



# 機器分析ワークショップ<sup>o</sup>2018 in 鹿児島

日時

平成30年1月19日(金) 13:30~16:30

会場

鹿児島大学 産学官連携センター2F

会費

鹿児島市郡元1-21-35

募集定員

40名程度 先着順

最終締切日：平成30年1月12日(金)



13:30~  
13:35

日本分析化学会九州支部からご挨拶  
常任幹事 神崎 亮 (鹿児島大学 理学部 准教授)

13:35~  
14:15

高分解能高感度、二重収束型 ICP-MS (ELEMENT 2/XR) 並びに  
四重極型 ICP-MS (iCAP TQとiCAP RQ) のご紹介  
講師 牧 喬志 (サーモフィッシャーサイエンティフィック(株)エレメンタル事業部)

14:15~  
14:55

ICP-MS気体試料導入システム (GED) による浮遊粒子中の金属及び  
ガス状金属 (Hg他) のリアルタイム測定  
講師 西口 講平 ((株)ジェイ・サイエンスラボ技術部 ガス交換部)

14:55~  
15:05

休憩

15:05~  
15:30

高分解能フーリエ変換型質量分析計Orbitrapと超高感度  
三連四重極型質量分析計を組み合わせた無標準 LC-MS/MS 測定  
講師 高梨 啓和 (鹿児島大学大学院理工学研究科 准教授)

15:30~  
16:30

逆相 HPLC の基礎理論と最新のノウハウ  
講師 坂牧 寛 ((一財)化学物質評価研究機構クロマト技術部)



**主催** : 日本分析化学会 九州支部  
**協賛** : (一財)化学物質評価研究機構  
: サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社  
: 株式会社ジェイ・サイエンスラボ  
: 株式会社ジェイ・サイエンス西日本

お問い合わせ及びお申込み

株式会社ジェイ・サイエンス西日本

鹿児島出張所 〒890-0054 鹿児島市荒田2丁目64-18-203号

TEL: (099)298-1635 FAX: (099)298-1637

本社 〒812-0068 福岡市東区社領3丁目16番26号

TEL: (092)611-9161 FAX: (092)611-9165

担当: 川上 ([kawakami@js-n.co.jp](mailto:kawakami@js-n.co.jp))

若松 ([wakamatsu@js-n.co.jp](mailto:wakamatsu@js-n.co.jp)) 市 ([junichiro.ichi@js-n.co.jp](mailto:junichiro.ichi@js-n.co.jp))