

2023 年度第 1 回粉体グリーンプロセス研究会

日 時: 令和 5 年 11 月 6 日(月)14:00~16:50

場 所: 姫路駅前 じばさんびる 602 会議室(兵庫県姫路市南駅前町 123)

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:

13:30 受付開始

14:00-14:10 開会挨拶、自己紹介

14:10-15:10 「気相中での微粒子のナノ構造化と機能」

広島大学大学院先進理工系科学研究科

教授 荻 崇

15:20-16:20 「ろうそく燃焼から得られる機能性材料としての

すす微粒子の可能性を探る」

東京農工大学大学院工学府

教授 Wuled Lenggoro

16:20-16:50 総合討論

17:00- 懇親会(各自負担にて開催予定)

参加費: 無料

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/d32Ukz2Qn2JeDVaq6>

申込締切: 2023/10/23 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

Tel/Fax: 079-267-4842

