



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询



首 页

关于本刊

本刊公告

下期预告

投稿须知

刊物订阅

本刊编委

编读往来

联系我们

English

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期, undefined - undefined 页

题目: 广东内伶仃岛夏季鸟类群落生物多样性的研究

作者: 常弘, 王勇军, 张国萍, 庄平弟, 袁喜才

中山大学生命科学学院 广州 510275; 广东内伶仃福田国家级自然保护区 深圳 518041; 深圳市野生动物保护站 深圳 518001; 华南濒危动物研究所 广州 510260

摘要: 于1997~1999年7月10~20日, 对内伶仃岛夏季鸟类群落进行了调查和研究。结果表明, 34种鸟类是该岛的优势种类。又将内伶仃岛划分为5个鸟类群落, 并对这5个夏季鸟类群落的组成、群落间的相似性和均匀度以及各群落生物多样性做了分析和讨论。

关键词: 鸟类群落; 群落相似性; 均匀性指数; 群落生物多样性; 内伶仃岛

这篇文章摘要已经被浏览 21 次, 全文被下载 13 次。

[下载PDF文件 \(212018 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005