



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: 中国云南小兽体表革螨的群落相似性(英文)

作者: 罗礼溥 郭宪国 钱体军 吴 滇 门兴元 董文鸽
大理学院媒介与病原生物研究所

摘要: 运用系统聚类分析方法对中国云南省境内17种主要小型哺乳动物(小兽)体表革螨群落相似性进行研究,每一种小兽体表的所有外寄生革螨被定义为一个相应的革螨群落。17种革螨群落的相似性比较运用SPSS11.5软件完成。研究结果表明,小兽体表革螨群落结构复杂,物种多样性高。隶属同一个属的小兽体表的革螨群落相似程度高,在系统聚类分析中聚为一类,大多数革螨群落相似性大小与相应小兽宿主在动物分类上的近缘性高低呈现高度一致,但也有一些革螨群落是例外的。这说明小兽体表革螨群落不仅受小兽宿主分类地位的影响,可能还受宿主生境的影响 [动物学报53(2): 208-214, 2007]。

关键词: 蜱螨亚纲 革螨 群落相似性 系统聚类分析

通讯作者: 郭宪国 (E-mail: guodlmcl@public.km.yn.cn).

这篇文章摘要已经被浏览 658 次,全文被下载 108 次。

[下载PDF文件 \(494345 字节\)](#)

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

网 址: <http://www.insect.org.cn>