

中国兰科植物保育的现状和展望

罗毅波¹, 贾建生², 王春玲²

1 (中国科学院植物研究所系统与进化植物学重点实验室, 北京 100093)

2 (中华人民共和国林业局保护司, 北京 100714)

收稿日期 2002-7-1 修回日期 2002-11-1 网络版发布日期 接受日期

摘要 兰科植物是植物保育中的“旗舰”类群(flag group)。中国不是兰科植物种类最丰富的地区, 但具有最复杂多样的地理分布类型以及众多的原始类群, 因此, 开展对中国兰科植物的研究和保育是世界兰科植物研究和保育工作中的重要组成部分。本文介绍了目前中国兰科植物研究和保育的现状, 分析了与国际同类工作相比存在的差距, 并对今后的发展方向提出了一些看法。

关键词 [兰科植物](#) [保育](#) [现状和展望](#)

分类号

DOI:

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(288KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [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“兰科植物”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)