

化学工学会第 53 回秋季大会 材料・界面部会シンポジウム
SY-77 材料・界面討論会 ～革新的な材料創出と界面現象の最先端～（口頭発表部門）
報告書

オーガナイザー

石井 治之（山口大学）（文責）

荻 崇（広島大学）

大橋 秀伯（東京農工大学）

田中 秀樹（信州大学）

2022 年 9 月 14～16 日に開催された化学工学会第 53 回秋季大会にて本シンポジウムが開催され、合計 32 件の講演発表が行われた。詳細は下記の通りである。

日時	9 月 14 日 9:40～15:00 11 件(招待講演 1 件を含む) 9 月 15 日 10:00～16:00 13 件 9 月 16 日 9:20～13:40 8 件(招待講演 1 件を含む)
会場	ライブ配信併用
聴講者数	オンサイト 50 名+オンライン参加者
招待講演	『高分子ゲル微粒子の界面現象』 鈴木大介氏(信州大繊維/信州大先鋭材料研) 『SOFC 用封止ガラスの開発』 ○小出 剛士氏・山田 祐貴氏(ノリタケカンパニーリミテド)

以上