

第6回メタロミクス研究フォーラム —プラズマ分光分析研究会 第104回講演会—

テーマ：～メタロミクスで解き明かす生命の不思議～

主催：メタロミクス研究フォーラム実行委員会

共催：プラズマ分光分析研究会

協賛：（公社）日本化学会 （公社）日本分析化学会 （公社）日本分光学会
（公社）日本薬学会 （一社）電気学会

日時：2018年11月1日（木）10:20～19:30 2日（金）10:20～15:50

会場：東京薬科大学 「教育5号館1階5101教室」

〒192-0392 東京都八王子市堀之内1432-1

《 講演者と講演タイトル 》

<招待講演>

沖野 晃俊（東京工業大学）

「ドロプレットICP-MS/AESを用いた単一ヒト細胞の分析」

小椋 康光（千葉大学）

「生体におけるセレンの新たな代謝機構 —新たな活性分子種の関与—」

平田 岳史（東京大学）

「LA-ICPMS法によるイメージング分析の最前線：元素からナノ粒子まで」

安井 裕之（京都薬科大学）

「疾患モデル動物のメタロミクス解析からヒューマン・メタロミクスへ」

<講演>

講演（一般・学生） ポスター講演（一般・学生）

《 参加申込締切 》

発表申込締切：2018年9月7日（金）

参加申込締切：2018年10月5日（金）

《 申込方法 》

詳細は下記よりご確認ください。

<https://www.ls.toyaku.ac.jp/~bioanalchem/metallomics6th/>

《 お問い合わせ先 》

〒192-0392 東京都八王子市堀之内1432-1

東京薬科大学 生命科学部 生命分析化学研究室

第6回メタロミクス研究フォーラム実行委員会事務局

E-mail：6th-mrf-ml@toyaku.ac.jp TEL：042-676-6792 FAX：042-676-5354

URL：<http://plasma-dg.jp/>