

亚热带杉木纯林生态系统中营养元素的积累、分配和循环的研究

冯宗炜,陈楚莹,王开平,张家武,曾士余,赵吉录,邓仕坚

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文是1980--1983年本所湖南会同森林生态实验站成年杉木纯林中进行定位研究根据所取得的观测资料,分析和论述了营养元素在林内的积累与分配;以及从降雨中的输入量,计算了营养元素的年吸收量和归还量。研究表明,杉木纯林在21--23年生时,即达到主伐年龄期,营养元素年吸收量仍大于归还量,整个林分还处于养分消耗阶段。

关键词

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [s9-4-1](#)

通讯作者:

冯宗炜

作者个人主页: 冯宗炜;陈楚莹;王开平;张家武;曾士余;赵吉录;邓仕坚

#### 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (587KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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

- [冯宗炜](#)
- [陈楚莹](#)
- [王开平](#)
- [张家武](#)
- [曾士余](#)
- [赵吉录](#)
- [邓仕坚](#)