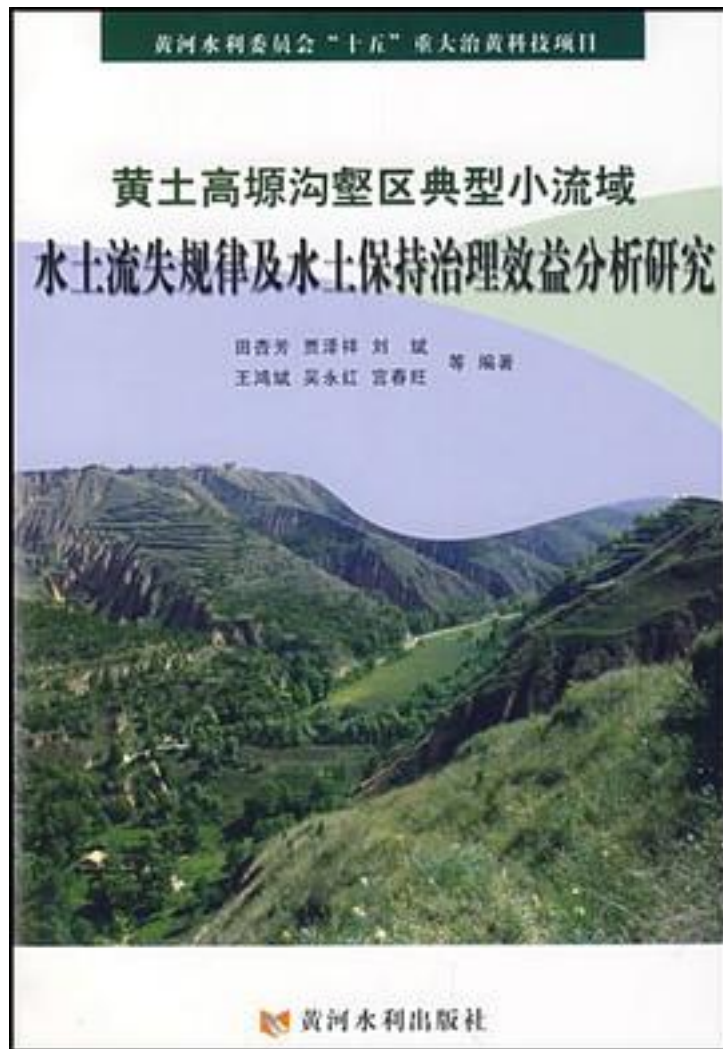


黄土高原沟壑区典型小流域水土流失规律及水土保持治理效益分析研究



[黄土高原沟壑区典型小流域水土流失规律及水土保持治理效益分析研究 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787807343523

《黄土高原沟壑区典型小流域水土流失规律及水土保持治理效益分析研究》根据黄土高原沟壑区南小河沟典型小流域和砚瓦川中型流域已有50多年的小流域及径流场实测资料，在分析总结黄河水利委员会西峰水土保持科学试验站已有研究成果的基础上，采用定性和定量分析方法，探讨了黄土高原沟壑区的水土流失规律，对典型小流域水土保持措施蓄水减沙效益进行了分析，并利用地理信息系统（GIS）、Cs示踪法研究等较为先进的分析计算手段，建立了南小河沟流域土壤侵蚀空间数据库，同时对小流域水土流失规律与水土保持效益观测研究工作进行了总结和评价。

作者介绍:

目录:

[黄土高原沟壑区典型小流域水土流失规律及水土保持治理效益分析研究 下载链接1](#)

标签

评论

[黄土高原沟壑区典型小流域水土流失规律及水土保持治理效益分析研究 下载链接1](#)

书评

[黄土高原沟壑区典型小流域水土流失规律及水土保持治理效益分析研究 下载链接1](#)