

ブース:7A-301

日本サーマル・コンサルティングは「JASIS2025」に出展いたします。

出展社セミナーでは下記4つのテーマで発表いたしますので、是非ご来場賜りますようお願い申し上げます。

第1回

9/3(水)

10:30-11:00

ナノ/マイクロインデンテーション、スクラッチ、摩耗テストによる機械的性質の評価

～高温・高湿・真空等様々な環境下での実施例～

会場：TKP(旧アパ) No.9 発表者：石原

第2回

9/4(木)

12:45-11:45

最新！**薄膜(5nm～数100 μ m厚み)の熱伝導率測定方法** TD-TR法/3オメガ法/周期加熱法(PLH)

会場：TKP(旧アパ) No.6 発表者：江尻

第3回

9/4(木)

15:15-16:45

【多様な材料に適用可能】

0.5 μ m空間分解能で非接触分析が可能な新技術
顕微IR装置 (miRage) の最新情報

会場：TKP(旧アパ) No.6 発表者：馬殿

第4回

9/5(金)

10:15-11:15

固体・ペースト・粉末などの様々な材料の熱伝導率測定 & 測定のコツ～**レーザーフラッシュ法/熱線法/定常法**

(ASTM D5470準拠)～

会場：TKP(旧アパ) No.10-11 発表者：江尻

