

研究论文

在植物考据研究中应用进化思想的探讨

汤彦承, 王锦秀

中国科学院植物研究所系统与进化植物学国家重点实验室, 北京 100093

收稿日期 2009-8-19 修回日期 网络版发布日期 接受日期 2009-9-4

摘要 探讨了在植物考据研究中如何应用进化思想。我们认为在确定中国古籍文献中记载植物的学名时, 对部分植物宜采用集合种(或复合种)的概念。

关键词 [植物考据研究](#) [集合种](#) [进化](#) [查里斯·达尔文](#)

分类号 [Q 949](#)

DOI: 10.3724 SP.J.1143.2009.09151

通讯作者:

王锦秀 Heather@ibcas.ac.cn

作者个人主页: [汤彦承](#); [王锦秀](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(41KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“植物考据研究”的
相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [汤彦承](#)

· [王锦秀](#)