

## 2025 年度 計測分科会 温度・熱研究会 プログラム

会場：エル・おおさか 本館 9 階 903 会議室 (+ Microsoft Teams)

12月4日（木）【13:15～16:55】

1. 開会	13:15～13:20
温度・熱研究会の活動について	
(国研) 産業技術総合研究所 小倉 秀樹	
2. 参加者自己紹介	13:20～13:35
全参加者	
3. 【招待講演】住宅高断熱化がもたらす暮らしの変化について	13:35～14:35
近畿大学 副学長・建築学部 建築学科 教授 岩前 篤	
<休憩>	
4. 話題提供	
4.1 発熱量推定におけるモデルの高精度化	14:45～15:05
名古屋市工業研究所 立松 昌	
4.2 温度計のエックス線非破壊検査	15:05～15:35
東京都立産業技術研究センター 河原 大吾	
4.3 超高温測定用熱電対の新規開発に向けたゼーベック係数評価システムの開発	15:35～15:55
(国研) 産業技術総合研究所 小野 稔平	
4.4 画像測長と熱電対測温の統合による超高温固体の熱膨張測定	15:55～16:15
(国研) 産業技術総合研究所 折笠 勇	
<小休憩>	
4.5 热拡散率標準物質の活用方法のご提案	16:20～16:30
(国研) 産業技術総合研究所 阿子島 めぐみ	
4.6 比熱容量測定ラウンドロビンテストについて	16:30～16:40
(国研) 産業技術総合研究所 阿部 陽香	
5. 全体討議・情報交換	16:40～16:50
全参加者	
6. 連絡事項・閉会	16:50～16:55

---

交流会（18:00～20:00）：TKP ガーデンシティ大阪淀屋橋

---