

防洪与工管

# 辽河堤防坝基的沉管挤密桩加固技术

罗钮生, 崔连生

辽宁省水利水电工程局, 辽宁省水利水电勘测设计院

收稿日期 2000-7-17 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** 辽河干流防洪应急工程位于辽河右岸, 堤坝总长18.23 km。文中重点论述了坝基沉管挤密桩加固的施工布置、施工设备、工艺流程及施工质量控制和程序管理。

**关键词** [沉管挤密桩; 加固; 堤防坝基; 辽河](#)

## Abstract

## Keywords

DOI 分类号 TV871.1

通讯作者 罗钮生, 崔连生

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(0k\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)

▶ [参考文献](#)

#### 服务与操作

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

▶ [本刊中 包含“沉管挤密桩; 加固; 堤防坝基; 辽河”的 相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [罗钮生的文章](#)

· [崔连生的文章](#)