

## 海南岛尖峰岭热带植被类型垂直分布与水热状况

曾庆波, 丁美华

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文阐述了海南岛尖峰岭各植被类型特征及分布, 其分布是决定海拔与水热状况的变化。文中试用气候指标确立我国热带地区植被类型随海拔变化的模式, 建立了指数、线性方程。本研究的目的在于加深对我国热带植被类型生境特点的认识, 对合理利用和经营, 起到应有的作用。

**关键词**

**分类号**

**DOI:**

对应的英文版文章: [s9-4-6](#)

**通讯作者:**

曾庆波

作者个人主页: 曾庆波; 丁美华

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (535KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [曾庆波](#)

· [丁美华](#)