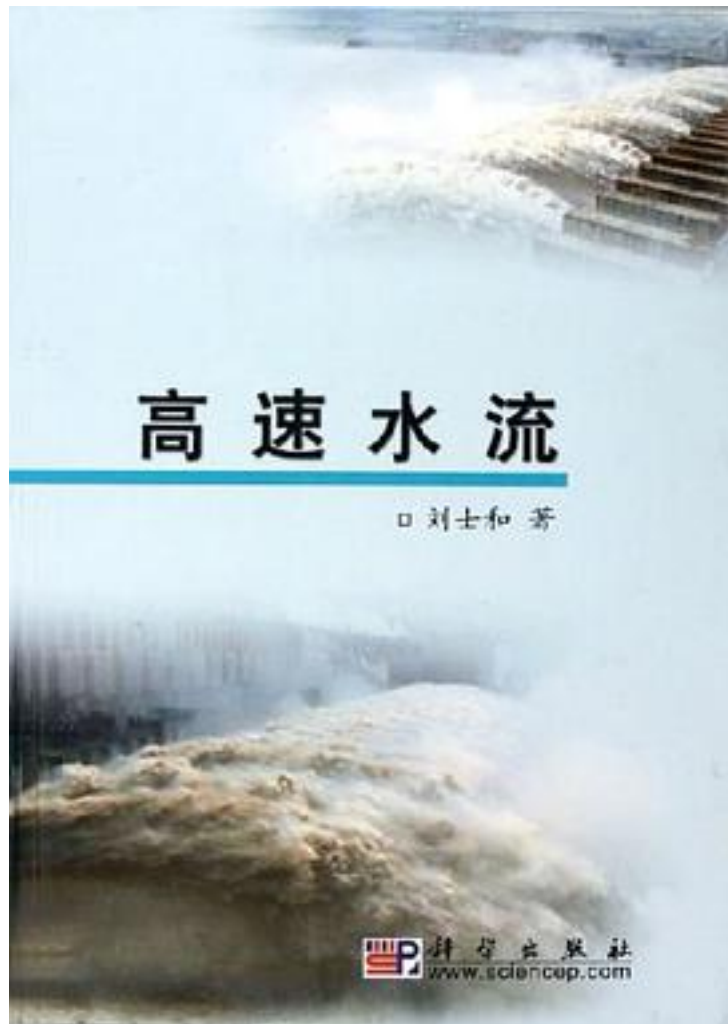


高速水流



[高速水流 下载链接1](#)

著者:刘士和

出版者:科学出版社

出版时间:2005-8

装帧:精装本

isbn:9787030154736

《高速水流》重点阐述高速水流的基本概念、基本特点、主要的水力特性及分析研究问

题的基本方法，并对水利水电工程中的高速水流问题，如消能、空化空蚀、雾化、流激振动及急流冲击波与滚波进行了系统介绍，其特点在于力求以紊流理论与多相流理论为基础，较深入地探讨高速水流的紊动结构与掺气特性。

《高速水流》可作为水利、土建类有关学科的研究生教材，也可供从事水利水电工程设计、施工和科学工作者参考。

作者介绍:

目录:

[高速水流 下载链接1](#)

标签

评论

[高速水流 下载链接1](#)

书评

[高速水流 下载链接1](#)