

京西百花山地区环境梯度与植物群落

潘家华

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文应用梯度分析的原理与方法, 在有一定人为干扰的自然植被地段研究植物种群、植物群落与环境之间的相互关系, 分析了植物种群、植物群落沿环境梯度的分布状况。

关键词 [梯度分析; 植物群落; 双重加权平均排序](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [s12-1-3](#)

通讯作者:

潘家华

作者个人主页: [潘家华](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(459KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“梯度分析; 植物群落; 双重加权平均排序”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [潘家华](#)