



公開シンポジウム

動物科学の最前線：

めくるめく多様性を科学する(2)

2023年11月26日(日) 13:00-16:00

Zoomオンライン開催 参加費無料 要事前登録

川上 和人(森林総合研究所鳥獣生態研究室長)

小笠原諸島の鳥類相変化とハンプティ・ダンプティ問題

今田 弓女(京都大学大学院理学研究科助教)

コケと繋がる動物たちの知られざる生態と進化にせまる

國枝 武和(東京大学大学院理学系研究科准教授)


なぜクマムシは極限環境に耐えられるのか？その謎を探る

三浦 恭子(熊本大学大学院生命科学研究部教授)

ハダカデバネズミの長寿・抗老化・がん耐性・社会性の不思議

入江 直樹(総合研究大学院大学統合進化科学研究センター教授)

個体発生は系統発生(進化)を繰り返す？繰り返さない？

申し込みはこちら 
(11月20日17時締切)

