

SIFT-MS

(マルチ反応リアルタイム質量分析計) 紹介セミナー

クロマト分離を行わずに、気体中ターゲット化合物をCIイオン化によりpptレベルでリアルタイムに定量可能な質量分析計をご紹介します。

《主要アプリケーション》

- ・食品・飲料の香気モニタリング
- ・呼気中の香気・医学的なVOCの変化モニタリング
- ・環境中の有害物質・悪臭原因物質・VOCのリアルタイムモニタリング
- ・セキュリティにかかわる危険物のモニタリングなど

**日時**

令和6年8月1日(木) 13:30~14:30(60分)

場所研究基盤統括センター セミナー室
(理系複合棟321室)**講師**

金陵電機株式会社 村岡陽紀 氏

申込み

参加費：無料 対象：学内、学外

事前に情報の登録が必要となるため、参加をご希望の方はQRコードを読み取るか、

下記URL：<https://forms.office.com/r/Yj9fkfCakf>より

申し込みをお願いいたします。

申込締め切り：7月30日(火)**問合せ先**

琉球大学 研究基盤統括センター

担当：儀間

Mail：rfc-ans@acs.u-ryukyu.ac.jp

お申込み

