

# 2024 年度第 1 回粉体グリーンプロセス研究会

日 時: 令和 6 年 5 月 29 日(水) 13:00~17:00

場 所: 兵庫県立大学姫路工学キャンパス C 棟 5 階 C519 会議室  
(〒671-2280 兵庫県姫路市書写 2167 番地)

※講演会のみオンラインとのハイブリッド開催

主 催: 一般社団法人粉体工学会粉体グリーンプロセス研究会

共 催: 一般社団法人粉体粉末冶金協会粉体基礎分科会

一般社団法人粉体工学会粉砕の高度利用研究会

公益社団法人化学工学会粒子・流体プロセス部会粉体プロセス分科会

## プログラム:

13:00 受付開始

13:30-13:40 開会挨拶、自己紹介

13:40-14:30 両親媒性分子の自己組織化と形態制御による機能性膜材料の開発

兵庫県立大学大学院工学研究科

助教 田口 翔悟 氏

14:40-15:30 ナノバブル関連研究の進捗

兵庫県立大学大学院工学研究科

准教授 飯村 健次 氏

15:40-16:30 次世代農業パイオニアに駆動される北海道伊達市での共成長

室蘭工業大学大学院工学研究科

教授 山中 真也 氏

16:40-17:00 研究室見学会

参加費: 無料

定員: 対面 20 名、オンラインは制限なし

参加申込方法: 下記サイトからお申し込み下さい。

右の QR コードからもアクセス可能です。

<https://forms.gle/2xHu6zCqRpULQ7Nt7>

申込締切: 2024/5/21(火) 17:00 まで



## 【問い合わせ先】

兵庫県立大学大学院工学研究科 佐藤根

E-mail: [satone@eng.u-hyogo.ac.jp](mailto:satone@eng.u-hyogo.ac.jp)

Tel/Fax: 079-267-4842