第60回 粉体に関する討論会 講演募集

Call for paper of 60th Symposium on Powder Science and Technology

第 60 回粉体に関する討論会は、下記の日程、会場で開催いたします。本討論会の趣旨は、様々な分野で、粉体を扱い、粉体の基礎科学から実用・社会実装されている研究者、技術者が一堂に集い、異分野での知見に基づいて討論することを目的としています。各討論主題に関し、協賛学協会等でご活躍の招待講演者をお招きいたします。

多数の講演申込、ご参加をお待ちしております。

日程: 2023年11月8日(水)~10日(金)9時~17時(予定)

会場:東京ガーデンパレス (2階 天空)

〒113-0034 東京都文京区湯島 1-7-5 JR 御茶ノ水駅 徒歩 5 分

討論会専用 WEB サイト: https://gakujutsushukai.jp/60-powscitech2023

討論主題:

- 1. 粉体プロセス
- 2. 粉体シミュレーション
- 3. 粉体生成、製造
- 4. 粉体計測
- 5. 環境・エネルギー
- 6. バイオ・医薬品
- 7. 粉体一般

○ 特別招待講演

(1) 粉体プロセス、生成 (8日予定)

「カーボンナノチューブの実用合成、精製、電池応用と技術評価」

早稲田大学・教授 野田 優 氏

(2) 粉体シミュレーション (9日予定)

「表面修飾ナノ材料の分子・粒子スケール可視化シミュレーション」

東北大学・教授 久保正樹 氏

(3) 環境・エネルギー (10日予定)

「くろもの粒子との関わり」

名古屋大学・教授 成瀬一郎 氏

(4) バイオ・医薬品 (9日予定)

「時間領域 NMR による製剤物性評価 (仮題)

富山大学・教授 大貫 義則 氏

他の討論主題でも招待講演者をお招きする予定です。

〇 情報交換会

11月9日(木) 夕方 御茶ノ水駅周辺で開催する予定です。(講演会場とは別会場の予定) 〇 一般講演募集:

討論主題に関する一般講演を募集いたします。本討論会での発表内容は、オンライン上で講演要旨が掲載されます。また、粉体工学会誌にて「粉体に関する討論会特集号」を発刊します。特集号への投稿をお待ちしています。尚、投稿・掲載にあたり所定の掲載料(粉体工学会 HP ご参照)を申し受けます。ご了承ください。

重要日程:(予定)

講演申込締切 9月20日

要旨原稿締切: 10月15日

事前参加申し込み締め切り: 10月30日

講演申込方法:

本討論会の上記、専用 WEB サイト (URL: https://gakujutsushukai.jp/60-powscitech2023) よりお申込みください。

講演要旨集の原稿作成に際してはWEB サイトの「要旨集原稿執筆執筆要項」をご覧ください。その際に、粉体工学会誌の「粉体に関する討論会特集号」への投稿希望の有無をお知らせください。

○ 広告及び出展、カタログ展示

募集要項の詳細は、WEB サイトに掲載します。

広告は討論会 WEB サイトに掲載します。

機器、カタログ展示は、テーブル1台を会場ロビーに準備します。(期間中、毎日17時終了時までに撤収が必要です。)

〇 協賛学協会(予定含む)

(一社) 粉体工学会, (一社) 日本粉体工業技術協会, (公社) 化学工学会

(公社) 日本セラミックス協会, (一社) 日本エネルギー学会、日本海水学会

討論会事務局:

下記まで、メイルにて問い合わせください。

東京農工大学 神谷秀博

powder-groups@go.tuat.ac.jp