## <<黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研>>

#### 图书基本信息

书名:<<黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研究>>

13位ISBN编号:9787802094062

10位ISBN编号:7802094062

出版时间:2006-10

出版时间:中国环境科学出版社

作者:张东伟

页数:186

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

## <<黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研>>

#### 内容概要

我国黄土高原地区长期以来为两大问题所困扰,一是严重的水土流失造成的环境退化问题;二是普遍存在的贫困问题。

《黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研究》以甘肃中部的定西高泉小流域、唐家堡河流域和庄浪县 三个不同惊讶的区域单元为典型案例,对黄土高原丘陵沟壑区农业和农村经济的可持续发展进行了实证研究。

从技术支撑体系和经济制度体系两个层面探讨了该区域农业可持续发展的目标、模式、途径、方法与对策。

《黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研究》可作为科研单位从事生态环境保育与农业可持续发展研究的科技工作者、大专院校相关专业师生的参考书,也可供省、地、县从事农业与农村经济可持续发展研究的技术人员参考。

# <<黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研>>

### 作者简介

张东伟,1967年7月生,甘肃省白银市人。 理学博士、副研究员。 主要研究方向为生态经济学、农业经济学和地理信息系统应用等。

## <<黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研>>

#### 书籍目录

导言1.1 选题背景1.2 国内外研究进展1.3 研究思路、内容与创新尝试参考文献第2章 究区域基本特征2.1 黄土高原的生态环境与袝特征2.2 丘陵沟壑区基本特征2.3 甘肃定西唐家堡河 流域及高泉小流域的基本特征2.4 甘肃庄浪县基本特征参考文献第3章 土地资源的可持续利用3.1 土地资源的可持续利用概述3.2 小流域综合治理的实体模型--高泉模式3.3 梯田建设与高效开发--庄 土地利用结构变动分析参考文献第4章 降水资源的高效利用4.1 黄土丘陵沟壑区的水资 源特征4.2 水资源的合理利用与可持续农业产出的关系4.3 雨水资源利用的趋势和进展4.4 黄土高 原半干旱区的集水农业4.5 对深化黄土旱区水资源可持续利用研究的思考参考文献第5章 沟壑区生态农业及其范式5.1 生态农业:SARD的实现形式5.2 生态农业的生态经济学解释5.3 农业的实践5.4 黄土丘陵沟壑区生态农业的典型范式5.5 小流域生态经济系统能流分析参考文献第6 区域农业可持续发展评价与分区规划6.1 可持续发展评价的研究进展6.2 区域SARD评价及其原 则6.3 黄土丘陵沟壑区SARD评价6.4 县域SARD综合区划参考文献第7章 农业可持续发展的理论依 经济学可持续发展7.2 生态经济学:可持续发展的理论基础7.3 据及其应用7.1 生态价值论7.4 外部性与公共物品:可持续性的微观解释7.5 黄土丘陵沟壑区农业可持续发展的目标与机制参考文献 第8章 黄土丘陵沟壑区SARD战略研究8.1 完善市场经济体系,推进农业产业化经营8.2 依托制度创 新,建设绿色生态经济8.3 可持续农业技术研发和推广体制的创新参考文献后记

# <<黄土丘陵沟壑区农业可持续发展实证研>>

### 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