

<<黄土高原小流域侵蚀产沙过程与模拟>>

图书基本信息

书名：<<黄土高原小流域侵蚀产沙过程与模拟>>

13位ISBN编号：9787030061560

10位ISBN编号：703006156X

出版时间：1998-04-01

出版时间：科学出版社

作者：蔡强国

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>

## <<黄土高原小流域侵蚀产沙过程与模>>

### 内容概要

本书是近十几年来作者在黄土高原实地考察、野外定位观测、室内外模。

“拟试验研究的基础上对黄土高原基本地貌单元小流域的侵蚀产沙过程与模拟进行全面系统的论述。全书分十四章。

主要内容有：降雨特性与降水侵蚀力，土壤侵蚀特性，降雨溅蚀及其影响因素综合分析，表土结皮过程、性质、微形态特征及其对侵蚀产沙过程的影响和PVA对改良土壤结构的作用，入渗过程与土壤含水量变化，细沟发生临界、发生发展过程及侵蚀产沙作用，临界

书籍目录

序

前言

第一章绪论

第一节问题的重要性

第二节小流域研究的意义

第三节侵蚀产沙的主要特点

第二章小流域地貌演化过程和降雨特性

第一节地貌演化过程

第二节降雨特性分析

第三节侵蚀性降雨与侵蚀产沙

第四节降雨侵蚀力

第三章降雨击溅侵蚀

第一节降雨特性对溅蚀的影响

第二节前期土壤含水量的作用

第三节溅蚀与坡度的关系

第四节植被对溅蚀的影响

第五节多元回归正交试验研究

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>