

第25回 日本質量分析学会 北海道談話会 講演会

分子化石から太古の地球環境を探る

沢田 健 北海道大学大学院理学研究院地球惑星科学部門

MALDI-TOF/MSによる
迅速・信頼性の高いキノコ子実体の鑑定手法

山口 昭弘 酪農学園大学 農食環境学群

プロテオミクスを駆使したがん最適医療への挑戦

足立 淳 医薬基盤・健康・栄養研究所

2019 2/8 金 13:30～17:30 受付 13:00～

会場 北海道大学 創成研究棟 5階 大会議室

札幌市北区北21条西10丁目

交流会 ~熱く質量分析を語る会~

時間：19:00～21:00

会場：サントリーズガーデン東 - SORA

会費：4,000円程度 ※当日ご欠席の場合もご負担していただきます

事前の申込が必要です（2月1日まで）

※有志による交流会です



参加無料

当日参加も歓迎です
気軽に普段着で
ご参加下さい

定員
60名

お申し込み ①氏名②所属③日本質量分析学会員の有無④総合討論参加の有無を添えて、下記の問合せ先へ
メールでお申し込み下さい。 ※資料をご用意しますので事前申込にご協力下さい

お問い合わせ 北海道談話会世話人代表 阿久津 弘明（旭川医科大学教育研究推進センター） E-mail : hokkaido17@mssj.jp

主催 日本質量分析学会北海道談話会 <http://cent-scorpio.asahikawa-med.ac.jp/akutsu/mass/HMSM/>