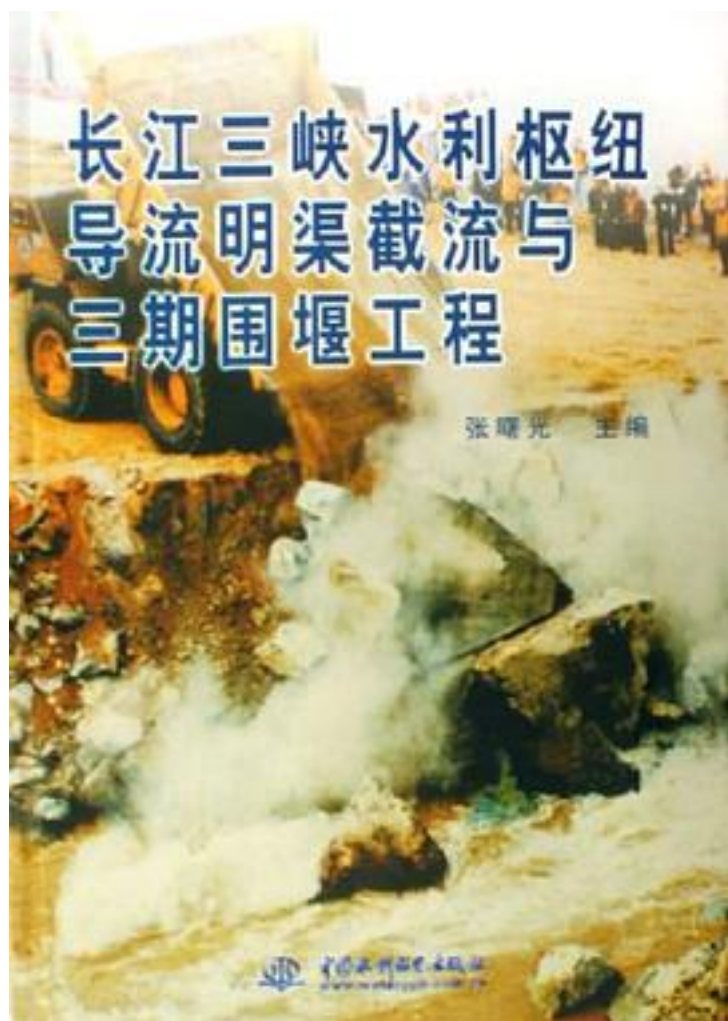


# 长江三峡水利枢纽导流明渠截流与三期围堰工程



[长江三峡水利枢纽导流明渠截流与三期围堰工程\\_下载链接1](#)

著者:张曙光

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2006-8

装帧:简装本

isbn:9787508437521

截流与导流是兴建水利枢纽工程的前奏。截流是修建围堰的先决条件，也是围堰施工的

一道工序。导流是将河道水流导向下游的工程措施。三峡工程大江截流和导流明渠截流是迄今水利水电工程史上两次极具挑战性的壮举。本书详尽总结了导流明渠截流的方案选择、围堰设计、防渗科学试验、截流与围堰施工的实践经验，以及围堰安全监淤成果，是水利水电工程导截流工程一本难得的可资借鉴的参考书。可供水利水电工程有关技术人员阅读。

作者介绍:

目录:

[长江三峡水利枢纽导流明渠截流与三期围堰工程\\_ 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[长江三峡水利枢纽导流明渠截流与三期围堰工程\\_ 下载链接1](#)

书评

-----  
[长江三峡水利枢纽导流明渠截流与三期围堰工程\\_ 下载链接1](#)