

## 第五回ポリマー材料科学若手研究会

日時：2021年3月1日（月）15:00～

場所：オンライン開催

（登録：[https://zoom.us/meeting/register/tjYpdOCpqTkiE9Lp\\_7KhuiuANUyTXBBYh98P](https://zoom.us/meeting/register/tjYpdOCpqTkiE9Lp_7KhuiuANUyTXBBYh98P)）

主催：東京工業大学ポリマー材料科学若手研究会

協賛：東京工業大学物質理工学院

東京工業大学物質理工学院高分子インフォマティクス研究部門

### プログラム

15:00～15:05 趣旨説明

15:05～16:05 招待講演 1

「高分子粒子安定化液滴が拓く材料科学」

大阪工業大学 工学部応用化学科 藤井秀司 先生

16:15～17:15 招待講演 2

「高分子間相互作用のために分子設計した様々な新規モノマーおよび  
複機能性高分子の合成」

奈良先端科学技術大学院大学 先端科学技術研究科物質創成科学領域  
網代広治 先生

17:25～17:35 若手研究者の研究分野紹介

17:35～18:35 招待講演 3

「規定されたモノマー配列を有するプラスチック抗体の開発」

九州大学 大学院工学研究員化学工学部門 星野友 先生

18:45～20:15 交流会（オンライン）

参加費：無料

本研究会は、「物質理工学院 若手研究会・交流会支援」の支援を受けて開催いたします。

連絡先：

152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1-H121

東京工業大学物質理工学院応用化学系 澤田敏樹 ([sawada@mac.titech.ac.jp](mailto:sawada@mac.titech.ac.jp))