

TOHOKU

第1回日本質量分析学会東北談話会

2019年11月16日

13:00 ~ 18:15 (12:30受付開始)

Venue:

東北大学
東北メディカル・メガバンク
機構 3階 大会議室

19:00 ~ 情報交換会(1,000円)

Speakers:

講演 1

古川善博 (東北大学大学院理学研究科)
隕石から生命分子の起源を解き明かす

講演 2

多田羅洋太 (弘前大学医学研究科)
多層オミックス解析による認知症の早期発見のためのバイオマーカー探索

講演 3

若山正隆 (慶應義塾大学先端生命科学研究所)
植物メタボローム解析で解き明かす

講演 4

前川正充 (東北大学病院薬剤部)
病態分子機構解明を指向した新規バイオマーカー解析

参加費

無料

参加申し込み先

saigusa@tohoku.ac.jp

東北談話会世話人代表 三枝大輔
(東北大学東北メディカル・メガバンク機構
/大学院医学系研究科)

申し込みの際は、下記についてお知らせください。
①お名前、②ご所属、③メールアドレス、④日本
質量分析学会会員または非会員、⑤情報交換会に
参加or不参加

生命の起源と変容を質量分析で解き明かす

主催：一般社団法人日本質量分析学会東北談話会

世話人：三枝大輔 (東北大学)、佐藤恵美子 (東北大学)、曾我朋義 (慶應義塾大学)、平山明由 (慶應義塾大学)、前川正充 (東北大学)、眞野成康 (東北大学)、吉野健一 (神戸大学)

共催：東北大学東北メディカル・メガバンク機構、一般社団法人日本質量分析学会男女共同参画推進委員会

協賛 (五十音順)：アジレント・テクノロジー株式会社、一般財団法人化学物質評価研究機構、エーエムアール株式会社、株式会社池田理化、株式会社エービー・サイエックス、株式会社島津製作所、キコーテック株式会社、サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社、大陽日酸株式会社、日本ウオーターズ株式会社、ピークサイエンティフィックジャパン株式会社、ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ株式会社、ブルカー・ジャパン株式会社、丸木医科器械株式会社 (10月25日現在)

GOAL 5: Achieve gender equality and empower all women and girls