

中国春兰名品赏培



[中国春兰名品赏培_下载链接1](#)

著者:许东生

出版者:辽宁科技

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787538150537

春兰——在中国兰花中栽培历史最为悠久，人们最为钟爱的种类之一。本书为读者展示了春兰中百余种花姿秀丽、花品端庄的新老名品，同时详细地介绍了春兰的栽培历史和分布、生物学特性、繁殖栽培技术，病虫防治等。

作者介绍：

许东生，1937年出生于闻名遐迩的闽西南结合部的永福花乡。为退休中学教师，科普作家。1999年被福建省科学技术协会正式列入专家信息库。个人传略被《许氏名人录》、《世界名人录》、《中国知名专家学者辞典》、《世界优秀专家人才名典》等10余部大型辞书收录刊登。

他出身于花卉世家，尤喜探索兰花园艺，常利用假期深入各地山野考察。为兰花依性莳养寻求依据，在实验探索中，不断更新认识。为征得兰友们的赐教，于20世纪90年代，率先在花卉报刊上发表兰花文稿。至20世纪末，已在海内外报刊发表了4000余篇花卉文章，其中有关兰花的文章就多达400余篇。

1993年退休后，专攻兰花园艺，自1999年夏起，应多家出版社之约编著出版了《家养兰花100问》、《家养洋兰100问》、《中国兰花栽培与鉴赏》、《中国水仙栽培与鉴赏》、《兰花栽培600问》、《中国建兰名品栽培》、《中国墨兰名品栽培》、《中国寒兰名品栽培》、《中国莲瓣兰名品栽培》、《兰花栽培要诀》、《兰花新优名品》。现仍孜孜不倦地为兰花奋力笔耕。

目录: 第一章 香冠千红数春兰 第一节 中国春兰的魅力 一、花味清醇且幽远
二、株形小巧且秀美 三、花态丰富且灵巧 四、习性耐寒且耐热 第二节
春兰的分布与资源保护 一、春兰的分布 二、春兰资源的保护 第三节 中国春兰的栽培史
第四节 春兰在兰科兰属植物分类上的隶属与变种 一、兰属分组
二、关于春兰变种的问题 第二章 春兰的形态特征与种质识别 第一节 根 第二节 茎
第三节 叶 一、叶芽 二、叶鞘 三、叶柄 四、叶幅 五、叶数 六、叶形 七、叶质 八、叶态
九、叶面 十、叶齿 十一、叶色 十二、叶尖 十三、叶艺 第四节 花 一、花原基 二、花芽
三、花莛 四、花序 五、花蕾 六、花朵 第五节 果 第三章 春兰的欣赏与应用 第一节
赏兰名词术语浅析 第二节 春兰的分类鉴赏 一、瓣形花的鉴赏 二、奇花的鉴赏
三、蝶花的鉴赏 四、奇蝶花的鉴赏 五、色花的鉴赏 六、艺花的鉴赏 第三节
春兰主要名品选介 一、冠有雅称的春兰传统名品 二、颇具特色的春兰传统名品
三、其他春兰传统名品 四、被列入“新老种”的春兰名品 五、春兰新优佳品 第四节
春兰的应用 一、春兰的观赏价值 二、春兰的药用价值 三、春兰的食用价值
四、春兰的工业用途 第四章 春兰的生物学特性与生态需求 第一节
春兰的生长习性与依性莳养 一、喜丛生忌密聚 二、喜散光忌强阴 三、喜清爽忌闷热
四、喜偏干忌过湿 五、喜有所依附忌悬空和深植 六、喜通风忌污浊 七、喜春化忌冬热
八、喜呵护忌娇纵 第二节 春兰物候期及运用 一、春兰的休眠期 二、春兰的花期
三、叶芽的分蘖期 四、花原基形成期 五、叶芽展叶发育期 第五章 春兰的栽植
一、栽培方式的选择 二、植料的种类与选配 三、盆具的选择 四、种苗的栽前处理
五、种苗上盆栽植 第六章 春兰的管理 第一节 管理要略 一、保兰命，防闪失
二、促服盆，求育壮 三、促发展，求成效 第二节 光照的调控 第三节 温度的调控
一、降温 二、保温或升温防冻 第四节 空气湿度的调控 第五节 风力的调控 第六节
水分的合理供给 一、兰花浇水的基本原则 二、兰花对水质的要求 三、兰花用水的处理
四、浇水的方式与要求 第七节 肥料的施用 一、可供兰花使用的常见肥料
二、施肥的种类 三、施肥的原则 四、兰株缺素的诊断与纠正 第七章 春兰的繁殖 第一节
春兰的有性繁殖 一、春兰的育种 二、播种育苗 第二节 春兰的无性繁殖
一、春兰的分株繁殖 二、利用无叶假鳞茎进行繁殖 第八章 春兰主要病虫害的诊治
第一节 主要虫害的辨识与防治 一、蓟马 二、蚜虫 三、螨类 四、白粉虱 五、介壳虫
六、地下害虫 第二节 非侵染性病害的辨别与防治 第三节 侵染性病害的辨识与防治
一、细菌性病害的辨识与防治 二、真菌性病害的辨识与防治

三、病毒病害的辨识与防治附录 古今赞颂春兰诗句选摘参考文献 · · · · · (收起)

[中国春兰名品赏培 下载链接1](#)

标签

园艺

2011

评论

[中国春兰名品赏培 下载链接1](#)

书评

[中国春兰名品赏培 下载链接1](#)