

农业工程·土地管理

IKONOS & LANDSAT卫星影像在剑川县水土流失调查中的应用研究*

王建雄^{1, 2}, 张辅霞²

- 1 长安大学 地质工程与测绘学院, 陕西 西安 710054;
- 2 云南农业大学 水利水电与建筑学院, 云南 昆明 650201

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 利用剑川县2007年IKONOS卫星数据资料, 对流域的水土流失现状进行普查, 并与1999年进行综合治理初的水土流失资料进行对比分析, 评价了水土流失治理的成果, 为“3S”新技术在水土保持成果调查工作中的应用做了进一步探索。

关键词 [IKONOS](#); [LANDSAT](#); [水土流失](#); [调查](#)

分类号 [S 157.1](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 王建雄^{1,2};张辅霞²

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (874KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“IKONOS; LANDSAT; 水土流失; 调查”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王建雄](#)

·

· [张辅霞](#)