

<<芳香植物>>

图书基本信息

书名：<<芳香植物>>

13位ISBN编号：9787806529263

10位ISBN编号：7806529268

出版时间：2009-10

出版时间：南方日报出版社

作者：朱亮锋//李泽贤//郑永利

页数：206

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>

<<芳香植物>>

前言

本人在20世纪60年代投身于中国科学院华南植物研究所，长期从事植物化学和保护利用植物资源的工作，至今已将近半个世纪。

在这数十年中，由于各种原因，不能总是一往直前，专心一项工作，其间曲折是客观的存在，但总也离不开芳香植物、精油和香料这三个词。

从上世纪80年代开始，才有了施展拳脚的空间，可以系统地开展芳香植物资源、精油化学成分，以及天然香料的研究和开发工作。

加之上下齐心，又配备各种先进仪器设备，在不长时间内取得较丰硕的成绩：先后获得了10多项科学院和广东省轻工部自然科学奖和科技进步奖；发表相关科学论文60多篇，出版相关专著和论文集6本等。

。现今已退休多年，还是念念不忘，想把半个世纪积累的东西，整理、编辑并付诸出版。

现与李泽贤、郑永利等各位共同努力，在同行的支持、鼓励和帮助下，囊括数百种芳香植物的图文读物得以出版，希望能作为一份薄礼留给后人。

<<芳香植物>>

内容概要

收录超过300种芳香植物，对每一个品种均有全面、简洁的文字论述，介绍其别名、拉丁名、科属、形态、分布、主要芳香化学成分及其在日常生活中的应用。

近800张色彩绚丽的弱图，将各种芳香植物的特征清晰展现，让读者既能全面植物的基础知识。又能轻松掌握简易有效的鉴别技巧。

权威的文字论述、精美清晰的图片及系统化的编排体例，使本书成为了解、鉴别芳香植物的最为全面、精确的工具书。并具有丰富的知识性和鉴赏价值。

<<芳香植物>>

作者简介

朱亮锋，教授研究员，汉族，1937年1月出生于广州市。

1960年毕业于中山大学化学系。

1964年开始任职于中国科学院华南植物研究所，主要从事植物化学和植物资源学研究和开发应用工作。

1998年退休。

退休前曾任华南植物研究所植物资源研究室主任，联合国教科文组织（UINESCO）属下亚太地区药用与芳香植物情报网络（APINMAP）联络员、中国国家中心负责人，中国植物学会植物化学、植物资源学专门委员会委员和芦荟产业专业委员会咨询委员会专家。

1992年获突出贡献科学家政府特殊津贴。

1999年获国际精油和香料联合会（IFEAT）成就奖章。

李泽贤，高级工程师。

1936年出生，1960年到华南植物研究所分类室工作，1996年退休。

长期从事植物资源调查和植物分类学的工作。

曾参与《广东植物志》、《香港植物名录》和《海南及广东沿海岛屿植物名录》等的编写工作。

也是海南植物资源调查和海岸植物资源调查的主要参与者，发表了多篇学术论文。

郑永利，1976年生，广东电白人。

1998年毕业于中山大学生物学专业，并在华南植物园（研究园）工作至今，从事植物系统演化和植物科普工作。

<<芳香植物>>

书籍目录

序引言裸子植物 三尖杉科 粗榧 柏科 台湾翠柏 日本花柏 羽叶花柏 千香柏 柏木 福建柏 刺柏 侧柏 圆柏 香柏 高山柏 松科 黄果冷杉 雪松 油杉 四川红杉 云杉 紫果云杉 青扦 华山松 白皮松 湿地松 红松 华南五针松 马尾松 樟子松 黄山松 黑松 南方铁杉 罗汉松科 陆均松 鸡毛松 罗汉松 百日青 竹柏 红豆杉科 穗花杉 白豆杉 香榧 杉科 柳杉 杉木 水松 池杉 落羽杉被子植物 爵床科 接骨草 猕猴桃科 中华猕猴桃 龙舌兰科 巴西铁树 晚香玉 石蒜科 水鬼蕉 水仙 漆树科 黄栌 芒果 黄连木 番荔枝科 刺果番荔枝 番荔枝 鹰爪花笔画索引拉丁文索引

<<芳香植物>>

编辑推荐

超过300种芳香植物的彩色图鉴 本系列丛书成功将科学严谨的百科全书和便览式趣味科普读物的内容整合于一体，既有趣味阅读式的综合介绍和实用指引，又有严格按照纲目科属等学科专业分类的每一物种的详尽信息。

按百科词条式编排的物种信息，以格式化、图示化的表现形式，在紧凑的篇幅里汇集大量信息的同时

也为比较不同物种的差别提供了快捷、直观的视觉索引；图文混排、互相印证的版面也为阅读增添了许多乐趣；每书均有“如何使用《芳香植物》”指南，令阅读更加轻松。

300多种沁人心脾的芳香植物志精美图鉴； 华南植物研究所专家亲自撰稿，参与拍摄； 每一种芳香植物的拉丁名、科属、中文称谓、常用的中文别名，确保植物认知的科学性； 各种芳香植物的详尽描述+高质素彩照+清晰图释，一目了然，轻松鉴赏； 不同植物的芳香成分、主要用途、产地与分布的简洁介绍； 详细目录、拉丁名和中文称谓笔画索引，便于查阅。

<<芳香植物>>

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>