

研究论文

论紫堇属的系统演化与区系发生和区系分区的关系

吴征镒; 庄璇; 苏志云

中国科学院昆明植物研究所, 昆明650204

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-13 8:41:00 接受日期

摘要 紫堇属 *Corydalis* DC. 是紫堇科 *Fumariaceae* 的最大属, 也是北温带分布类型的大属之一。本属自建立以来, 迄今尚无完整的分类系统, 甚至连属的命名、后选属模式以及属下分类单位的划分均存在许多争议, 本文根据作者们二十多年来在国内外有关标本室收集的模式标本和有关东亚、南亚标本, 经过鉴定整理, 首次将本属划分为两大类群, 即 *Corydalis* 群和 *Pistilochia* 群和 40 个组, 并初步建立了一个较全新而新的进化系统。

关键词 [论紫堇属](#) [系统演化](#) [区系发生](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 吴征镒; 庄璇; 苏志云

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1585KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“论紫堇属”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [吴征镒](#)
 - [庄璇](#)
 - [苏志云](#)