不確かさ講習会のご案内

産業技術総合研究所 計測標準研究部門 齋藤 剛

主催 (独)産業技術総合研究所計量標準総合センター 定量 NMR クラブ

期日 2月24日(火) 10時30分~12時30分(10:00受付開始)

会場 (独)産業技術総合研究所臨海副都心センター(別館11階 第1会議室(11206))

https://unit.aist.go.jp/waterfront/access/wf_map.pdf

開催趣旨 昨年 12 月 16 日に開催した定量 NMR クラブ第 3 回会合にて、「不確かさの基礎」 と題して産総研 田中秀幸より不確かさに関する解説と、定量 NMR の測定結果の不確かさ導 入に関する講演を行ったところ、多くの方からご好評をいただきました。これを受け、第 3 回会合の講演内容を中心により詳しく不確かさに関する解説を行い、不確かさ評価を行うこ とのメリットを共有していただく機会を改めて設けさせていただきました。

この機会を利用して、定量分析を行った際に得られた結果の信頼性を客観的に評価するため、 また、結果の精確さをどのように向上して行くのかを解き明かすために非常に優れた考え方 であり、かつ、測定結果のトレーサビリティを確保するためには評価することが必要不可欠 である不確かさ評価を導入するきっかけを身に付けていただきたいと考えています。

参加費 無料

参加申し込み方法

下記 URL にアクセスして必要な項目を入力して送信してください。

 $https://docs.\ google.\ com/a/aist.\ go.\ jp/forms/d/1hkEh6puzkFFM1WrtnNiA3pejNoNqShHQ5p6 A-UtzwHY/viewform?c=0\&w=1$

参加申込締切 2月20日

定量 NMR クラブ会員以外も参加可能ですが、可能な限り定量 NMR クラブへの入会 (無料、https://www.nmij.jp/~nmijclub/index.php より登録) をお願いいたします。

なお会場の関係で、お断りする場合がございますので事前登録を早めにお願いいたします。 ご了承ください。

問合先 qnmr_club_sec-ml@aist.go.jp