

<<蔬菜工>>

图书基本信息

书名：<<蔬菜工>>

13位ISBN编号：9787504568229

10位ISBN编号：7504568228

出版时间：2008-1

出版时间：中国劳动

作者：本社

页数：136

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>

<<蔬菜工>>

内容概要

本教材依据《国家职业标准——蔬菜园艺工》，以新疆生产建设兵团蔬菜种植为基础进行编写。教材从职业能力培养的角度出发，力求体现职业培训的规律，满足职业技能培训与鉴定考核的需要。

本教材在编写中贯穿“以职业标准为依据，以企业需求为导向，以职业能力为核心”的理念，采用模块化的编写方式。

全书按职业功能分为五个模块单元，主要内容包括蔬菜栽培基础知识、设施育苗、定植、田间管理、采收与清洁田园等。

每一单元内容在涵盖职业技能鉴定考核基本要求的基础上，详细介绍了本职业岗位工作中要求掌握的最新实用知识和技术。

为便于读者迅速抓住重点、提高学习效率，教材中还精心设置了“培训目标”等栏目。

每一单元后附有单元测试题及答案，全书最后附有理论知识考核试卷，供读者巩固、检验学习效果时参考使用。

本教材可用于初级蔬菜工职业技能培训与鉴定考核教材，也可供中、高等职业院校相关专业师生参考，或供相关从业人员参加就业培训、岗位培训使用。

<<蔬菜工>>

书籍目录

第1单元 蔬菜栽培基础知识 第一节 土壤与肥料 第二节 农业气象要素 第三节 蔬菜栽培知识 第四节 农业机械与药械知识 第五节 蔬菜用药基础知识 单元测试题 单元测试题答案第2单元 设施育苗 第一节 育苗准备 第二节 播种 第三节 苗期管理 单元测试题 单元测试题答案第3单元 定植 第一节 土地准备 第二节 定植管理 单元测试题 单元测试题答案第4单元 田间管理 第一节 植株调整 第二节 环境条件的调节 第三节 肥水管理 第四节 病虫害防治 单元测试题 单元测试题答案第5单元 采收与清洁田园 第一节 采收 第二节 清洁田园 单元测试题 单元测试题答案理论知识考核试卷理论知识考核试卷答案

章节摘录

做完后坡以后，安装各机械及大轴，在卷帘机大轴支架底部后侧焊一根钢管，以便固定压膜线、保温被（或草帘）及其卷绳等用。

通电以后，电动机通过传动带将动力传给减速机，减速机通过输出轴（与大轴连在一起）带动大轴转动，大轴在转动过程中就把卷绳绕在轴上，从而带动保温被不断卷起升高直至到达屋脊预定位置处停机；放帘时反转即可。

这由倒逆开关来控制。

停电时手摇，直接把手摇的动力传给减速机。

值得注意的是，保温被下端要平齐，放下时整齐地靠紧在前地垄墙外侧（前地垄墙也要平直，否则漏缝影响保温效果）；各卷绳长短一致，上端与大轴连接处不要有相对运动，应用粗尼龙绳，如果用麻绳则吸湿后易冻结在大轴上。

应采取有效措施保证各绳在轴上缠绕的范围一致，否则各绳有松有紧，使保温被卷不齐，造成遮光。

四、温室中的滴灌设备 温室中的滴灌系统是由水泵、仪表、控制阀、施肥罐、过滤器等组成的首部枢纽及担负着输配水任务的各支、气管组成的管网系统和直接向作物根部供水的各种形式的灌水器三部分组成的。

其中灌水器是完成灌水任务中最末级关键设备，被称为滴灌工程的“心脏”。

从性能的高低反映着一个国家滴灌档次水平。

图1—12为温室滴灌系统示意图。

.....

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>