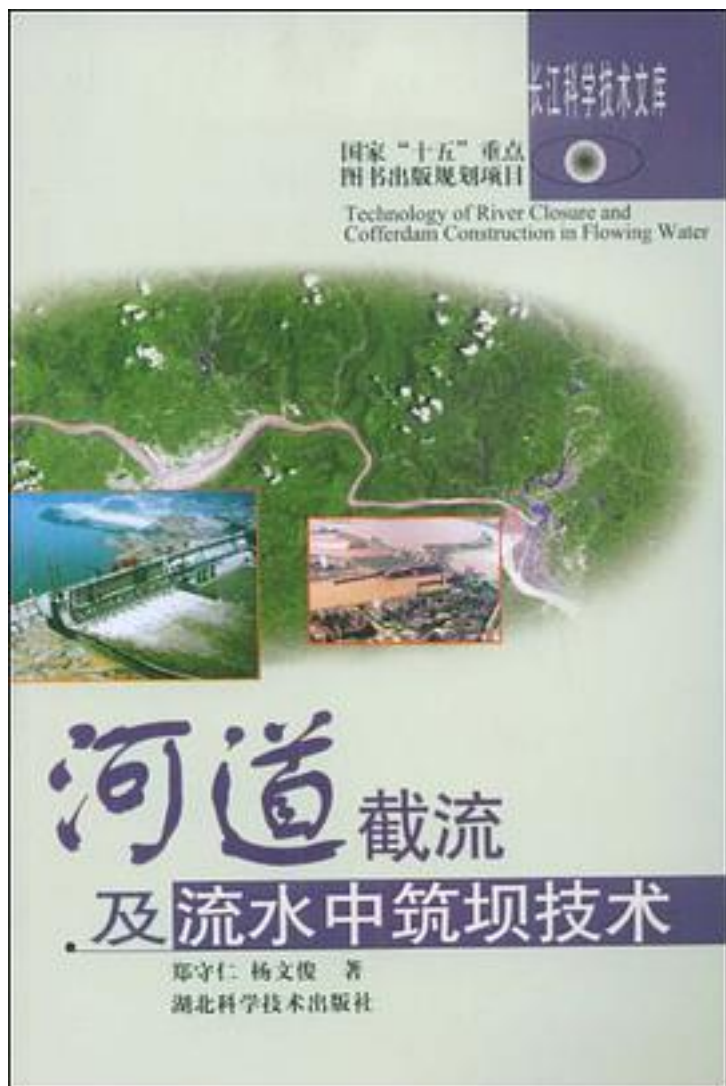


# 河道截流及流水中筑坝技术



[河道截流及流水中筑坝技术\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787535239976

《河道截流及流水中筑坝技术》根据长江水利委员会在长江三峡、葛洲坝两大水利枢纽工程大江截流及围堰设计、施工、运行实践中取得的成功经验，并结合国内外已建水利水电工程截流围堰以及在河道流水中直接修筑土石坝设计、施工中遇到的技术问题，全面介绍有关设计施工方案比选、设计计算、科学试验、原型监测及施工技术措施等内容。

《河道截流及流水中筑坝技术》内容全面系统、实例丰富、资料翔实，特别适合于从事大中型水利水电工程设计、施工、监理及工程项目业主单位的技术人员参考使用，是科研单位、高等院校有关专业科研人员、教师及研究生的重要参考资料。

作者介绍:

目录:

[河道截流及流水中筑坝技术\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[河道截流及流水中筑坝技术\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[河道截流及流水中筑坝技术\\_下载链接1\\_](#)