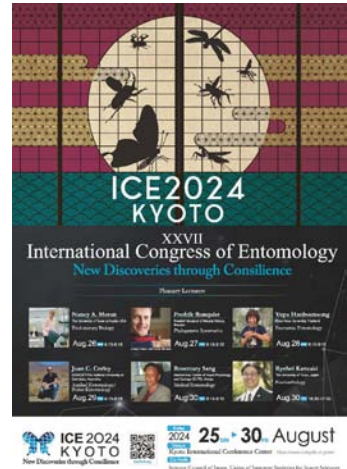


ICE2024に参加しよう

第27回国際昆虫学会議 (ICE2024 Kyoto <https://ice2024.org/>) が2024年8月25日～30日に国立京都国際会館を会場に開催される。多くのシンポジウム、発表、その他の企画が行われ、多くの昆虫学者が世界中から参加する予定である。若手研究者はぜひこの機会に参加し世界中の研究者と知り合いになると良いだろう。

甲虫関係では、以下のシンポジウムが開かれる。本シンポジウムは、甲虫類の系統分類の大家である John F. Lawrence が今年90歳になることを記念して甲虫類の系統分類に興味がある甲虫研究者を集めようと Ślipiński 博士が言い出し企画したもので、日本側のオーガナイザーとして吉富と吉田が参画している。Lawrence 博士は高齢のため参加できないが、当日はオンラインで Lawrence 博士と繋ぐ予定である。

シンポジウムを企画するにあたり、本会会員にも協力頂いた。当日の運営の際にも、多くの方々に協力頂きたいと思う。



シンポジウムタイトル

Phylogeny and Evolution of Beetles -Symposium celebrating 90th Birthday of John Francis Lawrence

オーガナイザー

Adam Ślipiński, Hiroyuki Yoshitomi, Takahiro Yoshida, Richard A. B. Leschen

発表タイトル (仮・順未定)

- A. Ślipiński, H. Yoshitomi, T. Yoshida, R. A. B. Leschen: Celebrating Phylogeny and Evolution of Beetles by Commemorating the Birthday of Dr John F. Lawrence
- M. K. Thayer: John F. Lawrence: Six Decades of Impact on Phylogeny and Classification of Beetles (Coleoptera)
- C. Cai: Mesozoic beetles and their phylogenetic, biogeographic and paleoecological implications
- B. E. Boudinot, R. G. Beutel: The Early Evolution of the Coleoptera Revisited
- H. Yoshitomi: Phylogeny and evolution of Scirtoidea
- S. Kakizoe: Toward understanding the diversity of Scarabaeoidea (Coleoptera: Polyphaga)
- M. Maruyama: God is in the details: Recent advances in systematics of the rove beetle family Staphylinidae (Coleoptera)
- M. Yavorskaya, X.-Z. Luo, P. Jałoszyński, R. G. Beutel: The road to hyperdiversity: evolutionary morphology in the early pselaphine lineages (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae)
- M. Fikáček, T. Lackner: Phylogeny, evolution, and systematics of Histeroidea and Hydrophiloidea: where do we stand?
- M. Hayashi, T. Kobayashi, T. Sota: Phylogenetic relationships among Dryopoidea beetles, with special reference to the phylogenetic position of Eubrianacinae and Cladotominae
- E. Arriaga-Varela, K. Szawaryn, H. E. Escalona, A. Ślipiński, J. Robertson: Systematics, diversity and evolution of Coccinelloidea (Coleoptera: Cucujiformia). Where do we stand?
- T. Yoshida, R. Leschen: Nitiduloidea, Erotyloidea and Cucujoidea: The history and prospect of classification of a taxonomic dumping ground
- P. Bouchard, D. Pollock, D. Telnov: Phylogeny and evolution of the beetle superfamily Tenebrionoidea
- Y. Pacheco, R. A. Clement, A. S. Konstantinov, C.L. Owen: Branching Out: Exploring the Evolutionary Tree of Leaf Beetles (Chrysomelidae)
- Y. Hsiao, R. G. Oberprieler: Systematics, diversity and evolution of Australian cycad-associated weevils

吉富博之 (愛媛大学農学部環境昆虫学研究室)

吉田貴大 (東京都立大学理学研究科生命科学専攻動物系統分類学研究室)