

日本きのこ学会将来構想委員会「若手の会」 第1回勉強会開催のお知らせ

昨年度の大会にて、発足のご案内と入会者の募集をさせて頂いた日本きのこ学会将来構想委員会「若手の会」は、日本きのこ学会の若手会員間の交流を積極的に推し進めることを目的とした組織です。日本きのこ学会将来構想委員会の監督のもと、若手会員・学生・院生の皆様に、交流とスキルアップの場を提供していくことを目指しております。

さて、「若手の会」では以下の日時と内容で第1回目の勉強会を計画しております。どなたでも参加可能ですが、特に、自称若手の会員の方々の積極的なご参加をよろしくお願いいたします。参加申し込みは、メールにて、6/2〈金〉までに下記申込先をお願いいたします。

将来構想委員会担当理事 松井徳光

記

テーマ：「冬虫夏草類（*Cordycipitaceae*, *Ophiocordycipitaceae*）の分類・生態から培養・分離」

日時：6/17(土)13:00～（2時間半程度）

場所：東京農業大学世田谷キャンパス 18号館8階学生実験室

(<http://www.nodai.ac.jp/campus/map/setagaya/>)

講師：伴さやか 先生（独）製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部（NBRC）

主催：日本きのこ学会将来構想委員会

伴先生は、子囊菌のキノコ・冬虫夏草類の分類の専門家として活躍されており、微生物資源保存機関に勤めておられます。内容については、冬虫夏草類について全般的な座学1時間、冬虫夏草類の培養法や分離技術についての講義および一部デモンストレーションを1時間程度の予定です。冬虫夏草類の菌株の分離は、通常はスカーマン式マイクロマニピュレータを用いた光学顕微鏡下での単孢子分離で行うそうですが、その代わりに平板培地からの単孢子分離にも使えるファインニードルの作り方など動画を交えてご教授頂けるそうです。単孢子分離技術は一般的なきのこ類の分離・育種にも生かせる技術であり、そちらの面でも興味深いかと思えます。積極的なご参加をお待ちしております。

〈申し込み・問い合わせ先・世話人〉

〒156-8502 世田谷区桜丘 1-1-1 東京農業大学短期大学部醸造学科

本間裕人

TEL: 03-5477-2398

E-mail: h3homma@nodai.ac.jp