

学位論文 公開発表会

論文題目 ヒゲユスリカ族 *Tanytarsini* の生物学に関する基礎的研究
(Fundamental Study on Biology of the tribe *Tanytarsini*)

発表者 児玉 敦也



休止する*Tanytarsus* sp. ♂成虫(撮影: 児玉敦也)

ヒゲユスリカ族ユスリカは、地球上のさまざまな環境に棲息しており、急流の中に腕状突起のある巣を作り流れてくる有機物を濾過して食べるナガレユスリカ類、水田から大発生するオオヤマヒゲユスリカや、海岸に棲み雌雄で驚くほど形態が異なるオヨギユスリカ類など、特徴的な種を含んでいる。

本研究は、日本各地におけるヒゲユスリカ族各種の分布を調べ、成虫の走光特性を比較するとともに、確認された未記載種を新種として記載し、さらに、本種を含めた国内外 40 種以上について分子系統樹を作成し、分類学上の問題点を解決しようと試みたものです。

日時：2024年2月9日（金）15:00-16:00

会場：生物生産学部 302講義室

本発表は統合生命科学研究科の共同セミナーの対象となります。

お問い合わせ 河合 幸一郎(内線 7894)