

第8回精密計測を元に科学技術に変革をもたらす回路技術調査専門委員会

日時

2021年11月24日水曜日 14:00-

14:00-14:30

「デュアル光コム顕微鏡」 安井武史 (徳島大学 ポストLEDフォトニクス研究所)

14:30-15:00

「小型ルビジウム原子発振器の短期周波数安定度の向上および当時の背景」

石原直樹 (山村フォトニクス)

15:00-15:30

「原子泉一次周波数標準器 NMIJ-F2 の不確かさ評価」 高見沢昭文 (産総研)

15:30-16:00

「光格子時計ネットワークの構築と相対論的測地への応用」 赤塚友哉 (NTT 物性科学基礎研究所)