

### 不同气候带内早更新世湖相沉积孢粉记录的环境对比

吴福莉<sup>①</sup>, 方小敏<sup>①②\*</sup>, 苗运法<sup>①</sup>, 董铭<sup>③</sup>

① 中国科学院青藏高原研究所大陆碰撞与高原隆升重点实验室, 北京 100085;

② 兰州大学资源环境学院, 西部环境教育部重点实验室, 兰州 730000;

③ 云南师范大学旅游与地理科学学院, 昆明 650092

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[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