

[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: 朱鹮营巢生境的分析

作者: 王中裕, 赵利敏, 王 琦

汉中师范学院生物系 陕西汉中 723001

摘要: 在陕西省洋县境内调查了13个朱鹮巢的生境, 分12个属性记载, 并做定量统计分析。由模糊聚类分析法把样点分成了近湿地类型区和远湿地类型区; 由主分量分析证明, 树型高大、隐蔽度和周围植被条件好、离居民点较近的马尾松或栓皮栎树是朱鹮营巢的优选条件。

关键词: 朱鹮; 营巢; 生境; 定量分析

这篇文章摘要已经被浏览 20 次, 全文被下载 6 次。

[下载PDF文件 \(120585 字节\)](#)

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>