

<<榆林小杂粮>>

图书基本信息

书名：<<榆林小杂粮>>

13位ISBN编号：9787802333390

10位ISBN编号：7802333393

出版时间：2007-7

出版时间：中国农业科学技术出版

作者：张耘

页数：187

字数：216000

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>

## <<榆林小杂粮>>

### 内容概要

本书是榆林市第一部关于小杂粮的综合性专著。

全书共十八章,较为系统地介绍了糜子、谷子、荞麦、高粱、籽粒苋、燕麦、绿豆、小豆、豌豆、扁豆、豇豆、芸豆、蚕豆、草豌豆、黑豆等小杂粮的形态特征、分布、生产、推广品种、栽培技术和加工利用,以及榆林小杂粮研究、出口贸易、风味食品、农谚、民俗等内容。

较全面地反映了近年来榆林小杂粮产业发展现状,可为小杂粮科研工作者、农业技术人员、食品加工技术人员、商贸从业人员、医药卫生人员以及行政管理人员等提供参考。

## &lt;&lt;榆林小杂粮&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概述 第一节 小杂粮在榆林农业生产中的地位和作用 第二节 榆林小杂粮分布与生产 第三节 榆林小杂粮出口与加工 第四节 榆林小杂粮产业发展思路与对策第二章 荞麦 第一节 概况 第二节 荞麦形态特征 第三节 荞麦分布与生产 第四节 荞麦栽培技术 第五节 荞麦综合利用第三章 糜子 第一节 概况 第二节 糜子形态特征 第三节 糜子分布与生产 第四节 糜子栽培技术 第五节 糜子综合利用第四章 谷子 第一节 概况 第二节 谷子分布与生产 第三节 谷子栽培技术 第四节 谷子综合利用第五章 高粱 第一节 概况 第二节 高粱形态特征 第三节 高粱分布与生产 第四节 高粱栽培技术 第五节 高粱综合利用第六章 燕麦 第一节 概况 第二节 燕麦形态特征 第三节 燕麦分布与生产 第四节 燕麦栽培技术 第五节 燕麦综合利用第七章 籽粒苋 第一节 概况 第二节 籽粒苋形态特征 第三节 籽粒苋分布与生产 第四节 籽粒苋栽培技术 第五节 籽粒苋综合利用第八章 绿豆 第一节 概况 第二节 绿豆形态特征 第三节 绿豆分布与生产 第四节 绿豆栽培技术 第五节 绿豆综合利用第九章 小豆 第一节 概况 .....第十章 扁豆第十一章 豇豆第十二章 芸豆第十三章 豌豆第十四章 蚕豆第十五章 草豌豆第十六章 黑豆第十七章 榆林小杂粮研究与推广第十八章 榆林小杂粮风味食品附录1. 榆林小杂粮农谚附录2. 榆林小杂粮民俗 附录3. 榆林主要小杂粮营养成分参考文献

<<榆林小杂粮>>

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>