

水利水电工程设计



[水利水电工程设计 下载链接1](#)

著者:顾辉

出版者:气象出版社

出版时间:1900-01-01

装帧:

isbn:9787502936006

本书辑《河北水利水电技术》1978-2000年以来发表的72篇论文，其内容包括水工建筑物设计理论及实践，混凝土重力坝、土石坝、自溃坝井柱网络丁坝等筑坝设计，水闸、泄洪洞、溢流坝等工程设计的先进理论及技术，水利工程的防渗、抗震、病险库的处理及工程修补等方面的综合论文，它是众多从事多年水工设计的专家、学者，根据自己的实践经验总结撰写的科技论文。

本论文集总结提供了许多水利工程设计实例和经验，具有较高

作者介绍:

目录:

●水库工程设计滦河大黑汀水库枢纽工程设计介绍朱庄水库工程设计简介对水库规划设计中几个问题的反思……●坝工设计瀑河水库大坝渗流稳定分析
· · · · · (收起)

[水利水电工程设计](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[水利水电工程设计](#) [下载链接1](#)

书评

[水利水电工程设计](#) [下载链接1](#)