

## 哀牢山北段主要森林类型凋落物的研究

邓纯章,侯建萍,李寿昌,赵恒康,付昀

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文研究了哀牢山北段东西坡垂直带上分布的7种森林凋落物的数量、组成、动态变化和化学元素归还量,为了解我国西南季风区山地森林凋落物的养分归还规律,对亚热带山地森林的经营、土壤资源合理的开发、保护及生产力的提高提供了依据。

**关键词** [哀牢山](#); [森林](#); [凋落物组成](#); [动态](#); [化学元素](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [s17-4-11](#)

通讯作者:

邓纯章

作者个人主页: [邓纯章](#); [侯建萍](#); [李寿昌](#); [赵恒康](#); [付昀](#)

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (450KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“哀牢山; 森林; 凋落物组成; 动态; 化学元素”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [邓纯章](#)

· [侯建萍](#)

· [李寿昌](#)

· [赵恒康](#)

· [付昀](#)