## 2024年度第1回ソノプロセス分科会見学会

主催 化学工学会反応工学部会ソノプロセス分科会

協賛 日本ソノケミストリー学会

日本セラミックス協会マテリアル・ファブリケーション&プロダクション・デザイン研究会

日時 2024年10月17日(木)15:00~17:05

場所 信州大学長野(工学)キャンパス

化学工学会反応工学部会ソノプロセス分科会では見学会を企画します。信州大学工学部物質化学科の酒井俊郎先生にご協力いただき、コロイド&界面科学研究センター(CoLLIS)関係の施設を見学します。実際の装置などを現地で説明し、意見交換をしながら見学させて頂く予定です。初心者向けの丁寧な説明を行うとともに、研究者・技術者向けの情報も提供します。

伝熱、生体分子や高分子などのソフトマテリアル、酵素などの生物化学に関するプロセスにご興味のある方々のご参加をお待ちしております。

15:00~15:05 開会(W7棟-105教室)

15:00~15:20 施設概要の紹介(W7 棟-105 教室)

15:20~15:30 移動

15:30~16:00 見学 1 CoLLIS 浅岡 (応用熱工学) 研究室 (機械システム工学科実験棟 (W9 棟))

16:00~16:10 移動

16:10~16:30 見学 2 CoLLIS 佐伯(分子集合体化学)研究室(物質化学科 W7棟2F)

16:30~16:40 移動

16:40~17:00 見学 3 CoLLIS 水野(生物化学)研究室(物質化学科 W7 棟 2F)

17:00~17:05 閉会

18:30~20:30 交流会

事前申込(10月7日締切)された方を対象に、見学会終了後、18時30分前後から長野駅周辺で交流会を実施予定です。詳細はお申込された方に、別途ご連絡させて頂きます。

- ◆見学会参加費 会員 5,000 円、非会員 7,000 円、学生 2,000 円
- ◆交流会参加費 会員・非会員 4,000 円、学生 1,500 円
- ◆申込締切 10月7日(月)
- ◆申込方法 参加者のお名前、ご所属、連絡先(E-mail, TEL 等)、会員種別、交流会の参加希望 の有無をご記入の上、下記連絡先までお申込下さい。
- ◆連絡先 〒120-8551 東京都足立区千住旭町5番

東京電機大学工学部応用化学科 小林大祐

TEL: 070-7667-9135 FAX: 03-5284-5692

E-mail: kobayashi@mail.dendai.ac.jp