

## 植物保护

### 黄圆蹄盾蚧生物学特性及其种群动态研究

时玉娟<sup>1, 2</sup>, 陶■玫<sup>1</sup>, 陈国华<sup>1\*\*</sup>

1 云南农业大学植物保护学院, 云南 昆明 650201; 2 山东省日照市植保站, 山东 日照 27682

收稿日期 2008-1-17 修回日期 2008-3-7 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 黄圆蹄盾蚧是园林绿化植物的主要害虫之一, 通过田间系统调查表明: 黄圆蹄盾蚧对城市园林绿化植物危害较为严重, 且对不同的寄主植物的危害特点和危害程度不同。黄圆蹄盾蚧在昆明地区1年发生3代, 世代重叠现象明显, 以雌成虫越冬, 1年中以夏秋季虫口数量最多, 危害较严重; 在方位上, 黄圆蹄盾蚧在云南樟树冠北面枝叶的虫口数量最多, 东、西面次之, 南面的最少。

**关键词** [黄圆蹄盾蚧; 生物学特性; 种群动态](#)

分类号 [S 436.8](#)

**DOI:**

通讯作者:

陈国华 [chenghkm@126.com](mailto:chenghkm@126.com)

作者个人主页: 时玉娟<sup>1;2</sup>;陶■玫<sup>1</sup>;陈国华<sup>1\*\*</sup>

## 扩展功能

### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(845KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

### 服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

### 相关信息

▶ [本刊中 包含“黄圆蹄盾蚧: 生物学特性; 种群动态 ” 的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [时玉娟](#)

·

· [陶玫](#)

· [陈国华](#)