

Bulletin of the Kashihara City Museum of Insect

No.1

| | |
|--|-------|
| Hajime TSUJIMOTO Comparison of the rates for <i>Ideoposis similis</i> predated by two species of praying mantes from two regions under kept in the laboratory | 1-3 |
| Fumiaki KIMURA, Hiroshi IKEDA Survey of insect fauna in Asuka region in 2020 | 4-19 |
| Hiroshi IKEDA Records of gynandromorphs of <i>Pectocera hige</i> found one after another in Kashihara City | 20 |
| Hiroshi NOKAWA The report that pill bugs infected with irido-virus have been found in Nara Prefecture | 21-22 |
| Fumiaki KIMURA A record of the striped bean weevil <i>Merus waltoni</i> from Asuka region, Nara Prefecture, Central Japan | 23-27 |
| Fumiaki KIMURA Distributional records of some moths from Nara Prefecture 1 (Bombycidae, Saturniidae, Arctiidae, Nolidae) | 28-31 |
| | |
| Annual report for the fiscal year 2020 of Kashihara City Museum of Insect | 32-46 |
| | |
| Submission rules, Bulletin of the museum of insect | 47 |
| Writing guidelines, Bulletin of the museum of insect | 48 |

March, 2022

KASHIHARA CITY MUSEUM OF INSECT

橿原市昆虫館研究報告

第1号

橿原市昆虫館研究報告

第1号

| | |
|---|-------|
| 辻本 始 2地域のカマキリ2種における飼育下でのリュウキュウアサギマダラに対する捕食率の比較 | 1-3 |
| 木村 史明・池田 大 令和2年度 飛鳥地域における昆虫相調査 | 4-19 |
| 池田 大 橿原市で相次いで発見されたヒゲコメツキの雌雄型の記録 | 20 |
| 野川 裕司 奈良県内における青いダンゴムシの発見報告について | 21-22 |
| 木村 史明 飛鳥地域で見つかったムツスジアシナガゾウムシ | 23-27 |
| 木村 史明 奈良県で確認された蛾類の記録1 (カイコガ科, ヤママユガ科, ヒトリガ科, コブガ科) | 28-31 |
| | |
| 令和2年度 橿原市昆虫館活動報告 | 32-46 |
| | |
| 橿原市昆虫館研究報告 投稿規定 | 47 |
| 橿原市昆虫館研究報告 執筆要項 | 48 |

2022年3月

橿原市昆虫館

2022年3月

橿原市昆虫館