

<<榛子栽培实用技术>>

图书基本信息

书名：<<榛子栽培实用技术>>

13位ISBN编号：9787122142597

10位ISBN编号：7122142590

出版时间：2012-7

出版时间：化学工业出版社

作者：刘春静 编

页数：137

字数：99000

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>

## <<榛子栽培实用技术>>

### 内容概要

《榛子栽培实用技术》内容包括榛子的起源、种类、地理分布、利用价值和栽培现状，平榛的特性、繁殖与栽培管理，适合北方地区栽种的平欧杂交榛品种（品系）特性、繁殖与栽培管理，榛树的主要病虫害种类及其防治等技术。

全书内容丰富，贴近生产实际，技术实用，图文并茂，通俗易懂。

《榛子栽培实用技术》可供广大榛农和基层农技人员培训学习使用，也可供中、高职农林院校师生阅读和参考。

## <<榛子栽培实用技术>>

### 书籍目录

#### 第一章 概述

- 一、榛子的起源
- 二、榛子的种类
- 三、榛子的地理分布
- 四、榛子的综合利用价值

#### 第二章 平榛

##### 第一节 生物学特性

- 一、形态特征
- 二、生长习性

##### 第二节 平榛繁殖技术

- 一、有性繁殖(又称种子繁殖)
- 二、无性繁殖

##### 第三节 平榛造林技术

- 一、选地
- 二、整地
- 三、造林方式
- 四、植苗后的管理

##### 第四节 平榛园化管理

- 一、补植
- 二、平茬复壮
- 三、及时清除杂草和非目的杂树
- 四、科学疏枝、合理控制密度
- 五、保花保果措施
- 六、防止榛果空粒或瘪仁
- 七、适时施肥
- 八、防止霜冻
- 九、有害生物防治
- 十、适时采收
- 十一、平榛生产技术规程

#### 第三章 平欧杂交榛

##### 第一节 适宜北方栽植的平欧杂交榛品种

- 一、达维(84 254)
- 二、平欧110号(82 11)
- 三、辽榛3号(84 226)
- 四、玉坠(84 310)
- 五、平欧210号(81 21)
- 六、平欧21号(B 21)
- 七、辽榛6号(80 13)
- 八、辽榛5号(80 4)
- 九、平欧48号(84 48)
- 十、平欧127号(85 127)
- 十一、平顶黄(80 43)
- 十二、薄壳红(82 4)
- 十三、平欧11号(B 11)
- 十四、魁香(82 2)

## <<榛子栽培实用技术>>

十五、82

### 第二节 苗木繁殖

- 一、苗圃地选择和规划
- 二、苗木培育方法
- 三、苗木出圃和贮藏

### 第三节 榛园的建立

- 一、园址的选择
- 二、园地规划与设计
- 三、整地
- 四、栽植品种的选择
- 五、挖定植坑
- 六、苗木准备
- 七、栽植

### 第四节 榛园管理

- 一、土壤水肥管理
- 二、整形、修剪与除蘖
- 三、病虫害防治
- 四、坚果采收及采后处理

## 第四章 榛树主要病虫害防治

### 第一节 榛子主要虫害

- 一、榛黄达瘦蚊
- 二、榛实象甲
- 三、美国白蛾
- 四、折带黄毒蛾
- 五、舞毒蛾
- 六、榛卷叶象甲
- 七、绿尾大蚕蛾
- 八、黄刺蛾
- 九、褐边绿刺蛾
- 十、小地老虎
- 十一、大地老虎
- 十二、蒙古象甲
- 十三、大灰象甲
- 十四、黑绒金龟
- 十五、东北大黑鳃金龟
- 十六、蝼蛄
- 十七、疣纹蝙蝠蛾
- 十八、榛子果苞蛀蛾
- 十九、榛金花虫

### 第二节 榛子主要病害

- 一、榛果褐苞病
- 二、榛轮纹叶枯病
- 三、榛白粉病
- 四、榛树干腐病
- 五、菟丝子

## 附录

附录一 平榛生产技术规程--辽宁省地方标准 (DB21/T1636-2008)

<<榛子栽培实用技术>>

附录二 鲁保1号：真菌除草剂

附录三 农药种类（按作用方式分类）

参考文献

## <<榛子栽培实用技术>>

### 编辑推荐

《榛子栽培实用技术》可供广大榛农和基层农技人员培训学习使用，也可供中、高职农林院校师生阅读和参考。

<<榛子栽培实用技术>>

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>