

图书基本信息

书名：<<黄土高原水土流失及其综合治理研究>>

13位ISBN编号：9787806219065

10位ISBN编号：7806219064

出版时间：2005-4

出版时间：黄河水利出版社

作者：毛效嗣

页数：732

字数：1130000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书是继《西峰水保站水土保持试验研究成果汇编第三集（1986-1988年）》之后的又一次成果汇编。全书对1989-2003年期间西峰水保站科技人员在省级上科技刊物上公开发表及参加大型学术会议交流的论文，以及由西峰水保站承担完南的科技成果进行了整编，筛选出论文136篇（其中综合论述7篇，水土流失规律及水土保持效益研究42篇，农林牧草措施61篇，水资源利用与沟道工程措施17篇，其他9篇），科技成果17项，正式结集出版。

在编辑过程中，编者力求保持论文获奖或发表时的原貌，仅对其中的疏漏之处进行了必要的订正。

西峰水保站进行第四期成果汇编的主要目的是为了加强水土保持科技交流，促进黄土高原水土保持科学研究和黄河水土保持生态工程建设，为“三条黄河”建设尤其是“模型黄土高原”建设服务，为维持黄河健康生命做出贡献。

书籍目录

第一部分 论文汇编 综合论述 西峰水保站深化改革 努力再创辉煌 黄土高原水保型生态经济系统建设及效益 陇东黄土高原沟壑区典型小流域治理模式剖析 水保型生态经济系统调控途径与内容 黄河水游河龙区间水沙变化研究综述 黄土高原风沙区综合治理关键措施组合模式 黄河水游水土保持措施减洪减沙作用分析及可持续发展方略 水土流失规律及水土保持效益研究 土壤酶与养分流失的关系研究 土壤养分与泥沙流失的初步试验分析 应用灰色和系统动态模型群分析泾河流域减沙效美术界 马莲河流域的土壤养分流失研究 毁林开垦对子午岭天然林区水沙特性的影响 泾河流域水沙特性及减水减沙效美术界分析 论林木的固沟减蚀作用 黄土高原沟壑区谷坡农地侵蚀及产沙的¹³⁷CS法研究 环江域高含沙洪水和特性研究 黄河中游水土保持措施保存面积的核实初探 黄河中游黄土高原沟壑区的水土流失特点和治理探讨 泾河汉域模糊关系方程输沙量预报模型研究 环江上游黄土泥流的流体特性研究 河流断面冲淤而积计算及分析方法探讨——以陕北皇甫川为列 双累积曲线计算水土保持减少减沙效益方法探讨 晋西北地区淤地坝减洪减沙效益计算方法研究 陇东黄土高原沟壑区土壤侵蚀的¹³⁷CS法研究 水土保持坡面措施减少减沙效益计算方法探讨 泾河流域人类活动对地表径流量的影响分析 环江流域综保治理蓄水减沙效益研究 河龙区间未控区水保措施洪减沙效益计算——以晋西北片为例…… 农林牧草措施 水资源利用与沟道工程措施 其他第二部分 成果摘要第三部分 专著名录

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>