

### 灵井许昌人遗址鬣狗粪化石的孢粉和真菌孢子研究

王文娟<sup>1,2</sup>, 吴妍<sup>1</sup>, 宋国定<sup>1,2</sup>, 赵克良<sup>1</sup>, 李占扬<sup>\*3</sup>

1 中国科学院古脊椎动物与古人类研究所, 中国科学院脊椎动物演化与人类起源重点实验室, 北京 100044;

2 中国科学院大学科技史与科技考古系, 北京 100049;

3 河南省文物考古研究院, 郑州 450000

### Pollen and fungi spore analysis on Hyaenid coprolite from the Xuchang Man Site, Central China

WANG WenJuan<sup>1,2</sup>, WU Yan<sup>1</sup>, SONG GuoDing<sup>1,2</sup>, ZHAO KeLiang<sup>1</sup>, LI ZhanYang<sup>\*3</sup>

1 Key Laboratory of Vertebrate Evolution and Human Origins of Chinese Academy of Sciences, Institute of Vertebrate Paleontology and Paleoanthropology, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100044, China;

2 Department of Scientific History and Archaeometry, University of Chinese Academy of Sciences, Beijing 100049, China;

3 Institute of Cultural Relics in Henan Province, Zhengzhou 450000, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(10\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org