



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: 双钩球蛛生物学特性观察

作者: 庄肃学, 王昌贵, 陈冬, 闫丰军, 崔发良  
山东省日照市林业局 日照 276800

摘要: 1998~2003年, 作者在日照沿海松林内, 对双钩球蛛 (*Theridion pinastri*) 的生物学特性进行了观察, 结果表明, 双钩球蛛在日照市沿海地区一年发生一代, 翌年4月上旬出蛰, 幼蛛5月下旬发育至成蛛, 6月上旬交配, 6月中旬产卵。卵期平均7.8 d, 幼蛛期362.3 d, 成蛛期51.3 d, 雌雄比为3:2。成蛛日食刺槐蚜 (*Aphis robiniae*) 12.1头, 是多种小型害虫的重要天敌。该蛛与农药关系密切。在林内禁止使用化学农药是保护成幼蛛的关键。

关键词: 双钩球蛛; 生物学

这篇文章摘要已经被浏览 25 次, 全文被下载 8 次。

[下载PDF文件 \(7776 字节\)](#)

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](mailto:kxcb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005