

<<黄土高原小杂粮生产与开发>>

图书基本信息

书名：<<黄土高原小杂粮生产与开发>>

13位ISBN编号：9787802332515

10位ISBN编号：7802332516

出版时间：2007-7

出版时间：中国农业科学技术出版

作者：张雄

页数：183

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>

<<黄土高原小杂粮生产与开发>>

内容概要

《黄土高原小杂粮生产与开发》作者张雄博士一直从事小杂粮生产和开发研究，先后主持和参加多项以小杂粮为研究对象的科研项目，成果颇丰，是一位很有发展潜力的中青年科技工作者。

《黄土高原小杂粮生产与开发》在系统分析黄土高原小杂粮生产情况的基础上，提出了生产力低下是制约小杂粮生产全面发展的主要因素，这一观点切合小杂粮生产和开发实际；围绕小杂粮降水生产潜力的研究，表明小杂粮作物有较大的增产潜力，在黄土高原旱区并非注定的“低产作物”，同时提出了相应地开发其降水生产潜力的技术措施。

此外，《黄土高原小杂粮生产与开发》还分析了小杂粮产业开发的现状、前景和主要制约因素，并就其对策进行了探讨。

这部专著立论鲜明，论述有据，观点新颖，且有较强的实践指导价值，是为数不多的小杂粮科学专著中的一部佳作，其出版对促进我国小杂粮科研、生产和开发具有重要意义。

<<黄土高原小杂粮生产与开发>>

作者简介

张雄，男。

1970年生。

陕西榆林人。

副教授，硕士生导师。

1992年毕业于西北农业大学，获农学学士学位；1997年获农学硕士学位；2003年获农学博士学位。

2004年进入山东农业大学作物栽培学与耕作学博士后流动站，跟随我国著名抗旱生理专家山仑院士从事节水农业研究。

1992年7月至1999年4月，在榆林市农业科学研究所工作；1999年4月在陕西省治沙研究所工作；2003年9月至2005年3月，在山东农业大学农学院工作；2005年4月至今在榆林学院212作。

主持省部级科研项目2项，厅级项目3项。

参加国家、省部级课题多项。

先后获得省级农业技术推广二等奖1项，市级科技进步二等奖两项，均为主要完成人。

在国内外学术期刊发表学术论文30余篇，参编著作1部。

<<黄土高原小杂粮生产与开发>>

书籍目录

第一章 绪论1.1 黄土高原--我国主要的旱作农区1.1.1 国内外小杂粮生产及研究1.3 本研究工作思路与内容框架第二章 黄土高原小杂粮生产态势及地域分异2.1 黄土高原旱作农区小杂粮重要的战略地位2.2 黄土高原主要小杂粮作物生产态势及分布特点2.3 黄土高原小杂粮大生产分区评述第三章 黄土高原旱作农区小杂粮的生态适应性3.1 黄土高原旱作农区的生态环境3.2 作物对旱的适应及其农业意义3.3 黄土高原主要小杂粮作物对干旱的适应性研究3.4 主要杂粮对干旱适应性的综合评判第四章 黄土高原主要小杂粮作物降水生产潜力研究4.1 研究区域的基本情况4.2 作物降水生产潜力研究概况4.3 黄土高原旱地作物降水生产潜力研究方法的确定4.4 陕北黄土丘陵沟壑区主要小杂粮作物降水生产潜力的系统分析第五章 黄土高原小杂粮作物降水生产潜力的开发与增进5.1 小杂粮作物降水生产潜力开发与增进的必要性5.2 小杂粮作物降水生产潜力开发与增进的制约因素5.3 黄土高原小杂粮作物降水生产潜力开发与增进的技术途径第六章 黄土高原小杂粮竞争力分析及产业发展战略研究6.1 黄土高原小杂粮竞争力分析6.2 小杂粮产业发展现状及制约因素6.3小杂粮产业发展的战略对策第七章 黄土高原小杂粮生产可持续发展技术体系构建与方略对策7.1 小杂粮生产的可持续发展及其前景7.2 黄土高原小杂粮生产可持续发展技术体系构建7.3 黄土高原小杂粮生产可持续发展的方略对策第八章 结束语参考文献后记

<<黄土高原小杂粮生产与开发>>

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>