



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: 圈养大熊猫排粘与食竹量关系的初步研究

作者: 朱本仁 郭伟

上海动物园 上海 200335; 重庆动物园 重庆 400050

摘要: 选用5只大熊猫(2雄3雌)进行长达一年的观察研究,发现食竹量均值为6.21kg/天和8.38kg/天(n=12)的2只大熊猫,肠道内粘液不断地随竹叶和竹茎类粪便次为8次,而且每次量少;食竹归均值为0.82kg/天和3.10kg/天(n=10)的2只熊猫,年排粘频次高达24和39次,粘膜量多而积聚于肠壁,偶可见成块或成滩粘液排出;食竹量均值为8.10kg/天(n=5)的1只熊猫,年排粘频次为19次,但每天排粘量少。由此可见,圈养大熊猫食竹量和排粘有一定关系。

关键词: 大熊猫 排粘 食竹量

这篇文章摘要已经被浏览 4 次,全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(12768 字节\)](#)

您是第: **351785** 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

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005