

防洪与工管

参窝水库大坝真空激光观测系统性能测试

岳峰, 王远迪, 王爱文

辽宁省参窝水库管理局

收稿日期 2005-11-21 修回日期 网络版发布日期:

摘要 真空激光是近几年兴起的大坝位移监测方法, 在具体的性能测试方面还没有现成的规范可遵循。本文介绍了参窝水库大坝真空激光位移监测性能测试的项目、标准和方法。

关键词 [参窝大坝; 真空激光; 性能测试](#)

Testing of vacuum laser observation system in Shenwo reservoir

Abstract

Keywords

DOI 分类号 TV87

通讯作者 岳峰

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“[参窝大坝; 真空激光; 性能测试](#)”的 [相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [岳峰的文章](#)

· [王远迪的文章](#)

· [王爱文的文章](#)