

<<科学种养>>

图书基本信息

书名：<<科学种养>>

13位ISBN编号：9787030202154

10位ISBN编号：7030202155

出版时间：2007-10

出版时间：科学出版社

作者：广州科学技术协会

页数：192

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>

<<科学种养>>

内容概要

《科学种养》较为全面地介绍了农业科学种养新知识，深入浅出地描述了数百种瓜果、蔬菜及花卉的栽培技术和病虫害防治方法，以及数十种家禽、家畜及水产品的饲养条件、环境布局、集约化管理方式和疫病防治等相关内容。

《科学种养》通俗易懂，操作性强，对不同类型的种养专业户、小型农场主和普通农民具有很好的指导作用，还可以帮助乡村干部提高科学管理水平，切实帮助广大农民提高科学种养技术水平、增加收入。

书籍目录

序第一章 果树栽培第一节 果树生产概述一、果树育苗二、果园常用肥料及施用方法三、果树病虫害综合防治第二节 荔枝栽培一、优良品种二、栽培要点三、病虫害防治第三节 柑橘栽培一、优良品种二、栽培要点三、病虫害防治第四节 香蕉栽培一、优良品种二、栽培要点三、病虫害防治第二章 蔬菜栽培第一节 蔬菜生产概述一、种子处理技术二、蔬菜施肥原则第二节 主要蔬菜生产关键技术一、绿叶菜类二、瓜类蔬菜三、豆类蔬菜四、茄果类蔬菜第三章 花卉栽培第一节 花卉生长发育的条件一、光二、温度三、水分四、栽培基质五、施肥第二节 优良花卉品种栽培一、观花类花卉二、观叶类花卉三、观果类花卉第三节 花卉病虫害防治一、花卉病害及其防治二、花卉虫害及其防治第四章 畜禽养殖第一节 畜禽养殖概述一、建立现代养殖观念, 关注食品质量安全二、正确认识消毒处理, 积极预防畜禽疫病第二节 养猪技术一、优良猪种二、猪的饲养管理三、猪病防治第三节 肉鸡饲养一、优良鸡种二、饲养要点三、鸡病防治第四节 肉鸽饲养一、优良品种二、肉鸽饲养关键技术三、常见鸽病防治第五章 水产养殖第一节 水产养殖概述一、成鱼养殖池塘的条件二、放养密度三、成鱼塘日常管理第二节 主要优良鱼类品种的养殖一、主要优良养殖品种养殖关键技术二、常见鱼病的防治第三节 南美白对虾健康养殖技术一、水质条件二、养殖方式三、虾池条件四、培养基础饵料生物五、虾苗放养六、饲养管理七、南美白对虾病害防治后记

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>