

研究论文

四福花花部解剖及维管系统的研究

梁汉兴 张香兰

中国科学院昆明植物研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-22 14:40:00 接受日期

**摘要** 对四福花(*Tetradoxa omeiensis*)花部进行了详细的解剖观察。其花部整齐, 较少特化, 维管系统愈合程度较五福花低。其萼与花冠同数, 比率始终为1。我们认为四福花应居于科内原始位置。此外, 四福花作为一个原始类型, 有助于说明五福花萼与花冠”的本质及演化的可能途径。

**关键词** [四福花\(五福花科\)](#) [花部解剖](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [梁汉兴 张香兰](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (317KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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“四福花\(五福花科\)”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)
- ▶ [梁汉兴 张香兰](#)