

面白すぎる！

## 寄生昆虫

生物の世界はパラサイトであふれています。しかも、特定の寄主に宿って栄養を奪い取るだけでなく、寄主を意のままに操って寄生者にとってメリットになることを無理やりさせる「寄主操作現象」が多様な種で知られています。その見事な戦略はまさに生物界の策士と言えるでしょう。

本講座では、パラサイト昆虫の代表格とも称される「捕食寄生バチ」と他のコロニーに侵入し巧妙に労働力を搾取する「社会寄生アリ」に焦点を絞り、驚くほど狡猾で多彩な寄主操作の数々を紹介します。

パラサイトというとホラーな生物を想像してしまいがちですが、その生態は面白さのかたまりなのです。自然界で繰り広げられる命のやり取りをかけた仁義なき戦いを一緒にのぞいてみましょう。



ニホンヒメグモがハチに捕まっている  
その目的はなに？



講師/高須賀圭三さん

九州大学大学院理学研究院生物科学部門・生態科学研究室助教。松山市出身。松山東高校卒、愛媛大学大学院連合農学研究科博士課程修了。

令和7年度・面河山岳博物館 夜の講座

# パラサイト昆虫の妖しい世界

～他の生き物を操って守らせ、働かせ、殺させる～

2025. **10.2** (木)

19:00～20:30

★場所：久万高原町産業文化会館研修室  
(愛媛県久万高原町久万188番地)

※お車の駐車は産業文化会館と久万高原町役場駐車場をご利用ください。

★参加費：100円 ★定員：60人

### 【参加申込方法】

お電話・FAXもしくはフォームをご利用ください。

〈面河山岳博物館〉

TEL/0892-58-2130

FAX/0892-58-2136

※お名前、お電話番号  
をお知らせください。



ギンメッキゴミグモの背中に何やら不穏な寄生虫が。