

<<日光温室桃树一边倒栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<日光温室桃树一边倒栽培技术>>

13位ISBN编号：9787508268019

10位ISBN编号：7508268016

出版时间：2011-4

出版时间：金盾

作者：刘成德

页数：184

字数：146000

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>

<<日光温室桃树一边倒栽培技术>>

内容概要

《日光温室桃树一边倒栽培技术》由山东省寿光市大棚桃一边倒研究所刘成德高级农技师等编著，以问答的形式介绍了寿光市日光温室桃树一边倒树形栽培的技术和经验。

内容包括一边倒树形的基本知识、桃树的基本知识、日光温室的设计与建造、桃树品种选择、桃树壮苗的培育、一边倒桃树的栽培管理、病虫害防治和生理障碍防治等。

该书突出的特点是实用性和可操作性强，内容新颖，文字通俗易懂，适合广大果农、桃树种植专业户、桃树基地生产者和基层农业技术人员阅读，亦可供农业院校相关专业师生参考。

<<日光温室桃树一边倒栽培技术>>

书籍目录

- 一、一边倒树形的基本知识
 - 二、桃树的基本知识
 - 三、日光温室的设计与建造
 - 四、桃树品种选择
 - 五、培育桃树壮苗
 - 六、桃树的栽培管理
 - 七、桃树病虫害防治
 - 八、桃树生理障碍防治
- 参考文献

<<日光温室桃树一边倒栽培技术>>

编辑推荐

为了使更多的果农尽快掌握这项新技术，加快这一技术的推广速度，金盾出版社约请我们编写一本面向广大果农的日光温室桃树一边倒栽培技术的通俗读物。

为此，刘成德等编者们在参考有关资料的基础上，编写了《日光温室桃树一边倒栽培技术》。

本书由华西大学客座教授、桃树一边倒树形技术发明人刘成德先生主持编写，力求做到理论与实践相结合，突出实用性和可操作性，文字通俗易懂。

希望它能成为果农进行一边倒桃树或其他果树栽培的参考用书。

<<日光温室桃树一边倒栽培技术>>

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>