

<<水土保持经济植物栽培学>>

图书基本信息

书名：<<水土保持经济植物栽培学>>

13位ISBN编号：9787030348920

10位ISBN编号：7030348923

出版时间：2012-6

出版时间：科学出版社

作者：王进鑫，陈存及

页数：253

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>

<<水土保持经济植物栽培学>>

内容概要

《高等学校水土保持与荒漠化防治特色专业建设教材：水土保持经济植物栽培学》除绪论外分为上、下两篇。

上篇是总论部分，共8章，包括了我国水土保持经济植物的分类与分布、生长发育规律、产量与产品品质、苗木培育、栽培种的选择、栽植密度与立体配置、栽培技术和田间管理的基础理论和技术。

下篇是各论部分，共11章。

各论依照经济植物的主要用途，分别介绍了主要植物的栽培意义、种类与品种、生物学与生态学特性、繁殖栽培技术特点、抚育管理与更新复壮技术。

本书兼容草本、木本经济植物栽培理论及技术于一体，涉及面广、综合性强，具有一定的独特性。

《高等学校水土保持与荒漠化防治特色专业建设教材：水土保持经济植物栽培学》主要用于“水土保持与荒漠化防治专业”本科教学，也可作为高等院校环境生态类、植物生产类及相关专业本科教学用书，还可供生产、科研及管理部門的有关人员参考。

<<水土保持经济植物栽培学>>

书籍目录

序前言上篇 总论绪论第一章 我国水土保持经济植物的分类与分布第一节 水土保持经济植物的分类第二节 我国水土保持经济植物栽培种及其分布第二章 经济植物的生长发育规律第一节 木本经济植物的生长发育规律第二节 草本经济植物的生长发育规律第三章 经济植物的产量与产品品质第一节 经济植物的产量第二节 经济植物产品的品质第四章 经济植物的苗木培育第一节 播种育苗第二节 嫁接育苗第三节 扦插育苗第四节 分株法育苗第五节 塑料大棚育苗第六节 容器育苗第七节 组织培养育苗第五章 经济植物栽培种的选择第一节 水土保持经济植物栽培种选择的原则第二节 立地条件类型的划分第三节 水土保持经济植物栽培种的选择第六章 经济植物的栽植密度与立体配置第一节 栽植密度第二节 水土保持经济植物种群的结构与立体配置第七章 经济植物的栽培技术第一节 整地方法与时间第二节 干旱、半干旱地区集流整地工程设计第三节 水土保持经济植物的种植方法第八章 水土保持经济植物的田间管理第一节 水土保持经济植物田间管理特点第二节 水土保持经济植物的土壤管理第三节 木本经济植物体的管理技术第四节 自然灾害及防治技术下篇 各论第九章 油料类经济植物栽培第一节 油茶栽培第二节 油桐栽培第三节 蓖麻栽培第十章 香料调料类经济植物栽培第一节 八角栽培第二节 花椒栽培第十一章 饮料类经济植物栽培第一节 茶树栽培第二节 沙棘栽培第十二章 药用类经济植物栽培第一节 厚朴栽培第二节 杜仲栽培第十三章 纤维类经济植物栽培第一节 杞柳栽培第二节 芦苇栽培第十四章 竹类栽培第一节 毛竹栽培第二节 绿竹栽培第十五章 工业原料类经济植物栽培第一节 黑荆树栽培第二节 栓皮栎栽培第十六章 树液、树脂类经济植物栽培第一节 漆树栽培第二节 马尾松栽培第十七章 果品类经济植物栽培第一节 核桃栽培第二节 板栗栽培第三节 苹果栽培第十八章 饲料类经济植物栽培第一节 沙枣栽培第二节 苜蓿栽培第十九章 寄主树类经济植物栽培第一节 紫胶虫寄主植物栽培第二节 白蜡虫寄主植物栽培主要参考文献

<<水土保持经济植物栽培学>>

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>