



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: 中国土壤原生动物新纪录种(纤毛虫门: 多膜纲; 异毛目)

作者: 宁应之, 沈韞芬

西北师范大学生物系 兰州 730070, 中国科学院水生生物研究所 武
汉 430072

摘要: 报道了首次在中国土壤中鉴定到的、隶属于纤毛虫门多膜纲异毛目的7种原
生动物。这些种类是泥炭藓苔扭虫、透明赭虫、长赭虫、透明扭头虫、弯曲
扭头虫、旋短端突虫和梅氏扁豆虫。

关键词: 中国; 土壤原生动物; 新纪录种

这篇文章摘要已经被浏览 27 次, 全文被下载 11 次。

[下载PDF文件 \(242421 字节\)](#)

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: kcx@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>