

第4回 産総研化学研究シンポジウム

「映える化学・魅せる化学で活躍する若手がつくばに集まる」

日時：2022年11月4日（金）13：00－18：00

会場：産総研つくば中央第5 5-2棟 6F会議室(6602-6604)

【ケムステVシンポプラットフォーム同時配信】

招待講演（講演順）

小林 洋一 准教授（立命館大学 生命科学部 応用化学科）

「見える化学から魅せる化学へ：
複合ナノ材料を基盤とした新奇光機能の開拓」

諸藤 達也 助教（学習院大学 理学部 化学科）

「有機化学 × YouTube × 本」

星本 陽一 准教授（大阪大学大学院 工学研究科 応用化学専攻）

「フラストレーションの制御と活用」

前川 雄亮 博士（塩野義製薬株式会社 ヘルスケア戦略本部 新規事業推進部）

「有機化学を専攻して製薬会社に入ったら
いつの間にかVTuberを担当するようになった件」

南 安規 主任研究員（産業技術総合研究所 触媒化学融合研究センター）

「硬いプラスチックを化学分解する
－スーパーエンプラの解重合－」

本講演会は、文部科学省の「世界で活躍できる研究者戦略育成事業」
として、筑波大学が代表機関、産総研が共同実施機関として運営している
「大学×国研×企業連携によるトップランナー育成プログラム」の支援に
より実施されます。多くの方々のご参加をお待ちしております。

参加登録Forms：<https://forms.office.com/r/u1F7BDCJTj>
締切 10月28日（金）（当日参加も大歓迎）

【問い合わせ先】

講演会幹事：触媒化学融合研究センター 竹内 勝彦 (takeuchi-k@aist.go.jp)

web配信：触媒化学融合研究センター 生長 幸之助 (k.oisaki@aist.go.jp)