

プログラム

10:00~11:00

1. ムネアカハラビロカマキリ *Hierodula sp.* とハラビロカマキリ *Hierodula patellifera* の生態および若虫期における形態差に関する研究・・・藤沼 優希
2. ヤマトシジミの温度耐性に関する研究・・・・・・・・・・・・・・・・高橋 悠樹
3. トンボ科アカネ属における種間での翅脈の形態比較・・・・・・・・・・剣持 聖亜
4. ハマキガ科における前翅前縁ひだの比較形態学的研究・・・・・・・・・・鈴木 信也

休憩 15 分 (11:00~11:15)

11:15~12:15

5. 日本産カマキリ目におけるフ節真禱盤の機能及び形態比較・・・・・・・・松田 悟
6. セミノハリセンボンにおける追培養の成否を分ける宿主条件の解明・・・勝又 脩
7. クワガタムシ科における頭部幕状骨の比較形態学的研究・・・・・・・・庄井 健太
8. 科学的生物画へのイラスト製作用デジタルツールの利用・・・・・・・・船越 遥介

昼食 90 分 (12:15~13:45)

13:45~14:45

9. カマキリの雌交尾器を用いた比較形態学的研究・・・・・・・・・・・・・・・・尾嶋 佑太
10. 日本産クワガタムシ科の脛節端距刺における形態と機能に関する研究・・・・・・・・・・・・・・・・水落 祐人
11. 東京農業大学厚木キャンパス内のアリ相の調査・・・・・・・・・・・・・・・・高橋 健太
12. 日本産広腰ハチ類 (*Symphyta*) における下唇小腮複合体の分類形質としての有用性の検証・・・・・・・・・・・・・・・・加藤 優羽

休憩 15 分 (14:45~15:00)

15:00~16:00

13. カミキリムシ類 (昆虫綱コウチュウ目) 成虫の形態形質に基づく高次系統の再評価・・・・・・・・・・・・・・・・川村 玄季
14. A Taxonomic Study of the Menemachine Weevils (Coleoptera, Curculionidae, Conoderinae) from the Oriental Region, with Special References to Their Diversity and Faunistic Notes・・・・・・・・・・・・・・・・藤澤 侑典

15. スギ, ヒノキの針葉樹植林に依存するゾウムシ科甲虫の分子遺伝学的研究・・・
・・林本 真幸

*発表時間

4年生：発表 12 分，質疑応答 3 分（1 鈴 10 分，2 鈴 12 分，3 鈴 15 分）

院生：発表 15 分，質疑応答 5 分（1 鈴 12 分，2 鈴 15 分，3 鈴 20 分）

※このプログラムは変更になる場合がございます。予めご了承ください。