

研究论文

灰脚柳莺的繁殖和种群密度的初步研究

高玮, 李方满

东北师大生物系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 灰脚柳莺(*Phylloscopus tenellipes*)是森林益鸟。它在世界分布较狭窄,在我国东北的中部和东南繁殖,迁徙时途径沿海各省直至云南。我们于1964-1965年和1979-1980年5-7月繁殖期在长白山北坡四个林带8个植物群落(陈灵芝等,1964)对灰脚柳莺繁殖和种群密度做了调查。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 高玮; 李方满

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(302KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

• [高玮](#)

• [李方满](#)