

水利血防技术导则（试行）



[水利血防技术导则（试行）_下载链接1](#)

著者:

出版者:国防工业出版社

出版时间:

装帧:

isbn:9781550841930

根据水利部水利血防工作的部署和水利技术标准制定计划，按照《水利技术标准编写规定》（SL 1 2002）体例要求，制定《水利血防技术导则》（试行）（SL/Z 318—2005）。

《水利血防技术导则》(试行)共11章，主要技术内容包括：

——水利血防规划；

- 水利血防工程设计；
- 水利血防工程施工管理；
- 水利血防工程运行管理。

作者介绍:

目录: 1 总则
2 术语、主要符号
2.1 术语
2.2 主要符号
3 基本资料
4 水利血防规划
5 涵闸（泵站）血防工程设计
5.1 一般规定
5.2 沉螺池
5.3 中层取水防螺建筑物
6 堤防血防工程设计
6.1 一般规定
6.2 填塘灭螺
6.3 防螺平台（带）
6.4 防螺隔离沟
6.5 硬化护坡防螺
7 灌排渠系血防工程设计
7.1 一般规定
7.2 暗渠（管）
7.3 开挖新渠
7.4 渠道硬化
7.5 沉螺池
8 河湖整治血防工程设计
9 饮水血防工程设计
10 水利血防工程的施工管理
11 水利血防工程的运行管理
标准用词说明
条文说明
• • • • • (收起)

[水利血防技术导则（试行）_下载链接1](#)

标签

评论

[水利血防技术导则（试行）_下载链接1](#)

书评

[水利血防技术导则（试行）_下载链接1](#)