

» 在线办公系统

编辑办公系统

专家审稿系统

作者投稿系统

» 在线期刊

▶ 摘要点击排行

▶ 被引频次排行

▶ 当前目录

▶ 过刊浏览

▶ 高级检索

▶ 全文下载排行

» 当前目录

↳ 试验平台

📖 大伙房水库水体质量及富营养化综合评价
李岩;
2022年02期 No. 206 1-3页 [查看摘要][在线阅读][下载 87K]
[下载次数: 68] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 37]

📖 基于栖息地质量指数的大凌河水生态环境状况研究
姜巽;
2022年02期 No. 206 3-5页 [查看摘要][在线阅读][下载 81K]
[下载次数: 25] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 15]

📖 阜新市地表水功能区水质变化趋势分析
丛梅;
2022年02期 No. 206 6-8页 [查看摘要][在线阅读][下载 75K]
[下载次数: 21] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 20]

↳ 污染通报

📖 大伙房水库上游面源污染分析与治理技术研究
牛萍;
2022年02期 No. 206 9-11页 [查看摘要][在线阅读][下载 73K]
[下载次数: 39] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 27]

📖 闹德海水库上游水体污染源及时空分布特征
夏志博;
2022年02期 No. 206 12-14页 [查看摘要][在线阅读][下载 235K]
[下载次数: 32] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 14]

↳ 效益评估

📖 马刚小流域综合治理效益定量评价
李昕;
2022年02期 No. 206 15-17页 [查看摘要][在线阅读][下载 85K]
[下载次数: 53] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 15]

↳ 实用技术

📖 无黏性土堤防渗流及稳定计算的改进方法探讨
张鹏;
2022年02期 No. 206 18-19页 [查看摘要][在线阅读][下载 85K]
[下载次数: 23] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 12]

📖 不同空间插值方法在阜新地区降水插值的适用性探讨
田起;
2022年02期 No. 206 20-22页 [查看摘要][在线阅读][下载 109K]
[下载次数: 79] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 14]

↳ 监测技术

📖 柳河流域近54 a降水时空演变特征分析
张斌;
2022年02期 No. 206 23-25页 [查看摘要][在线阅读][下载 288K]
[下载次数: 30] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 14]

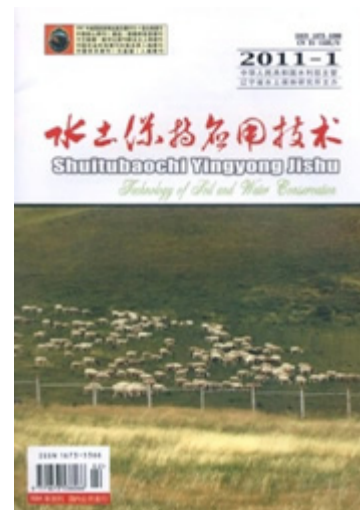
📖 基于灰色关联与多元线性回归的洪水实时预测应用分析
卜玉;
2022年02期 No. 206 26-28页 [查看摘要][在线阅读][下载 112K]
[下载次数: 557] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 10]

↳ 生态建设

📖 新疆地区输变电工程水土流失特征及其防治措施
潘明九;冯华;丰佳;纪丽静;顾晨临;余智芳;孟欢;伍欢;
2022年02期 No. 206 28-31页 [查看摘要][在线阅读][下载 316K]
[下载次数: 34] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 13]

📖 河口湿地旅游开发中的水土保持敏感点分析与措施布局

» 期刊介绍



本刊系水土保持科技刊物。旨在传递国内外水土保持科技信息，介绍国内外水土保持先进技术、科研成果及与水土保持有关的农业、林业、牧业、水利、土壤、环境保护、生态平衡、国土整治等方面的科技资料，促进水土保持事业的发展，提高科学技术水平。

周月杰;白秀峰;
2022年02期 No. 206 32-34页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 119K\]](#)
[下载次数: 20] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 10]

辽宁省河湖湿地生态系统健康评价与管理对策研究

曲世帅;
2022年02期 No. 206 34-37页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 97K\]](#)
[下载次数: 80] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 15]

人参谷生态清洁小流域综合治理体系探析

刘永茂;
2022年02期 No. 206 38-39页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 66K\]](#)
[下载次数: 19] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 14]

科技论坛

水力侵蚀的土壤分离能力影响因素述评

卢进波;李子健;
2022年02期 No. 206 40-42页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 75K\]](#)
[下载次数: 34] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 16]

轨道交通施工期水土流失特征及防治对策——以南通市轨道交通2号线一期工程为例

周焱;王帅军;喻谦;应丰;尉全恩;
2022年02期 No. 206 43-45页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 74K\]](#)
[下载次数: 17] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 15]

浑河沈阳城市段数字化构建技术研究与实践

张虹蕾;刘扬扬;
2022年02期 No. 206 46-49页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 92K\]](#)
[下载次数: 13] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 12]

工作研究

生产建设项目水土保持施工图设计和经验

谭杰然;
2022年02期 No. 206 49-51页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 79K\]](#)
[下载次数: 39] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 28]

电网企业工程建设废弃物的分类与处置研究

宋继明;魏金祥;陈公来;雷磊;万昊;刘搏哈;赵满;
2022年02期 No. 206 52-54页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 80K\]](#)
[下载次数: 12] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 17]

辽宁省水资源生态补偿机制存在问题及应对措施

郝梓添;
2022年02期 No. 206 55-56页 [\[查看摘要\]](#)[\[在线阅读\]](#)[\[下载 61K\]](#)
[下载次数: 55] | [网刊下载次数: 0] | [引用频次: 0] | [阅读次数: 14]

[下载本期数据](#)

《水土保持应用技术》编辑部

辽宁省朝阳市龙山街四段235号 0421-2917149; 2911717-8501

技术支持: 中国知网