

オプトバイオテクノロジー研究センター 2025年度 シンポジウム

主催：名古屋工業大学オプトバイオテクノロジー研究センター

日時：2025年9月8日（月）13：30～15：40（オンライン開催）

プログラム：

13:30 開会（神取秀樹センター長）

座長：尾形修司

13:35 - 14:00 小野 晋吾（オプトサイエンス部門）
「超短パルスレーザー加工による THz 波制御用微細構造形成」

14:00 - 14:25 岸 直希（オプトエネルギーテクノロジー部門）
「有機熱電材料におけるエネルギー変換と光アシストによる高効率化への期待」

（休憩）

座長：神取秀樹

14:35 - 15:00 片山 耕大（オプトメディカルテクノロジー部門）
「GPCR サブタイプ選択性の分子機構理解に向けた融合研究」

15:00 - 15:35 柴田 哲男（名古屋工業大学 大学院工学研究科 教授）
「サリドマイドとフッ素化学—さすらう青春—」

15:35 閉会（尾形修司副センター長）