



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·肉鞭虫门

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隶属于肉鞭虫门的 1 1 种原生动物, 这些种
类是蚁固滴虫, 唇缝口虫, 斜缝口虫, 喜盐匣壳虫, 束拟砂壳虫, 尖足法帽
虫, 长匣壳虫, 森林地壳虫, 佩氏三足虫, 花瓶梨壳虫和鬃鳞壳虫。

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 4 次, 全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(150960 字节\)](#)

您是第: **390378** 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: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>