

<<草莓栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<草莓栽培技术>>

13位ISBN编号：9787811318364

10位ISBN编号：7811318369

出版时间：2011-6

出版时间：东北林业大学出版社

作者：王春艳 等编著

页数：216

字数：200000

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>

<<草莓栽培技术>>

内容概要

《草莓栽培技术：百例问答》主要包括：概述；草莓的生物学特性；草莓栽培品种；草莓育苗技术；草莓栽培技术；草莓病虫害防治等。

<<草莓栽培技术>>

书籍目录

一、概述

- 1 草莓果实有什么营养价值？
- 2 草莓果实有什么医疗和保健价值？
- 3 草莓果实能加工成什么产品？
- 4 发展草莓生产的意义是什么？
- 5 如何提高草莓的种植效益？
- 6 国外草莓产业状况如何？
- 7 草莓在我国的发展状况如何？
- 8 黑龙江省草莓生产概况如何？
- 9 日前我国草莓生产中存在的主要问题有哪些？
- 10 黑龙江省草莓生产中存在的问题有哪些？
- 11 黑龙江省草莓生产发展建议有哪些？

二、草莓的生物学特性

- 12 草莓植株由哪些器官组成？
- 13 草莓根系结构与分布有何特点？
- 14 草莓根系生长有什么规律？
- 15 草莓根系生长对环境条件有什么要求？
- 16 草莓的茎有几种？
各有什么特点？
- 17 草莓匍匐茎的特点和发生规律如何？
- 18 影响草莓匍匐茎发生的因素有哪些？
- 19 草莓的叶片有何特点？
- 20 草莓的芽有什么特性？
- 21 草莓花芽分化有什么特点？

<<草莓栽培技术>>

- 22 影响草莓花芽分化的因素有哪些？
 - 23 促进草莓提早花芽分化的主要技术措施有哪些？
 - 24 草莓的花和花序的构造有什么特点？
 - 25 草莓开花授粉有哪些特性？
 - 26 草莓果实的形态与构造有什么特点？
 - 27 草莓果实生长发育有什么特性？
 - 28 影响果实生长和成熟的因素有哪些？
 - 29 草莓的种子有什么特点？
 - 30 什么是草莓的物候期？
其物候期的特点是什么？
 - 31 草莓在不同生育期对水分有何要求？
 - 32 草莓不同发育期对温度有何要求？
 - 33 草莓生长对光照有何要求？
 - 34 草莓生长对土壤有何要求？
 - 35 草莓休眠的诱因是什么？
休眠时有何特征？
 - 36 抑制和打破草莓休眠的技术措施有哪些？
- 三、草莓栽培品种
- 37 草莓优良品种的标准是什么？
 - 38 草莓品种选择的原则有哪些？
 - 39 引种草莓时应注意哪些问题？
 - 40 草莓鲜食品种和加工型品种应具备什么特性？
 - 41 目前生产中草莓的主要鲜食品种有哪些？
 - 42 目前生产中草莓的主要加工型品种有哪些？
 - 43 鲜食和加工兼用草莓的优良品种有哪些？

<<草莓栽培技术>>

44 适宜黑龙江省栽培的草莓品种有哪些？

45 我国引进的日本草莓品种有哪些？
品种性状如何？

.....

- 四、草莓育苗技术
 - 五、草莓栽培技术
 - 六、草莓病虫害防治
 - 七、采收与贮藏
- 主要参考文献

<<草莓栽培技术>>

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>