

生态农业

榆林沙区农业、生态环境与农业科技的关系

刘荣厚[1] 薛志和[1] 吴艳莉[1] 常勇[1] 张芳[1] 贺婷[2]

[1]陕西省榆林市农业科学研究所 [2]陕西省榆林市农业广播电视学校|陕西榆林719000

摘要:

从榆林风沙区农业生产的发展历程着手, 阐明了农业科技进步与生态环境的改善, 对风沙区农业生产的基础和支撑作用; 同时, 也揭示了生态环境建设中如何与农民自身利益结合, 实施可持续发展战略的重要性。

关键词: 榆林市 风沙区 农业 生态环境 农业科技 可持续发展

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2003-04-05 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介: 射荣厚。男|1955年生|助研|副所长|主要从事马铃薯、小杂粮品种选良、栽培技术与产业开发。

作者Email:

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text" value="2875"/>

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF(218KB)

[HTML全文]

参考文献[PDF]

参考文献

服务与反馈

把本文推荐给朋友

加入我的书架

加入引用管理器

引用本文

Email Alert

文章反馈

浏览反馈信息

本文关键词相关文章

榆林市 风沙区 农业 生态环境 农业科技 可持续发展

本文作者相关文章

PubMed