

[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: 浅议野生动物与人类共患疾病

作者: 张劲硕, 梁冰, 张树义

中国科学院动物研究所, 北京, 100080; 中国科学院动物研究所, 北京, 100080;  
中国科学院动物研究所, 北京, 100080;

摘要: 可能以野生动物为病源的SARS的爆发和流行, 使得人们更加关注野生动物传染性疾病对人类健康的威胁. 特别是近30年来新出现的多种传染病, 自然宿主几乎都是野生动物. 本文就野生动物与人类的共患疾病做了简单的历史回顾. 新的野生动物传染病的出现提示: 如何避免和应对类似事件的再度发生或减少发生的频次、如何处理人与野生动物之间的关系等问题迫在眉睫, 而解决这些问题的根本在于人类应该认识自身的位置, 尊重自然和其它生命, 采取各种有效的措施, 保障人类与野生动物安全接触. 只有保证生态系统和生物多样性的健康, 才能真正维护人类自身的健康.

关键词: 野生动物; 传染病; 人类健康; 人兽共患病; SARS

这篇文章摘要已经被浏览 25 次, 全文被下载 13 次。

[下载PDF文件 \(317163 字节\)](#)

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>