

<<蓝莓栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<蓝莓栽培技术>>

13位ISBN编号：9787811318371

10位ISBN编号：7811318377

出版时间：2011-6

出版时间：东北林业大学出版社

作者：代志国 等编著

页数：208

字数：172000

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>

## <<蓝莓栽培技术>>

### 内容概要

《蓝莓栽培技术：百例问答》论述的内容力求全面、扼要，采用问答的编排形式，对小浆果的品种特性和生物学特性、栽培技术原理、各种栽培方式的品种配置和栽培技术要点都做了详尽的阐述，同时对小浆果病虫害防治、采后处理和加工等方面也做了介绍。

本书是丛书之《蓝莓栽培技术：百例问答》，在《蓝莓栽培技术：百例问答》的编写过程中，作者参阅了的大量图书和文献，选用了部分相关资料，仿绘了部分图例。

全书力求通俗易懂，简明实用，既可作为科技工作者的参考资料也可作为生产者的指导手册。

本书由代志国、杜汉军、年洪伟、范爱国编著。

## <<蓝莓栽培技术>>

### 书籍目录

#### 一、概述

- 1 什么是蓝莓？
- 2 蓝莓栽培历史？
- 3 世界蓝莓产业状况怎样？
- 4 蓝莓鲜果生产的市场前景如何？
- 5 我国发展蓝莓生产应注意什么问题？
- 6 我国栽培蓝莓的优势有哪些？
- 7 我国蓝莓栽培情况怎样？
- 8 蓝莓的国内外市场情况如何？
- 9 蓝莓加工产品有哪些？
- 10 蓝莓果实中含有哪些营养成分？
- 11 蓝莓有什么营养保健价值？
- 12 蓝莓的主要活性成分及其结构特点？
- 13 花青素的功效是什么？
- 14 蓝莓提取物的特殊性？
- 15 蓝莓最宜哪些人群食用？

#### 二、蓝莓的生物学特性

- 16 蓝莓树体形态有什么特征？
- 17 蓝莓的花有什么特征？
- 18 蓝莓的果实有什么特征？
- 19 蓝莓的叶有什么特征？
- 20 蓝莓的根有什么特征？
- 21 蓝莓有哪些生长结果习性？
- 22 蓝莓的叶芽发育有哪些特点？

## <<蓝莓栽培技术>>

- 23 蓝莓的枝条生长有哪些特点？
  - 24 蓝莓的花芽发育有哪些特点？
  - 25 蓝莓开花有哪些特点？
  - 26 授粉受精对蓝莓的开花结果有什么影响？
  - 27 蓝莓果实生长发育特性有哪些？
  - 28 蓝莓的种子有什么作用？
  - 29 蓝莓果品质包括哪些？
  - 30 温度对蓝莓生长有哪些影响？
  - 31 不同类型蓝莓的冷温需要量有什么差别？
  - 32 不同类型蓝莓的抗寒性不同吗？
  - 33 霜害对蓝莓的生长发育有哪些影响？
  - 34 光照强度对蓝莓的光合作用有哪些影响？
  - 35 土壤水分对蓝莓生长有什么影响？
  - 36 淹水对蓝莓生长有什么影响？
  - 37 蓝莓栽培理想的土壤类型是什么？
  - 38 蓝莓栽培对土壤有机质有哪些要求？
  - 39 蓝莓栽培对土壤pH值有哪些要求？
  - 40 土壤pH值对蓝莓生长和产量有哪些影响？
  - 41 不同类型蓝莓要求的土壤类型有什么不同？
  - 42 什么是蓝莓菌根？  
菌根对蓝莓生长发育有什么作用？
  - 43 土壤通气状况对蓝莓生长有什么影响？
- 三、蓝莓的品种
- 44 蓝莓可分为哪些品种群？

<<蓝莓栽培技术>>

45 南高丛蓝莓主要品种的特点是什么？

46 北高丛蓝莓主要品种的特点是什么？

.....

四、蓝莓的苗木繁育

五、蓝莓的栽培技术

六、蓝莓的采收与贮藏

七、蓝莓的加工利用

八、蓝莓的病害防治

参考文献

附录：蓝莓图片

<<蓝莓栽培技术>>

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>