

熱測定オンライン講習会 2023 概要

主 催 日本熱測定学会
共 催 日本化学会, 日本薬学会
協 賛 日本化粧品技術者会 他

会 期 2023年6月15日(木)から全4回
実施方法 オンライン (Zoom)
参加申込締切 各回の1週間前

今年度も「熱測定オンライン講習会」を全4回のウェビナー形式で配信します。テーマごとに、基礎から応用にわたって解説します。希望する回を個別にお申し込みいただけます。講習会終了後もオンデマンドによる視聴が一定期間可能です。

第1回 (6/15) : 「熱分析基礎講座」

熱分析の基礎, DSC の原理, TG の原理, 公定法と解析事例

第2回 (6/30) : 「高分子・ソフトマター材料」

高分子材料の測定事例, 生体親和性高分子-水系, 脂質集合体

第3回 (7/14) : 「食品」

食品成分間相互作用, 食品分野の測定事例, APCI イオン源と加熱昇温デバイスを組み合わせた食品分析

第4回 (7/28) : 「金属・無機材料」

合金と酸化物系, TG-DTA を用いた気相-固相反応, リチウムイオン電池

(一部、講習内容が変わる場合があります。最新情報はホームページでご確認ください。)

参加費

<<各回申込 (1回あたり)>>

主催・共催・後援団体会員 6,000円 (学生 1,000円), 協賛学協会 9,000円 (学生 1,500円),
非会員 12,000円 (学生 2,000円)

<<全4回一括申込>>

主催・共催・後援団体会員 20,000円 (学生 4,000円), 協賛学協会 32,000円 (学生 6,000円),
非会員 40,000円 (学生 8,000円)

参加申込方法

学会ホームページ (<https://www.netsu.org/2023onlinelecture/>) からお申込みいただけます。

申込・問合せ先

日本熱測定学会事務局 TEL. 03-5821-7120, E-mail: netsu@mbd.nifty.com