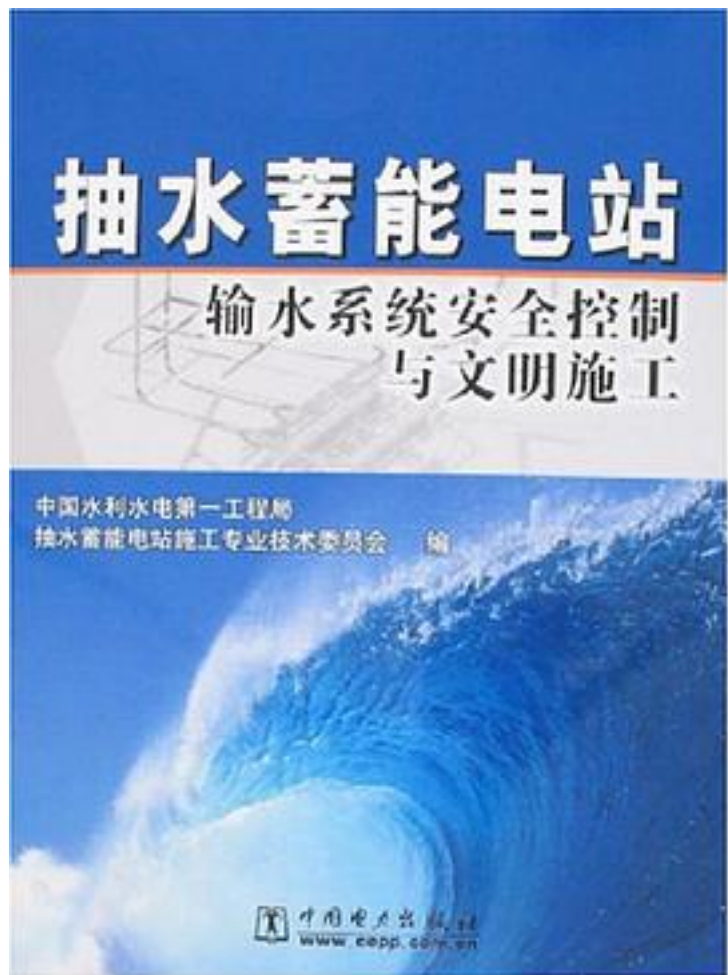


# 抽水蓄能电站输水系统安全控制与文明施工



[抽水蓄能电站输水系统安全控制与文明施工 下载链接1](#)

著者:本社

出版者:中国电力

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787508349787

本书首先对施工生产安全控制和文明施工的概念、内容、要求等作以宏观叙述，现以抽水蓄能电站输水系统工程建设为对象，重点叙述了土建和金属结构工程的主要施工方法

及施工工序，安全生产与文明施工管理和现场控制的措施、方法。从技术、管理、监控等不同角度对抽水蓄能电站输水系统施工工艺、施工设施、作业环境等诸多方面存在的施工风险进行了分析并提出相应的对策。通过工程建设实例详细描述了现场安全生产与文明施工管理和控制的过程。

本书可供水利水电工程施工单位工程管理、安全管理、技术设计等人员阅读，也可供大专院校相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[抽水蓄能电站输水系统安全控制与文明施工](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[抽水蓄能电站输水系统安全控制与文明施工](#) [下载链接1](#)

书评

---

[抽水蓄能电站输水系统安全控制与文明施工](#) [下载链接1](#)