

# 高分解能質量分析装置 〈日本電子 JMS-700 MStation〉

【日時】 平成29年 11月 22日（水） 16:30～17:30

【場所】 理学部コラボレーション棟2階、講習室

☆ 利用資格の取得には実技試験の合格が必要になります。  
試験は年2回（春と秋）行います。受験には講習会の参加が必要になりますので、今期受験希望者は必ず講習会に参加して下さい。装置にご興味のある方、有資格者の参加も歓迎致します。

【装置概要】 精製した試料の高分解能質量分析測定にご利用頂けます。  
（分解能：60,000まで、イオン源：EI, FAB, CI, GC-EI）\*自然科学研究科棟1階設置

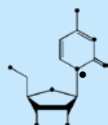
【講習の概要】 装置概要、イオン源の使い分け、利用上の注意点の説明等

【講師】 監守者 砂月幸成（分析計測分野・助教）

【申込方法】 下記まで、氏名、所属、身分（学年）メールアドレスをご連絡下さい。  
参加人数把握（資料準備）のため、11月21日（火）迄にご予約をお願いします。

☆ 利用資格対象者は教員、博士課程および修士課程の学生です。  
講習会当日、ユーザー認定試験の受験希望アンケートを行います。  
（修士学生ユーザーの人数の目安は、研究室の学生5名につき一人の割合でお願いします。MS装置の利用実績が多い研究室で測定に熟練した資格者がいる研究室についてはフレキシブルに対応致しますので、その旨をお知らせ下さい。）

【申込問合せ先】 自然生命科学研究支援センター 分析計測分野  
メールアドレス：[sunatuki@okayama-u.ac.jp](mailto:sunatuki@okayama-u.ac.jp)  
本件担当： 砂月幸成（内線 7833）



自然生命科学研究支援センター 分析計測分野より  
ホームページにも、ご案内が載っておりますので、どうぞご覧下さい。  
URL: <http://dia.kikibun.okayama-u.ac.jp/>