

## 第1回 機器分析・計測セミナー 「定量 NMR セミナー」

NMR は有機化合物の構造解析を行う代表的な分析法ですが、得られるスペクトルの特徴により、分析対象と同一の標準物質を必要とせずに定量分析にも利用することができます。また、NMR による定量分析は原理的に国際単位系(SI)にトレーサブルな方法として、すでに食品・天然物・農薬などの分析で注目されており、公的な分析法においても採用され始めています。

この度、機器分析施設では、装置メーカーのご協力により、定量 NMR 測定に関するセミナーを開催することといたしました。今回のセミナーでは第17局改正日本薬局方収載されている「NMRによる定量分析技術」の内容も取り入れ、実際に測定する上でのポイントを解説いただきます。

奮ってご参加いただきますようお願いいたします。

【日時・会場】 平成28年6月6日(月)13:30~15:30(質疑応答を含む)

富山市新産業支援センター4階研修室(G15)

【定員】 50名程度

【講師】 (株)JEOL RESONANCE マーケティング部アプリケーショングループ  
末松 孝子 氏

【申込】 メールでのみの受付【締切:6月2日(木)】

- \* 件名に「NMR セミナー参加希望」と記入し、所属・氏名をお知らせください。
- \* 当日参加も可能ですが、資料準備のためできるだけ事前申込みをお願いいたします。

【申込先】 研究推進機構研究推進総合支援センター自然科学研究支援ユニット  
機器分析施設 分析・計測セミナー担当

ゼロゼロ  
E-mail:cia00@ctg.u-toyama.ac.jp TEL:076-445-6715(学内は内線 6715)

【内容についてのお問合せ先】

機器分析施設 小野恭史

E-mail:yono@ctg.u-toyama.ac.jp TEL:076-445-6825(学内は内線 6825)

※駐車場に限りがございますので、恐れ入りますが、公共交通機関のご利用をお願いします。