

第 10 回熱刺激電流測定法に関する研究会(TSC 研究会)

- 日 時: 2020 年 1 月 8 日(水)
- 会 場: 東京理科大学神楽坂キャンパス PORTA 神楽坂 5F、P51 会議室
<https://www.tus.ac.jp/info/access/kagcamp.html>
〒162-0825 東京都新宿区神楽坂 2-6 PORTA 神楽坂、TEL. 03-3260-4271 (代)
- 参 加 費: 無料 定員 50 名 (交流会参加費 ¥3,000)

プログラム:

- 13:00~ 受付開始
- 13:30~13:35 本日の予定説明
- 13:35~14:35 TSC 法による材料評価: 基礎と応用
岩本 光正 (東京工業大学)
- 14:35~15:20 カオリナイト系粒状セラミックス処理による水の機能化
佐藤 一石 (徳島文理大学)
- 15:20~15:40 休 憩
- 15:40~16:25 製造・開発向け TSC から基礎研究向け TSC 評価あれこれ
(高分子材料から電子材料まで)
平山 泰生 (株式会社aicd、産業技術総合研究所)
- 16:25~16:45 TSC 標準化の進捗に関する報告
秋永 広幸 (産業技術総合研究所)
- 17:00~19:00 交流会 (会場:PORTA 神楽坂 6F 理窓会倶楽部)

アクセス: JR 総武線「飯田橋」駅下車、西口から徒歩約 2 分
 東京メトロ・都営大江戸線「飯田橋」駅下車、B3 出口から徒歩約 1 分

