

四川南充高坪机场秋冬季节鸟类多样性与鸟撞预防

李晓娟¹, 周材权¹, 金立广²

1. 西华师范大学 生命科学院珍稀动植物研究所, 四川 南充 637003 2. 桥头中学, 浙江 永嘉, 325108

收稿日期 2007-7-6 修回日期 网络版发布日期 2007-12-22 接受日期 2007-10-2

摘要 2006年9月—2007年2月, 对四川南充高坪机场及其周围4种生境(草地、农耕区、村围、松林)的鸟类进行调查, 并进行鸟类多样性指数分析。结果共记录到鸟类81种, 隶属于13目37科; 秋冬季农耕区和村围的鸟类密度、数量明显比草地和松林高; 机场草地冬季鸟类的密度明显比秋季高。结合鸟类的生活习性及其栖息生境、IV值、分布广度和在各生境中的优势密度和总范围里的密度, 秋季对鸟撞最具危险的是白鹭、家鸽、山斑鸠、白鹡鸰、白头鹎、小云雀、小鹁等; 冬季对鸟撞最具威胁的是家鸽、小云雀、小鹁、金翅雀、白头鹎、水鸫等。并相应提出了相应一些预防措施, 如减少结实的植物、剪草降低草高、控制土壤动物的密度等。

关键词 [鸟类群落](#); [鸟撞预防](#); [秋冬季](#); [高坪机场](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

周材权 drcqzhou@hotmail.com

作者个人主页: [李晓娟¹](#); [周材权¹](#); [金立广²](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(715KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [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“\[鸟类群落\]\(#\); \[鸟撞预防\]\(#\); \[秋冬季\]\(#\); \[高坪机场\]\(#\)”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [李晓娟](#)

• [周材权](#)

• [金立广](#)