 第一节 安全与卫生 一、《水利水电建筑安装安全技术工作规程》(SD267-88)简介 二、SD 267-88中与安全生产相关的强制性条文 三、SD 267-88中与卫生相关的强制性条文 第二节 质量控制与验收 一、《水利水电工程施工质量评定规程》(试行)(SL 176-1996)简介 二、SL 176-1996中与地基基础处理施工质量控制和验收相关的强制性条文 三、《水利水电建设工程验收规程》(SL 223-1999)简介 四、SL 223-1999中与工程验收相关的强制性条文 五、《堤防工程施工质量评定与验收规程》(试行)(SL 239-1999)简介 六、SK 239-1999中与质量控制相关的强制性条文 七、《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB 50300-2002)简介 八、GB 50300-2001中与质量控制与验相关的强制性条文 九、《建筑地基基础工程施工质量验收规范》(GB 50200-2002)简介 十、GB 50200-2002中与工程验收相关的强制性条文第三章 开挖与支护 第一节 开挖工程 一、开挖工程简介 二、《水利建筑物岩石基础开挖工程施工技术规范》(SL 47-94)简介 三、SL-47-94中与开挖及支护相关的强制性条文 四、《水工建筑物地下开挖工程施工技术规范》(SDJ 212-83)简介 五、SDJ 212-83中与开挖工程相关的强制性条文 第二节 支护工程 一、支护工程技术简介 二、《水工预应力锚固施工规范》(SLJ 57-85)简介 三、SL 46-94中与支护相关的强制性条文 四、《水利水电地下工程锚喷支护施工技术规范》(SDJ 57-85)简介 五、SDJ 57-85中与基础处理相关的强制性条文第四章 地基与基础处理附录1 水利工程质量事故处理暂行规定附录2 建设工程质量管理条例附录3 实施工程建设强制性标准监督规定附录4 建设工程安全生产管理条例参考文献

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>