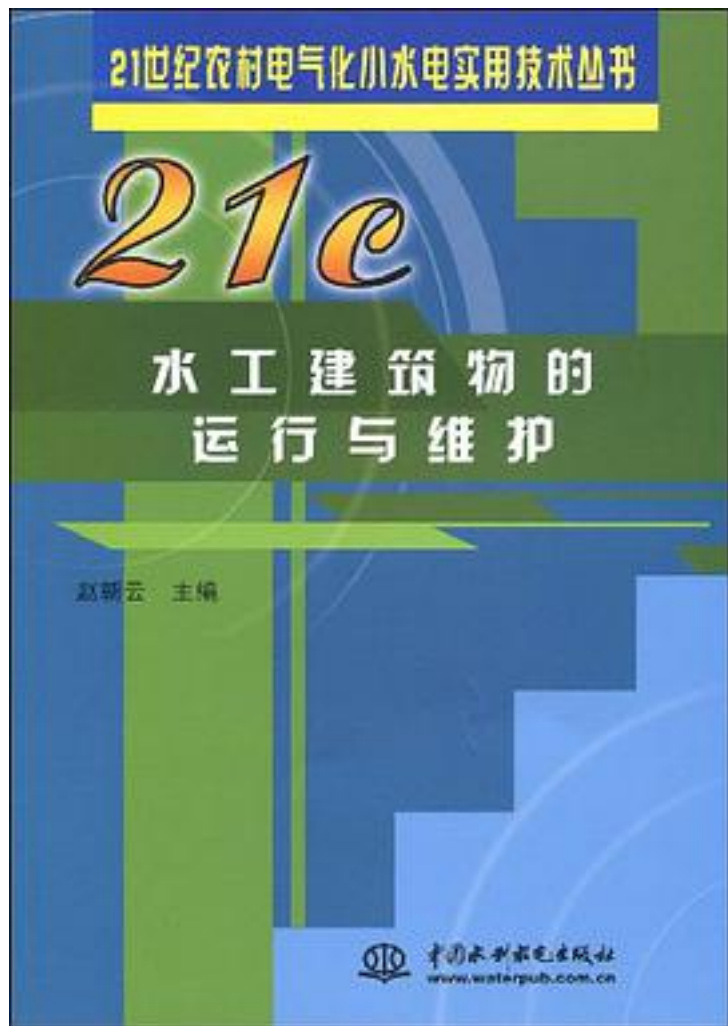


水工建筑物的运行与维护



[水工建筑物的运行与维护 下载链接1](#)

著者:赵朝云 编

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2005-5

装帧:

isbn:9787508426402

《水工建筑物的运行与维护》是“21世纪农村电气化小水电实用技术丛书”的《水工建

筑物的运行与维护》分册。

《水工建筑物的运行与维护》共分15章，内容包括：绪论，水工建筑物，土坝的变形监测，砌石坝、混凝土坝的变形监测，渗流监测，应力、应变观测，环境因子监测，检查观察，监测资料的整编与分析，土坝的养护与维修，砌石坝、混凝土坝的养护与维修，溢洪道的养护与维修，取水、输水建筑物的养护与维修，水工建筑物养护和维修的新材料、新技术，防洪调度与抗洪抢险等。另外，书后还附有：水库大坝安全管理条例，水库大坝安全鉴定办法，水库大坝注册登记办法，水工管理人员技能培训习题。

《水工建筑物的运行与维护》可供从事水利工程特别是中小型水利枢纽工程运行、维护、检测、维修的技术人员和管理人员查阅、使用，也可供大中专院校在校师生学习、参考。

作者介绍:

目录:

[水工建筑物的运行与维护](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[水工建筑物的运行与维护](#) [下载链接1](#)

书评

[水工建筑物的运行与维护](#) [下载链接1](#)