

工程施工

高压喷浆技术在钢板桩围堰防渗中的应用

陈华, 汪良军, 谭跃林

广东珠江投资有限公司

收稿日期 2004-3-26 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文通过高喷工艺在钢板桩围堰渗漏过程中的处理方案及效果的介绍, 为以后类似工程方案的选取提取参考。

关键词 [钢板桩](#); [渗漏](#); [摆喷](#); [旋喷](#)

Application of shotcrete under high pressure in seepage prevention of steel pile cofferdam

Abstract

Keywords

DOI 分类号 [TV551.3](#)

通讯作者 陈华

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“[钢板桩](#); [渗漏](#); [摆喷](#); [旋喷](#)”的 [相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [陈华的文章](#)

· [汪良军的文章](#)

· [谭跃林的文章](#)