

研究论文

西双版纳勐养自然保护区沟谷热带季节雨林藤本植物的行为研究

王宝荣

云南大学生态学与地植物学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-27 9:44:00 接受日期

摘要 西双版纳热带沟谷季节雨林藤本植物的行为具有丰富的多样性。茎枝幼嫩部份有富于变化的填充特性, 据此, 攀援方式分为自身缠绕、依附攀援和复式攀援, 表现出藤本植物在演替上的次生性质。这是植物之间、植物与环境之间长期演化、适应的结果。

关键词 [西双版纳](#) [沟谷季节雨林](#) [藤本植物行为](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [王宝荣](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(461KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“西双版纳”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王宝荣](#)