

作者: 柯讯 来源: 中国科学报 发布时间: 2016/9/14 9:29:15

选择字号: 小 中 大

### 中科院西双版纳热带植物园发表磨芋新种补蚌磨芋



肉穗花序的雄花(上)及雌花(下)

本报讯 近日, 中科院西双版纳热带植物园标本馆科技人员殷建涛发表了天南星科磨芋属新种——补蚌磨芋。相关成果在线发表于《植物分类学》杂志。

据了解, 磨芋属植物具有重要的食用及药用价值, 在全世界约有200种, 中国现有17种, 其中8种为特有种。2008年, 殷建涛等在西双版纳勐腊县补蚌野外考察时发现了补蚌磨芋, 之后在勐腊县勐醒也发现有分布。由于磨芋花叶不同时, 科技人员通过多年的引种栽培及野外观察, 才获得了完整的花和叶的标本, 以确保新种描述的准确性。补蚌磨芋与东京磨芋相似, 但后者的柱头有一个圆形或三角形的轮廓, 通常是两或三裂。此外, 后者具有光滑的块茎可以加以区别。(柯讯)

《中国科学报》(2016-09-14 第4版 综合)

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

目前已有0条评论  
查看所有评论

- 相关新闻 相关论文
- 1 我国采集到珍稀植物箭叶大油芒标本
  - 2 我国首次采集到珍稀植物箭叶大油芒标本
  - 3 辰山植物标本馆完成首次全馆密闭熏蒸消毒作业
  - 4 标本采集停不得
  - 5 上海辰山植物园发明植物标本采集号标签
  - 6 科技日报: 城市通风廊道来治霾很难标本兼治
  - 7 报告称全球自然史博物馆半数植物标本或标错名字
  - 8 科学家杀死罕见鸟类制标本引公愤



- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 青年长江学者论文“404” 学位论文都删了
  - 2 比南大梁莹更狠! 一场会议撤下1258篇论文
  - 3 2019USNews全球最佳大学排行榜出炉
  - 4 中科院等发布2018研究前沿: 多领域升起
  - 5 五部门发文清理“四唯”问题, 他们曾这样说
  - 6 首款高通量概念计算机“金刚”发布
  - 7 教授举报科研经费不到位 官方: 结题再拨付
  - 8 科技部中科院工程院等开展清理“四唯”行动
  - 9 教育部批复清华等6校立项建设6个前沿科学中心
  - 10 南大梁莹回应被指学术不端: 已向学校提出辞职
- 更多>>

- 编辑部推荐博文
- 计算方法之祖冲之的精度
  - 国内期刊的内伤需要标本兼治
  - 科技和艺术的纽带: 好奇心
  - 那些不该被忘记的人和事: 记recollection栏目
  - 分子云三维结构的测量
  - 量了非局域性是什么? 它从哪里来?
- 更多>>

- 论坛推荐
- AP版数理物理学百科 3324页
  - 物理学定律的特性 Feynman
  - 波恩的光学原理
  - 弦论的发展史
  - 时间与物理学

需要登录后才能发表评论，请点击 [\[ 登录 \]](#)

▪ [矩阵分析](#) 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙二二号

电话：010-62580783