

[首页](#) | [园况介绍](#) | [科研成果](#) | [研究队伍](#) | [国际交流](#) | [院地合作](#) | [人才培养](#) | [物种保育](#) | [创新文化](#) | [党群园地](#) | [科学传播](#)

站内搜索

请输入关键词

GO

您现在的位置: [首页](#) > [人才库](#)**研究队伍****万人计划****千人计划****百人计划****杰出青年****研究员****副研究员****人才招聘**

姓 名:	袁琼	性 别:	女
职 务:		职 称:	副研究员
学 历:	博士	通 讯 地 址:	广东省广州市天河区兴科路723号
电 话:	020-37094273	邮 政 编 码:	510650
传 真:	020-37094273	电子 邮 件:	yuanqiong@scib.ac.cn

简介:

1999年07月—2000年08月 西安市第八十三中学行知分校 生物学教师
 2006年07月—2008年06月 中国科学院植物研究所 助理研究员
 2008年07月—2008年11月 中国科学院华南植物园 助理研究员
 2008年12月至今 中国科学院华南植物园 副研究员

研究领域:

种子植物分类学

承担科研项目情况:

国家自然科学基金“国产升麻属的分类和系统学研究”(2010-2012) ;
 广东省自然科学基金“外来入侵植物的染色体特征”(2010-2011) ;
 中国科学院知识创新工程植物园与生物分类研究项目“国产翠雀属植物的分类修订”(2007-2009)

社会任职:

获奖及荣誉:

代表论著:

Zuo L, Yuan Q. 2011. The difference between the heterogeneity of the centromeric index and intrachromosomal asymmetry. *Plant Systematics and Evolution*, 297:141-145. (通讯作者)
 Ren C, Yuan Q. 2010. Cytotaxonomy of *Senecio tricuspid* (Asteraceae-Senecioneae). *Nordic Journal of Botany*, 28:702-704. (通讯作者)
 Yuan Q, Yang QE. 2009. *Anemone xingyiensis* (Ranunculaceae), a new species from Guizhou, China. *Botanical Studies*, 50 : 493-498.
 Yuan Q, Yang QE. 2008. Low incidence of polyploids and high uniformity of karyotypes displayed by *Delphinium* (Ranunculaceae) in the Hengduan Mountains region of south-west China. *Botanical Journal of the Linnean Society* 158: 172-188.
 Yuan Q, Yang QE. 2006. Chromosomes of four species in three genera of Commelinaceae from China and their systematic implications. *Botanical Journal of the Linnean Society*. 152: 399-403.
 Yuan Q, Yang QE. 2006. Cytology, palynology, and taxonomy of *Asteropyrum* and four other genera of Ranunculaceae. *Botanical Journal of the Linnean Society*. 152: 15-26.
 Yuan Q, Yang QE. 2006. Tribal relationships of *Beesia*, *Eranthis* and seven other genera of Ranunculaceae: evidence from cytological characters. *Botanical Journal of the Linnean Society*.150: 267-289.
 Yuan Q, Yang QE. 2006. Polyploidy in *Aconitum* subgenus *Lycocotonum* (Ranunculaceae). *Botanical Journal of the Linnean Society*. 150: 343-353.



袁琼