

水土保持

流域坝系相对稳定系数的实践与探索

王卫红, 魏良滨, 李永军

隆德县水利局

收稿日期 2006-11-13 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文通过对坝系相对稳定理论的研究, 结合正在开展的黄河中游地区淤地坝坝系项目提出了坝系相对稳定的内涵及不同类型区坝系相对稳定系数的取值范围。

关键词 [坝系](#); [相对稳定系数](#); [宁夏隆德地区](#)

Practice and discussion of relative stable coefficient in dam series of river basin

Abstract The paper puts forward the intension of relative stability for dam series the relative stable coefficient limits in different regions with dam series in Huanghe middle reaches aygradation land through the study of dam series relative stable theory.

Keywords [dam series](#) [relative stable coefficient](#) [Longde region in Ningxia](#)

DOI 分类号 S27

通讯作者 王卫红

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“坝系; 相对稳定系数; 宁夏隆德地区”的 相关文章](#)

▶ [与本文作者相关文章](#)

· [王卫红的文章](#)

· [魏良滨的文章](#)

· [李永军的文章](#)