

<<庭院观果植物病害防治>>

图书基本信息

书名：<<庭院观果植物病害防治>>

13位ISBN编号：9787530837412

10位ISBN编号：7530837419

出版时间：2005-1

出版时间：天津科学技术出版社

作者：傅新生

页数：175

字数：100000

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>

## <<庭院观果植物病害防治>>

### 内容概要

本丛书以健康观赏花卉和被病虫害侵染的观赏花卉的图片为对照，从观赏花卉被病虫害侵染和生态照片图解入手，用通俗、简洁的文字介绍了各种病虫害的主要症状，分析了病虫害发生的原因，提供了有效的防治的防治方法，使读者一目了然。

本丛书具有较强的知识性、直观性、实用性和可操作性，可使人们在花卉鉴赏中提高栽培与病害防治水平。

## <<庭院观果植物病害防治>>

### 作者简介

傅新生，1945年11月出生，吉林省扶余县人。

1968年河北农业大学林学专业毕业。

现任天津市园林绿化研究所所长兼总工程师、正高级工程师。

长期从事国林植物病害、病理、花卉栽培、育种的研究工作。

主持或与他人共同开展有关研究课题18项，参力。

了全国及我市有关园林植保重点研究项目，负责其中病害、病理内容。

在花卉的研究中，重点开展了名优花卉--仙客来的研究，先后完成了8项系列化课题。

在开展的植保、花卉研究中，获部、市级科技进步一等奖、二等奖各1项，三等奖6项，连续四届获中国花博会科技进步一等奖、金奖，香港花博会冠军杯，‘99中国昆明世界博览会金奖。

组建了国内唯一的仙客来种子资源库，开展了广泛的国际交流活动。

研究仙客来的16项系列化技术已在国内广泛推广应用，用高新技术培育的优良种苗覆盖全国30个省、市、自治区，部分品种已被国外引种。

在农业部与中国花协的支持与帮助下，主持召开了“全国仙客来学术研讨会”，组建了“全国仙客来研究与开发中心”，推动了全国花卉及仙客来的研究和产业发展。

在研发期间撰述了《仙客来系列化技术研究》《园林植物优良种苗生产技术研究》《国内外花卉科研与生产技术发展》《花卉病虫害及防治》等20余篇论著。

<<庭院观果植物病害防治>>

书籍目录

君子兰叶斑病君子兰炭疽病君子兰真菌性软腐病君子兰细菌性软腐病万年青炭疽病万年青圆斑病万年青叶斑病万年青叶枯病天门冬枯枝病海芋灰斑病海芋叶斑病荷花叶斑病荷花褐斑病向日葵黑斑病向日葵锈病向日葵白粉病瓜子金叶枯病海桐叶斑病海芋黑斑病鸭掌木圆斑病鸭掌木叶枯病鸭掌木白粉病玳玳叶斑病佛手叶斑病橘青霉病橘灰斑病柚叶斑病伊拉克枣褐斑病葡萄霜霉病枸杞叶肿病蔷薇叶斑病蔷薇白粉病蔷薇叶枯病小叶女贞叶斑病红瑞木叶枯病红瑞木穿孔病红瑞木叶斑病.....

<<庭院观果植物病害防治>>

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>