

<<东魁杨梅优质丰产实用技术>>

图书基本信息

书名：<<东魁杨梅优质丰产实用技术>>

13位ISBN编号：9787109085084

10位ISBN编号：7109085082

出版时间：2003-10

出版时间：中国农业出版社

作者：王沛霖

页数：174

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>

## <<东魁杨梅优质丰产实用技术>>

### 内容概要

东魁杨梅不仅果实品质好，还具有十分优良的结果性能。你若是不了解其优良的特性，不懂得“良种需用良法”，你就不能充分发挥东魁杨梅优良丰产的性能，也就无法迈进高效益经济收入的途径。如若你掌握它的特性，再按其特性去培育管理它，你就能像黄岩那些暴富户一样，年年都有东魁杨梅的高收入。为此，我们根据各地果农的急切心情和反映的要求，总结了黄岩和邻县（市）一些果农的实践经验，结合我们多年的观察和试验，编写了此书。内容翔实，文字通俗，容易操作。相信本书的问世，定会让千万个科技工作者或果农爱不释手；也会让千千万万的果农走上致富路。

## <<东魁杨梅优质丰产实用技术>>

### 作者简介

王沛霖 1936年6月出生浙江省温岭市，曾任浙江黄岩特产局副局长，中国园艺学会会员，浙江台州地区园艺学会理事，黄岩园艺学会理事长，黄岩和台州专业技术拔类人才，《中国果树志·枇杷》编委。

曾在中国农业出版社出版《枇杷栽培与加工》、《枇杷实用栽培技术二百题》、《16种名特优果树品种丰产栽培技术》、《南方果树设施栽培技术》、《无公害果品产销技术二百问》等书籍5册；与人合著的果树技术书籍14册。

在省级以上刊物发表技术论文50多篇。

曾获国家科委、中央农业部、浙江省人民政府等多项科技成果奖励。

徐小菊 1964年出生于浙江省温岭市，现任温岭市特产技术推广站站长。

多年从事基层的水时技术推广工作。

有28篇论文及科普文章在报刊杂志上发表，14项科技项目获市级以上科技进步奖、丰收奖。

与人合著《水果栽培技术》1册。

获台州市农业突出贡献者，温岭市第二、三届优秀科技人才，光荣地出席台州市第二届中共党代会。

## <<东魁杨梅优质丰产实用技术>>

### 书籍目录

前言第一章 经济价值和发展前景一、东魁杨梅的实用价值二、东魁杨梅的历史、现状和发展前景第二章 生物学特性和优良习性一、生物学特性二、物候期三、对环境条件的要求第三章 快速培育壮苗的技术一、砧木的取材二、实用苗的繁殖方法三、嫁接苗的培育技术第四章 幼树速生、早结的技术一、怎么会有这两个问题二、幼树快速生长的技术三、幼树早结果的技术第五章 优质丰产“十要求”一、抓关键时期二、要中庸树势三、要看树管理四、树冠要开张五、要斜生枝梢六、要季季压梢七、要疏花保果八、慎喷营养液九、要注重钾肥十、要防病治虫第六章 土壤管理的要求与方法一、土壤管理的目标二、土壤管理的措施三、土壤营养的补给第七章 树冠塑造与根外施肥一、树冠塑造二、根外施肥第八章 大树移栽与设施栽培一、大树移栽的技术二、设施栽培的技术第九章 园地污染源与无公害生产一、东魁杨梅园地的污染源二、东魁杨梅的无公害生产第十章 高效益果农的经验谈一、杨伟福的“中庸树势”经验二、王小堂的“短梢结果”经验三、陈三乐的“看树管理”经验第十一章 侵染性病害的防治一、真菌性病害的防治二、细菌性病害的防治三、根结线虫的防治第十二章 非侵染性病害的防治一、营养失调而引起的病害二、天气影响的生理病害第十三章 害虫的防治一、枝根害虫二、叶片害虫三、果实害虫第十四章 采收、贮运与加工一、采收二、包装三、贮藏四、运输五、加工第十五章 东魁杨梅的每月农事

<<东魁杨梅优质丰产实用技术>>

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>