

<<马铃薯良种及栽培关键技术>>

图书基本信息

书名：<<马铃薯良种及栽培关键技术>>

13位ISBN编号：9787802230439

10位ISBN编号：7802230438

出版时间：2006-1

出版时间：中国三峡出版社

作者：谢开云

页数：142

字数：80000

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>

## <<马铃薯良种及栽培关键技术>>

### 内容概要

本书是《农民增收百项关键技术丛书》中的一册，该系列书是由袁隆平院士、官春云院士领衔打造“三农”图书精品，内容科学，可靠，实用，代表了当前农业技术的发展水平，为农民增收提供了有力的技术支持。

本册内容包括：马铃薯品种的选用、马铃薯种薯选用技术、马铃薯播种技术、马铃薯的需水特性及灌溉技术、马铃薯病、虫害及杂草防治技术、马铃薯收获技术、马铃薯贮藏与运输技术等，主要供农业生产第一线从事马铃薯生产与推广人员和农民使用。

## <<马铃薯良种及栽培关键技术>>

### 书籍目录

第一章 马铃薯生产现状与发展趋势 一、我国马铃薯的产量潜力 二、发展趋势第二章 马铃薯品种的选用 一、根据用途选择适宜的品种 二、根据栽培区域选择适宜的品种 三、主要马铃薯品种简介第三章 马铃薯种薯选用技术 一、马铃薯脱毒种薯生产技术 二、不同级别脱毒种薯的标准 三、获得马铃薯脱毒种薯途径第四章 马铃薯播种技术 一、播种前准备 二、播种技术第五章 马铃薯施肥技术 一、矿质养分对马铃薯生长的作用及需要量 二、营养元素缺乏症的识别及其防止途径 三、马铃薯施肥技术第六章 马铃薯的需水特性及灌溉技术 一、水对马铃薯的作用 二、马铃薯的需水规律 三、马铃薯灌溉技术第七章 马铃薯病、虫害及杂草防治技术 一、马铃薯主要病害及其防治 二、马铃薯主要害虫及其防治第八章 马铃薯收获技术 一、收获前准备 二、适时收获 三、收获方法第九章 马铃薯贮藏与运输技术 一、马铃薯的贮藏 二、马铃薯的运输

## <<马铃薯良种及栽培关键技术>>

### 章节摘录

第一章 马铃薯生产现状与发展趋势 一、我国马铃薯的产量潜力 2002年我国马铃薯种植面积已超过7000万亩，是世界上马铃薯种植面积最大的国家，占全球种植面积的25%左右，占亚洲种植面积的60%左右。

种植面积最大的地区是内蒙古自治区，2002年种植面积达866.6万亩。

种植面积超过300万亩的省区有10个，其中内蒙古、贵州、甘肃和黑龙江超过了600万亩。

全国平均亩产首次超过1000公斤，达到1001公斤/亩。

但各地区的单产水平差异较大，高的达到了2114.8公斤/亩（山东省）。

.....

<<马铃薯良种及栽培关键技术>>

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>