

<<葡萄栽培技术>>

图书基本信息

书名 : <<葡萄栽培技术>>

13位ISBN编号 : 9787806419267

10位ISBN编号 : 7806419268

出版时间 : 2006-2

出版时间 : 中原农民出版社

作者 : 张国海

页数 : 86

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

<<葡萄栽培技术>>

内容概要

“农民科普丛书”共8个书系55《葡萄栽培技术》目，每本7万字左右，共390多万字，可谓门类齐全，洋洋大观！

这套丛书以服务农民为主要对象，以农村经济和农民需求为基本依据，以普及农业科学技术和知识为主要内容，以推广转化农业科技成果、发展优势产业、特色产业和支柱产业为重点，紧扣服务社会主义新农村建设的主题。

在编著方法上，他们组织动员省内100多名知名农业科技人员和科普专家执笔撰稿，紧紧围绕种植、养殖和农副产品精深加工，坚持贴近农业生产、贴近农村生活、贴近农民需要，全面、系统、分类著述农业先进适用技术，采取《葡萄栽培技术》介绍一种技术，力求深入浅出、删繁就简、图文并茂、通俗易懂，基本做到了让农民看得懂、学得会、用得上，既针对了农业特点，也符合农民的阅读理解水平。

无论是从全书编著内容的全面性、系统性、针对性、前瞻性，还是从全书编著方法的科学性、先进性、适用性和逻辑性，都具有鲜明的特色，有很强的创新性，是一套不可多得的好书，大大丰富了当前我省“三农”读物知识宝库。

希望广大农民兄弟以这套图书为基本读物，大力开展学科学、信科学、懂科学、用科学活动，运用现代科学技术知识改变生产方式、生活方式和思维方式，依靠科技进步调整农业经济结构，转变经济增长方式，实现农业增效、农民增收、农村发展。

也希望科技行政部门在加强科技创新的同时，进一步切实加强科普读物的创作，进而促进科学普及，要针对不同的社会群体，组织编写更多更好的科普读物，为提高全社会的科学文化素质做出更大的贡献。

<<葡萄栽培技术>>

书籍目录

一、葡萄生产的特点和发展趋势
（一）葡萄生产的特点
（二）葡萄生产的发展趋势
二、葡萄主要优良品种
（一）葡萄品种的分类
（二）适合目前发展的优良葡萄品种
三、葡萄的生物学特性
（一）葡萄植株器官的形态特征
（二）葡萄的生长发育特性
（三）葡萄对生态环境条件的要求
四、育苗与建园
（一）育苗
（二）建园
五、葡萄的栽培管理技术
（一）葡萄的肥水管理
（二）葡萄的整形
（三）葡萄的修剪
（四）葡萄周年管理技术
（五）新技术在葡萄生产上的应用
六、葡萄的采收、分级与包装
七、日光温室葡萄栽培技术
（一）品种选择
（二）葡萄栽植
（三）日光温室葡萄的整形修剪
（四）日光温室葡萄的环境调控与管理
（五）日光温室葡萄的花果管理
八、葡萄病虫防治
（一）葡萄病害
（二）葡萄生理病害
（三）葡萄虫害
（四）葡萄病虫综合防治

<<葡萄栽培技术>>

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>