



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: 中国东亚飞蝗新类型蝗区——海南热带稀树草原蝗区的生态地理特征及其与大沙河蝗区比较

作者: 丁岩钦

摘要: 本文系统地对海南热带稀树草原蝗区的生态地理结构特征进行了分析, 说明本蝗区是 Uvarov (1936) 提出的飞蝗两类蝗区理论中, 由于: 森林破坏而形成的一类蝗区, 作者将它定名为“热带稀树草原蝗区”。这类蝗区在我国过去尚缺乏研究。文中进而根据本蝗区的成因、生态特征以及对蝗区的生态控制对策, 分别与我国大陆的东亚飞蝗大沙河类型蝗区进行了比较。

关键词: 东亚飞蝗, 热带稀树草原蝗区

这篇文章摘要已经被浏览 34 次, 全文被下载 12 次。

[下载PDF文件 \(549571 字节\)](#)

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: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005