

## プログラム

10:00～

1. 薬用植物麻黄の種子から得られたコバチ類について・・・古田 あやめ
2. ゾウムシ上科甲虫5種の形態観察・・・古橋 紗瑛
3. ヒメヒラタカメムシ亜科 *Paraneurus* 属の1学名不明種について・・・嶋本 習介
4. テントウムシ科における頭部膜状骨の比較形態学的研究に向けて・・・福田 悠人
5. 日本産オオホシカメムシ属(*Heteroptera, Largidea, Physopelta*)の分類学的研究・・・相馬 純
6. クメジマイボブトグモの生態的知見・・・長野 宏紀

休憩：10分

7. 水田におけるニホンアマガエル *Hyla japonica* の土着天敵としての有用性の評価・・・賀来 樹
8. ペピーノにおける害虫について・・・山田 吉弘
9. 東京農業大学厚木キャンパス内における土壌昆虫相の解明・・・井坂 伸樹・児玉 隆一郎
10. 日本産 *Hermolaus* 属の分類学的研究・・・城 遥
11. ニホンミツバチの飛翔能力とアカリндаニ感染の研究・・・西村 光男
12. 大東島産ハラビロカマキリの形態観察と飼育の記録・・・大島 千幸

休憩：60分

13. カブトムシの個体群密度による産卵数と成虫の生育期間の関係について・・・永田 裕己
14. アシナガバチ族の造巣における土台面の嗜好性について・・・鶴澤 良
15. バナナツヤオサゾウムシの分子系統学的研究・・・久保 磨衣子
16. 雄交尾器内袋によるコカブト3亜種の分類学的の再検討への準備・・・中根 祥之
17. ハバチ科幼虫の食草の維持方法について・・・中村 隆太郎
18. 食葉群コガネムシ科の系統推定に向けた比較形態学的研究：小楯板の形態比較・・・金子 直樹

休憩：10分

19. 分子データおよび形態情報を用いた日本産水生半翅類の同定法の確立・・・新倉 淳史
20. ナナフシ目における頭部幕状骨の比較形態学的研究・・・小川 哲資
21. 海浜性昆虫の海水への耐性・・・米田 毅
22. 口器形態によるシラホシハナムグリの肉食傾向の考察・・・大泉 智彦
23. 日本産チビタマムシ族における雌雄交尾器の比較形態学的研究・・・瑤寺 裕
24. 訪花性ケシキスイの多様性解明にむけた基礎的研究・・・城所 葉月

休憩：10分

25. 東京農業大学厚木キャンパスにおけるクモ相の調査・・・鳥山 翔平
26. トカラ列島における土壌性甲虫相について・・・田村 元輝
27. アカガネサルハムシにおける亜種分類の再検討・・・重藤 裕彬
28. 東京農業大学厚木キャンパスのハナノミ科甲虫相の調査・・・田島 慧悟
29. ヒラタコクヌストモドキの個体数抑制実験・・・萩原 賢治
30. ミツオミジカオフタバコカゲロウ属の有機汚濁耐性について・・・三木 航平
31. 重要害虫チョウ目ヤガ上科の応用昆虫体系学：マルチ同定ツールの開発と潜在害虫の推定・・・綿引 大祐