



第9回 日本昆虫科学連合・日本学術会議 公開シンポジウム

「昆虫の恵みⅡ」

2018年7月28日(土)

東京大学農学部1号館8番教室

13:00~16:45

入場無料

申込不要

●活動報告

13:00~13:20

応用昆虫学分科会活動報告 小野 正人 (日本学術会議連携会員、玉川大学農学部)

13:20~13:30

日本昆虫科学連合活動報告 石川 幸男 (日本昆虫科学連合代表、東京大学大学院農学生命科学研究科)

●講演

座長：池田 素子 (日本学術会議会員、名古屋大学大学院生命農学研究科)

13:30~14:00

1) 荒川 和晴 (慶応義塾大学先端生命科学研究所)

「網羅的シーケンシングによるクモ糸超高機能発現メカニズムの解明」

14:00~14:30

2) 浜本 洋 (帝京大学医真菌研究センター)

「カイコモデルの創薬における利用」

14:30~15:00

3) 長島 孝行 (東京農業大学農学部)

「ニューシルクロード：生物の機能や素材を社会実装へ」

15:00~15:15 休憩

15:15~15:45

4) 滝 久智 ((国研)森林研究・整備機構 森林総合研究所)

「野生昆虫による生態系サービス」

15:45~16:15

5) 細田 奈麻絵 ((国研)物質材料・研究機構 表面・接着科学グループ)

「泡を利用して水底を歩くハムシの水中接着機構」

●総合討論

16:15~16:45

座長：池田 素子 (日本学術会議会員、名古屋大学大学院生命農学研究科)

アクセス

東京メトロ南北線 東大前駅
徒歩1分



問い合わせ先：日本昆虫科学連合事務局 高梨琢磨 ((国研)森林研究・整備機構 森林総合研究所) E-mail: sympo@insect-sciences.jp

主催

日本昆虫科学連合



日本学術会議農学委員会応用昆虫学分科会

