

<<黄土高原水土保持>>

图书基本信息

书名：<<黄土高原水土保持>>

13位ISBN编号：9787806211076

10位ISBN编号：7806211071

出版时间：1996-1

出版时间：黄河水利出版社

作者：孟庆枚 编

页数：535

字数：420000

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>

<<黄土高原水土保持>>

内容概要

本书全面系统地论述了人民治黄50年来黄土高原水土保持研究与实践、策略与技术方面的科学成果和经验。

分环境与水土流失、治理开发与效益两大部分18个专题论述。

可供从事水土保持和相关专业科技人员、管理干部及大专院校师生参考阅读。

<<黄土高原水土保持>>

书籍目录

序前言总论环境与水土流失 黄土高原的形成发育与演化 1 黄土高原的地形地质主要特征 2 高原黄土的起源、成因、物质组成与分布特点 3 高原古气候变迁对黄土发育的影响 4 高原黄土地貌的形成发育与演化 5 黄土高原的形成发展与黄河发育及古黄土文化演进的相关性 黄土高原地区的自然地理环境与水土流失 1 关于黄土高原侵蚀立沙原因及过程的认识 2 自然地理环境的形成及其特点 3 水土流失空间分异与自然地理环境 历史时期黄土高原地区的植被 1 对黄土高原历史植被研究的评述 2 西周至战国时期的植被 3 秦汉至宋元时期的植被 4 明清以来的植被 5 黄土高原植被与环境变迁 黄土高原地区人口和土地利用的演变 1 史前期黄土高原的人类活动及环境 2 历史时期人口和土地利用的演变 3 人口和土地利用的演变对黄土高原环境的影响 黄土高原地区土壤侵蚀 1 土壤侵蚀的主要特点 2 影响因素分析 3 小流域土壤侵蚀特点 4 土壤侵蚀的环境后效 水土流失与泥沙输移 1 水土流失类型及其分区 2 汇流及输沙特性 3 泥沙输移比 黄土高原地区流域侵蚀产沙模型研究 1 流域侵蚀产沙模型的发展 2 小流域侵蚀产沙模型 3 大、中流域侵蚀产沙模型治理开发与效益附录 黄河基本数据后记

<<黄土高原水土保持>>

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>