

<<菊花>>

图书基本信息

书名：<<菊花>>

13位ISBN编号：9787800223983

10位ISBN编号：7800223981

出版时间：1991-12

出版时间：金盾出版社

作者：吴应祥

页数：88

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>

## <<菊花>>

### 内容概要

本书由中国科学院北京植物园吴应祥教授编著。

书中介绍了菊花栽培的简史，菊花的特性、分类、盆栽菊、造型菊的栽培管理，菊花无土栽培技术，菊花的常规繁殖和组织培养繁殖技术，菊花的切花栽培和周年开花栽培技术，菊花病虫害防治及菊花文化。

适合菊花欣赏者、菊花栽培爱好者、花农和园林绿化工作者阅读。

## <<菊花>>

### 作者简介

吴应祥吴应祥(1015。

10&mdash;&mdash;&mdash;&mdash;2005。

12。

25), 中国兰花学会名誉理事长、全国兰花品种登记注册委员会主任委员, 教授, 中国兰界泰斗, 中国著名园艺专家、兰花专家, 中国科学院植物研究所研究员。

中国著名园艺专家、兰花专家, 中国科学院植物研究所研究员吴应祥先生, 生于1915年10月, 广东省平远县人。

1943年毕业于西南联大生物系。

毕业后曾在教育、科研机构任职, 于1946年进入航空公司。

1948年该公司迁至香港。

1949年大陆解放后, 吴应祥先生义无反顾, 与公司多数同仁从香港起义, 回到北京。

他于1952年进入中国科学院植物研究所, 从事园林与温室管理、观赏植物引种栽培、兰花等方面的研究与技术工作。

1958-1959年曾公派赴德国耶那进修2年。

1978年提升为副研究员, 后来又提升为研究员, 1987年退休。

## <<菊花>>

### 书籍目录

第一章 菊花栽培简史第二章 菊花的特性一、菊花的形态特征二、菊花的特性三、菊花的分布及主要亲本第三章 菊花分类一、依菊花的自然花期分类二、依菊花的瓣形、花型分类三、依菊花花径大小分类四、依整枝方式或应用不同分类五、欧美国家按花型分类第四章 菊花的栽培管理一、盆栽菊二、地栽菊第五章 造型菊的栽培管理一、大立菊二、独本菊三、悬崖菊四、塔菊五、花坛菊六、案头菊七、盆景菊第六章 菊花的无土栽培一、配制营养液二、基质和容器三、无土栽植的方法四、菊花无土栽培实例第七章 菊花的繁殖一、菊花的常规繁殖法二、菊花的组织培养第八章 菊花的切花栽培和周年开花一、栽植和管理二、光照处理和周年开花三、采收及保鲜第九章 菊花病虫害及其防治一、综合防治措施二、菊花病害及其防治三、菊花虫害及其防治第十章 菊花文化一、赞美菊花二、借物言志，抒发感情三、题画四、题新品种出现五、题菊花用途

## <<菊花>>

### 编辑推荐

数千年来，菊花在我国劳动人民特别是在园艺花卉家们的辛勤培育下，已培植出大、中、小品种；单瓣、复瓣品种；球型、扁平型品种；正型、外翻型、勾翻型、垂带型、松针型、龙爪型、毛刺型、托桂型等品种，加之还未曾适当分类的，计有3000多个品种。菊花在我国不仅品种多，且花姿、花型千姿百态，十分秀丽。通过园艺家的艺术嫁接，还可使一株多花，一花多色，五彩缤纷，英姿潇洒。

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>