

日時

2025年7月24日(木)

13:30-17:00

場所

岩手大学地域協創推進棟 2階セミナー室  
(207室) およびオンライン (Zoom)

# 高分子材料に関するセミナー

岩手大学分子接合技術研究センターでは、分子接合技術 (i-SB法) と機能樹脂設計技術を基盤とする i-SB事業化プラットフォームを設立し、ものづくり分野で新たなプロセスやプロダクトのイノベーションを創出することを目指しています。

このたび、当センターでは、高分子材料に関するセミナーを開催します。

## ◆参加費：5,000円

(消費税込・資料付き)

## ◆申込：

下記URLまたはQRコードを読み込んで  
お申し込み下さい。

<https://forms.gle/BocPn6yNfMzgMyBaA>

申込期限

7月17日(木)



•セミナー終了後 5~6営業日をめぐに参加費の  
請求書をメールでお送りします。

請求書に記載の期限までに、参加費のお振り  
込みをお願いします。

•Zoomでの参加者には、7月18日以降に、ミー  
ティングリンクを送付します。

•講演会場は【[岩手大学キャンパスマップのA17](#)】  
です (理工学部正門から徒歩3分程度)。

## ◆プログラム：

ポリグリコール酸 (PGA) の開発動向  
(90分)

1

株式会社クレハ 研究開発本部  
常務理事  
佐藤 浩幸 氏

高分子のサーキュラーエコノミー  
(90分)

2

東京大学 / 物質・材料研究機構  
特別教授 / フェロー  
伊藤 耕三 氏

主催：岩手大学分子接合技術研究センター  
株式会社DJK (<https://www.djklab.com/>)

共催：i-SB事業化プラットフォーム  
(運営主体：岩手大学、岩手県、岩手県工業技術センター、いわて産業振興センター)  
東北ポリマー懇話会、INSポリマー研究会

## 問い合わせ先

岩手大学 分子接合技術研究センター事務局 (岩手大学 研究・地域連携課)



[isb-office@iwate-u.ac.jp](mailto:isb-office@iwate-u.ac.jp)



<https://mbt.ccrd.iwate-u.ac.jp/>