

<<蔬菜育苗一问一答>>

图书基本信息

书名：<<蔬菜育苗一问一答>>

13位ISBN编号：9787109149960

10位ISBN编号：710914996X

出版时间：2011-1

出版时间：汪炳良 中国农业出版社 (2011-01出版)

作者：汪炳良

页数：168

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>

<<蔬菜育苗一问一答>>

内容概要

充分吸收了国内外最新研究成果，同时融进了作者丰富的工作经验。
原理与技术水乳交融，技术表达细腻而准确，非笔力雄健者不能为之。
对新型的嫁接育苗技术，穴盘育苗技术作了应有的介绍。
对几十种主要蔬菜育苗技术作了非常到位而透彻的叙述。

<<蔬菜育苗一问一答>>

书籍目录

- 一、蔬菜育苗技术基础 (一) 蔬菜育苗基础
- 1.为什么要进行蔬菜育苗?
- 2.哪些蔬菜适合育苗?
- 3.蔬菜作物的播种材料有哪些?
- 4.种子发芽应具备哪些条件?
- 5.蔬菜种子播种前需作哪些处理?
如何处理?
- 6.如何确定蔬菜作物的播种期?
- 7.蔬菜育苗时应如何播种?
如何控制播种密度?
- 8.如何确定蔬菜作物的播种量?
- 9.温度从哪些方面影响秧苗的生长发育?
- 10.光照条件对培育壮苗有什么作用?
- 11.蔬菜秧苗生长发育对土壤条件有何要求?
- 12.蔬菜幼苗生长经历了哪些过程?
具有哪些特点?
- 13.如何根据蔬菜秧苗的生长特点进行秧苗管理?
- 14.蔬菜育苗有哪些形式?
- 15.在蔬菜育苗期间一般会出现哪些问题?
- 16.为什么在蔬菜育苗中强调培育壮苗?
- 17.异地育苗有什么特点?
哪些蔬菜适合异地育苗?
- 18.蔬菜秧苗如何运输?
- (二) 冬春季蔬菜育苗技术基础
- 19.哪些蔬菜需要在冬春季育苗?
- 20.冬春季育苗需要哪些设施?
各有什么特点?
- 21.如何制作电热育苗床?
在电热育苗床的制作和使用上应注意什么问题?
- 22.冬春季育苗如何制备营养土?
- 23.如何制作苗床?
- 24.冬春季果菜类蔬菜育苗的播种期如何确定?
- 25.冬春季果菜类蔬菜育苗中宜采用怎样的播种方式?
- 26.冬春季果菜类蔬菜育苗中是否需要浸种催芽?
如何操作?
- 27.冬春季果菜类蔬菜播种时应如何浇水?
- 28.冬春季果菜类蔬菜播种出苗期间如何防止土面板结?
- 29.冬春季果菜类蔬菜播种后为什么会不出苗?
如何克服?
- 30.冬春季果菜类蔬菜育苗中为什么会出苗不整齐?
如何促进早出苗、出齐苗?
- 31.冬春季果菜类蔬菜育苗中为什么会出“戴帽”现象?
如何防止?
- 32.冬春季果菜类蔬菜秧苗出苗后应如何进行苗床管理?
- 33.如何制作营养钵?
-二、主要蔬菜作物育苗技术
- 三、蔬菜苗期病虫害防治技术附录

<<蔬菜育苗一问一答>>

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>