

<<防风栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<防风栽培技术>>

13位ISBN编号：9787807208655

10位ISBN编号：7807208651

出版时间：2007-11

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：吴连举 编

页数：109

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>

<<防风栽培技术>>

内容概要

《新农村建设丛书》是一套针对“农家书屋”、“阳光工程”、“春风工程”专门编写的丛书，是吉林出版集团组织多家科研院所及千余位农业专家和涉农学科学者，倾力打造的精品工程。该丛书内容编写突出科学性、实用性和通俗性，开本、装帧、定价强调适合农村特点，做到让农民买得起，看得懂，用得上。

本书为该丛书之一《防风栽培技术》，防风为伞形科多年生草本植物，以根入药。味辛甘，性温，有解表、祛风除湿、止痛的功效，主治风寒感冒、头痛、发热、关节酸痛、四肢拘挛、破伤风等。

主产在黑龙江省的北防风为驰名中外的优质地道药材，久负盛名，商品一向畅销国内外市场。

防风是大宗药材，市场用药量大，黑龙江省野生防风年收购量曾达300余万斤，占全国调出量第一位。

<<防风栽培技术>>

书籍目录

第一章 概述第二章 植物形态和种植品种 第一节 植物形态特征 第二节 种植品种第三章 生长习性 第一节 生活史 第二节 种子的生长习性 第三节 地上部分的生长习性 第四节 根的生长习性 第五节 有效成分积累特性第四章 种植技术 第一节 选地和整地 第二节 育苗 第三节 移栽 第四节 田间管理第五章 防风病虫鼠害防治 第一节 防风的病害及其防治 第二节 防风主要虫害及其防治 第三节 常用的病虫害防治方法 第四节 主要鼠害及防治第六章 采收与加工 第一节 采收 第二节 加工附录参考文献

<<防风栽培技术>>

章节摘录

第一章 概述防风为伞形科植物防风的干燥根，别名关防风、东防风，以根入药。为常用中药，《神农本草经》列为上品。

味辛、甘，性温。

主含挥发油、色原酮、香豆素、有机酸、杂多糖、丁醇等几类化合物。

有解表发汗、祛风除湿作用，主治风寒感冒、头痛、发热、关节酸痛、破伤风。

主产于黑龙江、吉林、辽宁、河北、山东、内蒙古等省区。

东北产的防风为地道药材，素有“关防风”之称。

一、适宜种植条件防风分布很广，主要分布在我国的黑龙江、吉林、辽宁；河北、河南、山东、山西、内蒙古、甘肃、青海、陕西和宁夏等省区也有分布。

商品防风以东北产的“关防风”最驰名，主产于黑龙江省杜蒙、安达、大庆、林甸、原泰康县、泰来、肇东、肇州、肇源、齐齐哈尔；吉林省的洮南、长岭、前郭、通榆、镇赉；内蒙古自治区的赤峰市、额尔古右、科尔右前、扎鲁特、呼伦贝尔盟；辽宁省义县、建平、朝阳、绥中、铁岭。

黑龙江省西部和内蒙古自治区呼盟草原是我国最大的防风产区。

非正品防风为各地所习用，分布局限，产量低。

<<防风栽培技术>>

编辑推荐

《防风栽培技术》内容编写突出科学性，实用性和通俗性，开本，装帧，定价强调适合农村特点，做到让农民买的起，看的懂，用的上，希望《防风栽培技术》能够称为一套社会主义新农村建设的指导用书，成为一套指导农民增收，脱贫致富，提高自身文化素质，更新观念的学习资料，成为农民的良师益友。

<<防风栽培技术>>

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>