

第 73 回熱測定講習会
— 熱分析の基礎と高分子材料・医薬品への応用 —

主 催：日本熱測定学会
協 賛：日本バイオマテリアル学会 ほか
会 期：2014 年 8 月 26 日（火）～ 27 日（水）
会 場：関西大学化学生命工学部（千里山キャンパス）

プログラム

8 月 26 日（火）【講 義】

- ・化学熱力学の基礎 — 相図の読み方（大阪大学）中野 元裕
- ・熱分析の基礎 — DSC, TG を中心に（東レリサーチセンター）山根 常幸
- ・高分子材料の熱分析（広島大学）戸田 昭彦
- ・医薬品の熱分析（塩野義製薬）上田 廣
- ・熱分析機器メーカーによるテクニカルノウハウ

8 月 27 日（水）【実 習】

- ・実習オリエンテーション
- ・実習 1
- ・個別相談・機器見学・昼食
- ・実習 2
- ・個別相談

実習(A) 高分子材料の熱分析（京都工芸繊維大学）猿山 靖夫

実習(B) 医薬品の熱分析（塩野義製薬）上田 廣

参加費（協賛学協会員）：両日参加 34,000 円（学生 7,000 円），
講義のみ参加 18,000 円（学生 4,500 円），実習のみ参加 20,000 円

参加申込方法：学会ホームページ（<http://www.netsu.org/>）にある申込用紙に
ご記入のうえ、下記連絡先に FAX または e-mail でお送りください。

連絡先：日本熱測定学会事務局
TEL.03-5821-7120, FAX.03-5821-7439
E-mail netsu@mbd.nifty.com