

研究论文

五台山夏季鸟类垂直分布的研究

冯敬义,刘焕金

山西省生物研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文根据1981年6—8月在五台山南、北坡四个垂直带鸟类数量路线统计的结果(96小时,192公里,遇见鸟类总种数126种),进行了数量分布的变异分析。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页:冯敬义;刘焕金

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(211KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

• [冯敬义](#)

• [刘焕金](#)