

# Luohu-E 快报

罗湖 2017 年 7 月 23 日 媒体报道重要新闻汇编



中共深圳市罗湖区委宣传部

联系人：杨然

联系电话：25666947

15019498863



# 目 录

## ●深圳特区报

1、东湖公园举办盆景园汇报展——市民可免费参观

## ●深圳商报

2、深圳植物科研成果丰富——仙湖植物园保存植物 12000 余种

3、盆景世界举办 20 周年汇报展

## ●深圳晚报

4、深圳东湖公园展出七大类盆景艺术作品——《富春山居图》

42 米树石盆景亮相

# 东湖公园举办盆景园汇报展

## 市民可免费参观

深圳特区报讯(记者 林清容)在第19届国际植物学大会召开之际,昨天上午,东湖公园“庆祝香港回归20周年暨盆景世界与您同行20周年汇报展”拉开序幕,展览位于东湖公园盆景世界及其门口草坪,展出了800多盆作品,将展至7月31日,展览免费向市民开放。

据介绍,东湖公园盆景世界建于1997年。当年,为迎接香港回归,受深圳市政府邀请,浙江红欣园林艺术有限公司创始人、61岁的中国盆景艺术大师林鸿鑫与东湖公园合作创建了盆景世界,全面向市民开放,至今已有20年历程,是在全国知名度颇高的中国盆景名园。盆景世界占地2万余平方米,是目前华南地区规模最大、

品种最多的盆景园,汇聚了多种风格不同的盆景,保存了多种盆景流派。

此次展览,盆景园将分区域展出七大类不同形式的盆景艺术作品,并附说明及概述,让市民全面立体了解中国传统文化的“活化石”之一——盆景艺术,享受视觉盛宴。同时,以图文并茂的形式展出中国盆景的历史、流派及盆景世界发展历程。其中,展出了年届八旬的林鸿鑫建成的41米超大型长卷式“富春山居图”树石盆景,该盆景创下了树石盆景长度的最高记录。

此外,展览期间,还将邀请国际友人及国内盆景知名人士举行盆景艺术座谈会,探讨盆景艺术的创新与发展。

深圳植物科研成果丰富

# 仙湖植物园保存植物12000余种

深圳商报记者 文旭

自建市以来,深圳始终非常重视植物学研究和生态保护。早在1983年,深圳便开始建设仙湖植物园,着眼于植物多样性的保护和植物学基础研究。30多年过去了,深圳市植物学研究经历了从无到有,从少到多,从弱到强的转变。

市城管局副局长、大会筹备办副主任朱伟华表示,目前,深圳市汇聚了深圳大学、南方科技大学、深圳市中科院仙湖植物园、中国农科院深圳生物育种创新研究院、中国农科院深圳农业基因组研究所、深圳市兰科植物保护研究中心和深圳华大基因等一大批高校、科研机构和企业,清华大学、北京大学等国内外知名高校纷纷在深圳设立研究生院,也极大地提升了深圳植物学研究的整体实力。

## 深圳植物科研成果丰富

2006年,深圳国家兰科种质资源

保护中心与清华大学深圳研究生院合作,首次发现大根槽舌兰(*Holcoglossum amesianum*)的另类全新传粉机制,即完全主动的直接交尾式传粉机制。这一成果在*Nature*以封面文章形式发表,这是深圳科研成果首次被刊登在国际顶尖期刊。

2007年,世界领先的基因组学研究中心华大基因入驻深圳,先后完成了一系列包括主要粮食、林木果树、蔬菜、杂粮、园艺和经济作物的植物全基因组测序工作。2010年,华大基因正式启动“千种动植物计划”,旨在构建一个全球最大的动植物基因组数据库。

中国农业科学院相继在深圳成立了生物育种创新研究院和农业基因组研究所,既加强了深圳作物科学的研究能力,也大幅提升了深圳植物学研究成果向农业产业转化的能力。

## 深圳有野生高等植物2500种

据悉,深圳有野生高等植物(苔藓

植物、蕨类植物、裸子植物、被子植物)2500种左右,其中梧桐山、七娘山、羊台山、梅沙尖、排牙山和塘朗山等国家森林公园、国家地质公园、郊野公园的野生植物种类最丰富。据历次深圳野生植物调查统计,深圳共有国家重点保护野生植物12种,广东省重点保护野生植物2种。其中,国家Ⅰ级重点保护野生植物1种,即仙湖苏铁;国家Ⅱ级重点保护野生植物11种,分别为桫欏、黑桫欏、大叶黑桫欏、小黑桫欏、粗齿桫欏、苏铁蕨、水蕨、金毛狗、珊瑚菜、土沉香、樟。

调查显示,深圳市东部地区保存着较丰富的珍稀濒危保护植物,西部则较少。在具体分布点上,东部的梧桐山、大鹏半岛、三洲田等拥有较丰富的珍稀濒危物种;其次为马峦山、羊台山、内伶仃岛、塘朗山等。

## 致力开展植物迁地保护

植物迁地保护是生物多样性保护的一种手段,是保护植物资源的主要

措施之一。它是指将植物移到它的自然环境之外进行保护,是就地保护的一种必要的补充。

深圳仙湖植物园作为保护植物资源的重要场所,一直致力于进行植物的迁地保护工作,目前,收集和保存植物种类共12000余种,其中国家级保护植物300余种。研究领域涉及专类植物保护生物学研究、引种驯化、植物资源利用、植物系统与进化、城市碳汇、植物细胞器基因组、全基因组研究等多个方面。在苏铁类植物、蕨类植物、苔藓、苦苣苔科等植物收集和研究领域位居国内前列。仙湖植物园历时12年完成《深圳植物志》编撰,摸清了深圳的野生植物资源家底。由仙湖植物园承担的德宝苏铁回归项目是中国政府主导的首个珍稀濒危植物回归项目。

深圳国家兰科种质资源保护中心目前收集保护的国家和国际一级和二级保护的濒危兰科植物物种达900多种。

## 盆景世界举办20周年汇报展

【深圳商报讯】(记者 王光明)7月22日,深圳市罗湖区东湖公园举办“庆祝香港回归20周年暨盆景世界与您同行20周年汇报展”。该展览由深圳市风景园林协会主办,深圳市东湖公园、深圳市风景园林赏石分会协办,浙江红欣园林艺术有限公司和深圳市宏星园林景观有限公司联合承办,地点在东湖公园盆景世界(免费开放)及其

门口草坪,将展至7月31日。

1997年,为迎接香港回归祖国,受深圳政府邀请,浙江红欣园林艺术有限公司创始人、时年61岁的中国盆景艺术大师林鸿鑫先生与东湖公园合作创建占地30亩的盆景世界,当年6月26日正式落成并全面向市民开放。

近年来,林鸿鑫在艺术上不断创

新。今年,他又在盆景世界内建成了41米超大型的长卷式《富春山居图》树石盆景,创下了树石盆景长度的最高纪录。《富春山居图》盆景将中国传统的书画艺术与盆景艺术这两种不同的艺术形式紧密地联系在一起,整个作品景画交融,景如画、画为景,堪称中国盆景艺术发展史上的里程碑。

记者了解到,展览期间,还将邀请国际友人及国内盆景知名人士举行盆景艺术座谈会,探讨盆景艺术创新与发展的走向。

## 深圳东湖公园展出七大类盆景艺术作品 《富春山居图》42米树石盆景亮相



▲开幕式剪彩。

深圳晚报讯(记者汪仕林)在第19届国际植物学大会来临之际,昨日,深圳市东湖公园举办“庆祝香港回归20周年暨盆景世界与您同行20周年汇报展”,不仅展出了七大类不同形式的盆景艺术作品,更让人惊艳的是42米超大型长卷式《富春山居

图》树石盆景,创下了树石盆景长度的最高记录。

据悉,该展览由深圳市风景园林协会主办,深圳市东湖公园、深圳市风景园林赏石分会协办,浙江红欣园林艺术有限公司和深圳市宏星园林景观有限公司联合承办,地点在东湖公园盆景世界及其门

口草坪,展览免费开放,将展至7月31日。

《富春山居图》盆景将中国传统的书画艺术与盆景艺术两种不同的艺术形式紧密地联系在一起,整个作品景画交融,景如画,画为景,也为中国盆景艺术的创作开辟了新的思路。