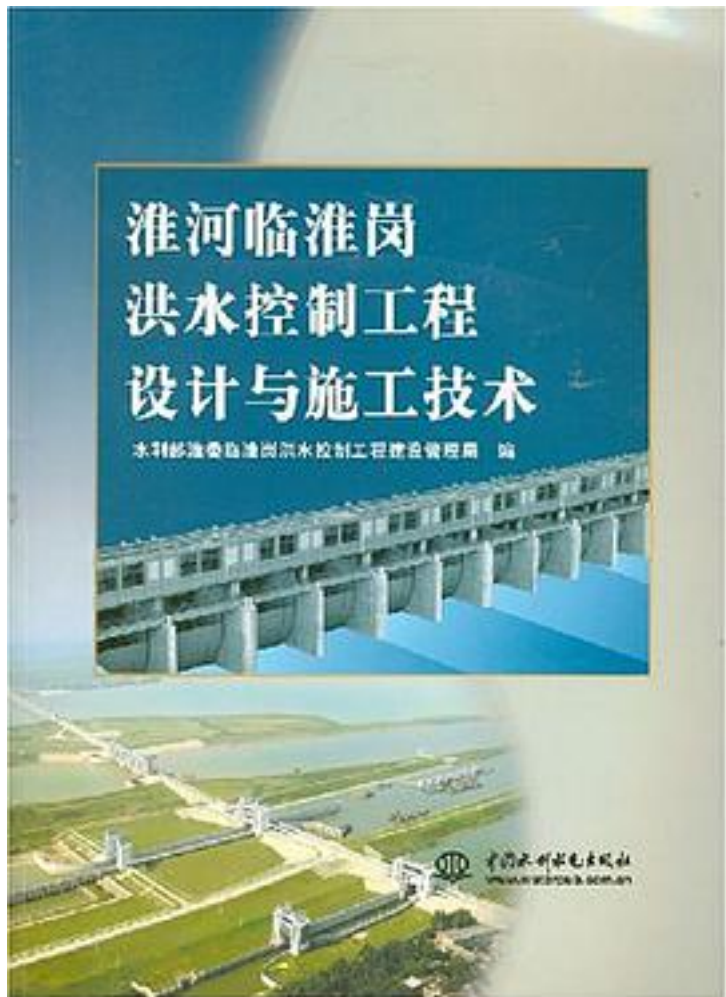


# 淮河临淮岗洪水控制工程设计与施工技术



[淮河临淮岗洪水控制工程设计与施工技术 下载链接1](#)

著者:水利部淮委临淮岗洪水控制工程建设管理局 编

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787508442815

本书借临淮岗洪水控制工程竣工之际，全面介绍了临淮岗洪水控制工程设计与施工技术，分为工程总体布置、工程设计、施工组织设计优化、淮河截流技术、49孔浅孔闸加固

改造工程外包薄壁混凝土防裂限裂技术、混凝土砌块护堤技术、开孔垂直连锁混凝土砌块护坡技术应用推广、主坝施工安全检测技术八章。本书可供从事河流治理、水利工程管理、市政建设等相关工作的技术及管理人员阅读参考，以促进科技成果的应用和交流。

作者介绍:

目录:

[淮河临淮岗洪水控制工程设计与施工技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[淮河临淮岗洪水控制工程设计与施工技术 下载链接1](#)

书评

---

[淮河临淮岗洪水控制工程设计与施工技术 下载链接1](#)