

[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: 保护行为学: 正在兴起的保护生物学分支学科

作者: 李春旺<sup>1,2</sup> 蒋志刚<sup>1,2\*</sup> 张恩权<sup>3</sup> 古 远<sup>1,2,4</sup>

1 中国科学院动物研究所, 北京 100101

2 中国科学院动物生态与保护生物学重点实验室, 北京 100101

3 北京动物园, 北京 100044

4 中国科学院研究生院, 北京 100049

摘要: 过去的30年里, 人们利用动物行为的进化生物学方法来解决保护实践中遇到的问题, 行为学、行为生态学与保护生物学相结合, 产生了保护生物学的一个新分支学科——保护行为学。保护行为学的研究目的是: 从物种保护实践中发现环境对动物行为的影响以及行为的生态适应性, 并把动物行为学和行为生态学理论应用到物种保护实践中, 从而促进物种保护工作。目前全球有10%的物种濒临灭绝, 生物多样性保护日趋紧迫, 保护行为学的诞生为行为学和保护生物学研究带来了新的机遇, 也表明行为学家和保护生物学家正在担负起挽救濒危物种的使命。不久的将来, 保护行为学及其相关学科将更加繁荣。

关键词: 动物行为, 生态学, 保护生物学, 生物多样性, 濒危物种

通讯作者: 蒋志刚 (E-mail: [jiangzg@ioz.ac.cn](mailto:jiangzg@ioz.ac.cn)).

这篇文章摘要已经被浏览 243 次, 全文被下载 120 次。

[下载PDF文件 \(210945 字节\)](#)

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: [kxcb@ioz.ac.cn](mailto:kxcb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>