2013年10月15日 星期二 中文 | English 登录 ■设为首页 用户名: 密码:

新闻

首页 | 新闻 | 博客 | 群组 | 人才 | 会议 | 论文 | 基金 | 科普 | 小白鼠

本站搜索

作者: 黄辛 来源: 中国科学报 发布时间: 2013-6-20 9:13:16

选择字号: 小 中 大

生命科学 | 医学科学 | 化学科学 | 工程材料 | 信息科学 | 地球科学 | 数理科学 | 管理综合 移动客户端 | 网址 | 地方 | 手机版

# 上海发现兰科"草根"绶草



本报讯(记者黄辛)记者近日从上海辰山植物园(中科院上海辰山植物科学研究中心)获悉,本月 初,该园标本馆管理人员葛斌杰等在系统园草坪上,发现了数十株兰科家族中的"草根"——绶草。

每当谈及兰科植物,往往让人联想到"高贵典雅"、"出身名门"这样的字眼。大部分的兰科植物 因为对生境的要求较为苛刻,在如今的大都市中很难得见自然芳容,但仍会有少数种类的兰花悄然生活 在我们身旁。

绶草粉中带红的花朵很小,最长的侧萼片才5毫米,因为其总状花序呈螺旋状扭转,因而很容易被记

#### 相关新闻 相关论文

- 1 荷兰科学家拍摄到世界首张原子内部结构图
- 2 兰科植物新属种在粤被发现
- 3 云南发现兰科新种
- 4 版纳植物园发现兰科两新记录种
- 5 新西兰科学家用人造肌肉构建图灵计算机
- 6 2013基金委与芬兰科学院合作项目开始申报
- 7 NSFC与芬兰科学院合作研究项目初审结果公布
- 8 我国发现兰科新纪录种勐远玉凤花

#### 图片新闻









#### 一周新闻排行 一周新闻评论排行

- 1 中国科大"女婿"荣获2013年诺贝尔生理学奖
- 2 2013年诺贝尔化学奖揭晓
- 3 2013年诺贝尔物理学奖揭晓
- 4 2014年国家公派出国留学选拔计划确定
- 5 万钢痛心科技腐败问题 直言记者太客气
- 6 新当选TWAS院士中国科学家名单公布
- 7 经费分配不合理阻碍高层次科研人才回国
- 8 中南大学职工教官冲突 书记校长自请扣1月工
- 9 新华视点: 从39份审计报告看科研腐败
- 10 人民日报:海归为什么成群结队回流

更多>>

## 编辑部推荐博文

- 期待着《自然》的纠错
- ▶ 大胆假设 小心求证——八谈科研方法(假说 篇)
- ■《硅火燎原》-24-霍尔效应大家族
- 这些主题与科技情报研究的关注点很对应
- 从一个研究案例看生态学研究的最佳自然分割 单元
- 对待科研要宽容: 课题管理的几点建议

更多〉〉

#### 论坛推荐

- SCI科研投稿发文宝典,都是很实用东西
- 必备的文献管理软件——ENDNOTE

住。绶草的许多俗名,如盘龙参、红龙抱柱等,非常形象地体现了该植物最大的特点。

据葛斌杰介绍,绶草隶属兰科绶草属,该属全世界约有50种,主产北美,非洲、亚洲、澳洲、中南美洲和欧洲有少量分布。我国有3种,除绶草外,其余两种均为中国特有。相比于动辄几十万甚至百万元之巨的兰科"高帅富",绶草是名副其实的草根出身,因为它是为数不多的在公园、校园等草坪上就能找到的兰科植物。

葛斌杰表示,只要我们愿意暂时停下匆匆的脚步,俯身观察,"世界的美丽、进化的精致就在我们身边"。

葛斌杰供图

《中国科学报》 (2013-06-20 第4版 综合)

打印 发E-mail给:

go

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

2013-6-21 11:53:21 renmengde

意义呢?

2013-6-21 10:16:35 haierlin

复旦校园及周边草坪都很多啊!

2013-6-20 21:20:54 zhangdonghua

上海应用物理研究所的草地上到处都是, 这玩意已经存在很多年了。

2013-6-20 21:04:39 donbin

这报道是不是有点无聊啊?真的不明白有什么意义!

2013-6-20 21:03:20 donbin

既然很常见,发现有什么意义?大都市不常见的普通植物多的是了,水泥地能长什么植物!

目前已有12条评论

### 查看所有评论

需要登录后才能发表评论,请点击 [登录]

- 生物软件及分析说明书
- 免费生物软件及分析说明书 (应网友建议免费,重新发过)
- 材料热力学
- 俞敏洪: 雅思写作必背200句

更多〉〉