

<<邮票百科科普馆>>

图书基本信息

书名：<<邮票百科科普馆>>

13位ISBN编号：9787543329782

10位ISBN编号：7543329786

出版时间：2012-1

出版时间：天津科译

作者：谢宇 编

页数：152

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>

<<邮票百科科普馆>>

内容概要

《邮票百科科普馆：花卉植物》对花卉植物邮票采用简短、浅显易懂的文字进行介绍，通过以彩色图文本的形式把它们全方位、多角度地展现在读者面前，使读者更加深刻地了解花卉植物邮票的发展历程、时代特征及收藏价值。

书籍目录

花卉（普10）菊花（第一组）（特44）牡丹（特61）药用植物（T.30）中华人民共和国邮票展览香港（小型张）（J42小型张）中日邦交正常化十周年（J84）中日和平友好条约缔结十周年（J152）云南山茶花（T.37）荷花（T.54）食用菌（T.66）药用植物（第二组）（T.72）月季花（T.93）梅花（T.103）珍稀濒危木兰科植物（T.111）中国兰花（T.129）水仙花（T.147）杜鹃花（T.162）杉树（T）（1992-3）竹子（T）（1993-7）沙漠绿化（T）（1994-4）吉林雾凇（T）（1995-2）桂花（T）（1995-6）国际邮票、钱币博览会北京1995（小全张）（J）（1995-19）苏铁（T）（1996-7）茶（T）（1997-5）花卉（T）（中国和新西兰联合发行）（1997-17）1999昆明世界园艺博览会（J）（1999-4）君子兰（T）（2000-24）兜兰（T）（2001-18）珍稀花卉（T）（中国和马来西亚联合发行）（2002-3）百合花（T）（2003-4）绿绒蒿（T）（2004-18）玉兰花（T）（2005-5）子遗植物（T）（2006-5）.....

章节摘录

版权页：插图：苏铁亦称“铁树”、“凤尾松”、“凤尾蕉”，铁树科，常绿乔木。树干粗糙，高约2米，主干通常不分枝；叶集生茎顶，长1-2米，坚硬，羽状分裂，裂片线形，有一中肋，边缘向下卷曲；花亦顶生，雌雄异株，雄花由无数鳞片状雄蕊组成，雌花由一簇羽毛状心皮组成，心皮密被软毛，下部呈柄状，柄的两缘生胚珠数枚，种子呈核果状，微扁，朱红色，可食；茎髓可采淀粉，叶、种子入药，有收敛止咳、止血之效。

但其最突出的作用还是供观赏，铁树树型古朴，矫健刚毅，全形呈伞状，至为美观，配置在花坛、廊亭之间，摆放在会场或居室门前，均给人以挺拔雄劲、庄严肃穆之感，有一种热带景色之风韵。

苏铁植物是地球上现存最为古老的一种种子植物。

自印度尼西亚至我国和日本南部，均有它的分布。

远在中生代，现代苏铁植物的祖先曾与恐龙并驾称霸于地球。

古植物学家发现，从晚三叠纪至早侏罗纪，在我国曾大量生长着苏铁植物。

在山西太原东山早二叠纪地层中发现的中国始苏铁，是迄今为止发现的我国最早的植物，表明它们早在2.8亿年前就已在这里生长了。

20世纪70年代初，在四川攀枝花宝鼎矿区发现的植物化石群中，苏铁类约占了一多半，那里至今仍保留下来一片野生攀枝花苏铁林，成为当今世界上苏铁植物自然分布的最北界。

世界上目前现存的苏铁植物共3科11属约200种。

尽管我国的苏铁植物起源较早，但经过亿万年沧海桑田的巨变，绝大多数已绝迹，现在只剩下1属约11种（其中有5种为特有种），分布于云南、广西、广东、海南、福建、台湾、四川、贵州等省区，而以云南最多，有7个种。

苏铁多生长在海拔1000-1600米、土壤较贫瘠的石灰岩山地上，或与耐旱的杂草、灌木混生，或生长在常绿季雨林中。

其产地具有气温高、年温差小、蒸发量大于降水量、干湿季明显的气候特征。

如攀枝花苏铁多分布于川滇交界的金沙江干热河谷地带。

贵州苏铁分布于南盘江流域的贵州、广西和云南境内，叉叶苏铁和篦齿苏铁生长于云南红河流域、西双版纳地区以及广西龙州等地。

台湾（东）苏铁生长在台东鹿野溪沿河两岸的丛林中等等。

在北方，通常20年以上的老树在环境条件适宜时每隔数年才开花一次，所以素有“千年铁树开了花”之说，但在南方，10年以上的苏铁，大、孢子叶球几乎年年开放，岁岁吐艳。

<<邮票百科科普馆>>

编辑推荐

《邮票百科科普馆:花卉植物》编辑推荐：《邮票百科科普馆》丛书收录了从中华人民共和国成立到2010年，新中国所发行的各类邮票品种，以全新的分类方式，全方位展现给广大读者朋友，并依照邮票的志号（及时间先后）顺序，系统介绍了从1949年到2010年我国发行的每套邮票的时代背景、每一枚邮票的图案内容，主题和所涉及的相关知识，对邮票图案艺术设计特点的研究和鉴赏等。丛书在邮票发行背景的介绍中，力求真实、客观，以历史的本来面目记述事件与人物的真相。同样，邮票图案的设计也不是随心所欲的，它要与主题密切配合，相互依衬、相互烘托。因此，丛书在邮票图案内容的介绍中，既突出主题，又兼顾相关，使介绍的对象生动、跃然。全节语言生动，文笔优美，图片清晰，具有较高的趣味性和较强的可读性，是广大集邮爱好者学习集邮，鉴赏邮票必读的普及性读物。

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>