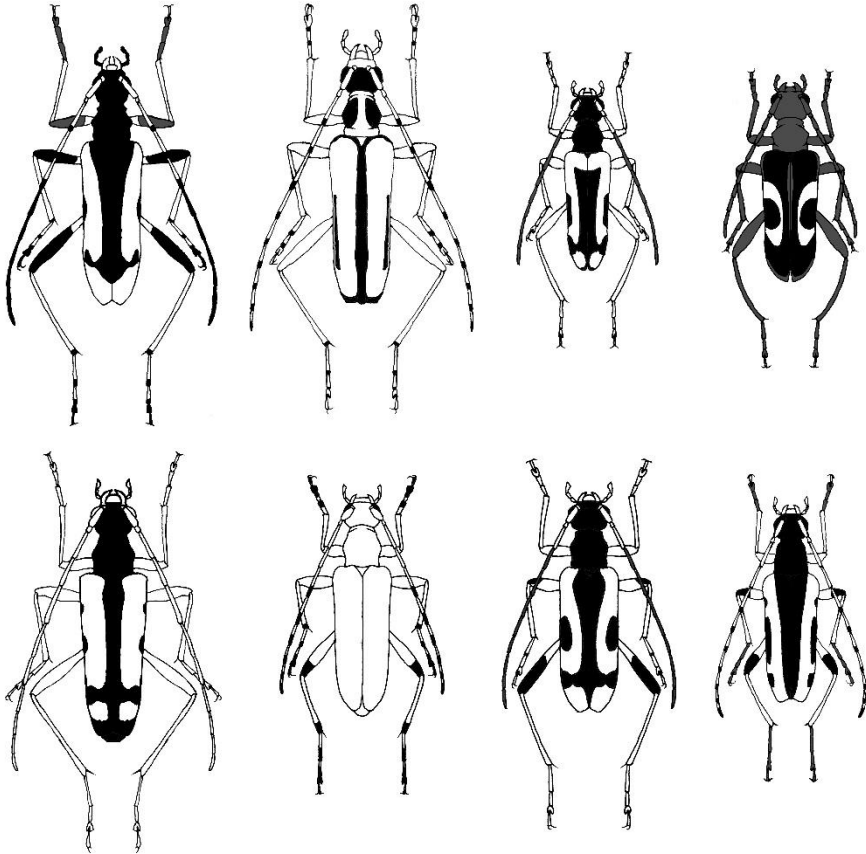


令和元年度研究発表会

プログラム・講演要旨集



2019年12月14日

10:00~17:10

講義棟 2階 1204教室

プログラム

10:00～17:10 研究発表会（講義棟 2 階 1204 教室）

10:00～10:45 学部生研究発表 セッション 1 | 座長 松本健児 TK 谷浦昌博

1. オウトウショウジョウバエが産卵に用いる果実選択_____ 阿久津 純一
2. マガタマハンミョウの標高による遺伝的分化について_____ 石田潤平
3. 厚木キャンパスにおける設置式ライトトラップによる甲虫相の調査
_____ 山口雅史
4. ゴミムシによるイチゴへの食害_____ 南里耕佑
5. 神奈川県の水田における農業に有用な生物多様性の評価_____ 平島恭輔
6. 厚木市におけるハナノミ相の調査_____ 村松祐亮

10:45 ~ 11:00 休憩（15 分）

11:00 ~ 11:45 学部生研究発表 セッション 2 | 座長 新山 旺 TK 古田あやめ

7. シロカゲロウ科（Neuroptera, Nevrothidae）幼虫の形態解明に向けて_____ 齊藤開斗
8. 東京農業大学厚木キャンパスにおけるバッタ目の調査に向け_____ 井上心知
9. 城ヶ島におけるミンミンゼミとクマゼミの棲み分けについて_____ 鈴木彩乃
10. スギとヒノキに生息するヒラズネヒゲボソゾウムシの分子系統学的研究
_____ 清水香春・勢能瑠世
11. カワラバッタとその他のバッタ目との耐水性の比較実験_____ 高井良輔
12. 厚木市におけるスギカミキリの被害分布_____ 平林 樹

11:45 ~ 13:00 昼休憩（75 分）

13:00 ~ 13:45 学部生研究発表 セッション 3 | 座長 原田惇作 TK 関山恵祐

13. アカシマサシガメ属（カメムシ目，サシガメ科）の分類学的再検討_____ 布留川 慧
14. ムネアカセンチコガネの発音機構の解明_____ 加藤大樹
15. 川口市周辺におけるタケオオツクツクの発生・分布調査_____ 松邨拓郎
16. ペピーノにおける害虫調査について_____ 須山範昭
17. 日本産カタゾウムシ亜科における海水耐性の調査_____ 鶴田 峻

18. ゴキブリ属幼虫の形態観察_____ 寺井純汰

13:45 ~ 14:00 休憩 (15 分)

14:00 ~ 14:40 学部生研究発表 セッション4 | 座長 相馬 純 TK 古橋紗瑛

19. 西表島の農業用地におけるチョウ類群集の調査_____ 金子真衣

20. ハラビロカマキリの前脚・後脚の再生速度に関する研究と今後の計画____ 瀬尾朋渚

21. 日本産アリバチによる発音の機能について_____ 西田 桜

22. 日本産ナガタマムシ属の雌交尾器における比較形態学的研究_____ 佐伯智哉

14:40 ~ 14:55 休憩 (15 分)

14:55 ~ 15:55 研究生・教員・院生研究発表 | 座長 城 遥 TK 工藤翔里

23. 海浜性昆虫類の分子遺伝学的研究_____ 山下結子

24. 葛西臨海公園のハムシ相とその侵入経路の考察_____ 山田昌美

25. 農業活動によって維持される生物多様性：大分県の里山放牧林_____ 田中幸一

26. カバヒラタカメムシ種群 (カメムシ目, ヒラタカメムシ科) の2不明種について
_____ 嶋本習介

15:55 ~ 16:10 休憩 (15 分)

16:10 ~ 17:10 院生研究発表 | 座長 瑤寺 裕 TK 澄川智紀

27. 日本産 *Saldula* 属 (カメムシ目, ミズギワカメムシ科) の分類学的研究
_____ 瀬戸山 知佳

28. 南西諸島におけるオノヒゲアリヅカムシ属
(コウチュウ目, ハネカクシ科, アリヅカムシ亜科) の分類学的研究
_____ 樽 宗一郎

29. 日本産 *Tenodera* 属 (カマキリ目, カマキリ科)
3種の若虫期における形態比較と同定法_____ 大島千幸

30. コガネムシ科甲虫における体長と後翅折り畳み様式の関連性_____ 金子直樹

18:00 ~ 20:00 忘年会 (実験実習棟 2 階 実験室 3)

※このプログラムは当日の都合により変更になる場合があります。

あらかじめご了承ください。

発表時間

研究発表

- 学部生セッション1～3：発表 7分, (1鈴4分/2鈴5分/3鈴7分)
学部生セッション4 : 発表 8分, 質疑応答 2分 (1鈴5分/2鈴8分/3鈴10分)
その他 : 発表 12分, 質疑応答 3分 (1鈴8分/2鈴12分/3鈴15分)

発表される皆様へ

- 教室前方に発表用ノートパソコンを用意します。10:00 時の発表会開始の前に所定のフォルダに発表用スライドを入れ、動作確認を行ってください。
- 自分が発表するセッションでは前方の座席に座り、スムーズに交代できるようにしてください。
- スケジュールがタイトですので、円滑な進行にご協力をお願いいたします。

参加される OB のみなさんへ

- 発表会は入退室自由です。
- 会場は 9:30 に開場しますが、会場設営を同時に行いますのでご容赦ください。
- 忘年会費は 4000 円です。当日、旧幹事の松本が徴収します。

会場へのアクセス

小田急線本厚木駅 徒歩 約30分, バス 約15分

※自動車等での入構はできません。公共交通機関をご利用ください。

バス時刻表 (厚109系統 | 本厚木駅南口～東京農業大学)

運賃 180円 IC 運賃 175円

東京農業大学 行				本厚木駅南口 行			
時	分			時	分		
9	05	25	45	9	10	50	
10	05	35		10	10		
11	15	55		11	00	40	
12	35			12	20		
13	15	55		13	00	40	
14	35			14	20		
15	15	55		15	00	40	
16	35			16	20		
17	35	55		17	00	40	
18	35			18	20		
19	15			19	00	40	
20	35			20	20		
21	25			21	10	40 (最終)	

※本厚木駅南口の再開発工事に伴い、バス乗り場が変更になりました。



厚木キャンパス案内図