

＜材料化学システム工学討論会 2020＞ 報告書

幹事： 山内 紀子(茨城大学)(文責)

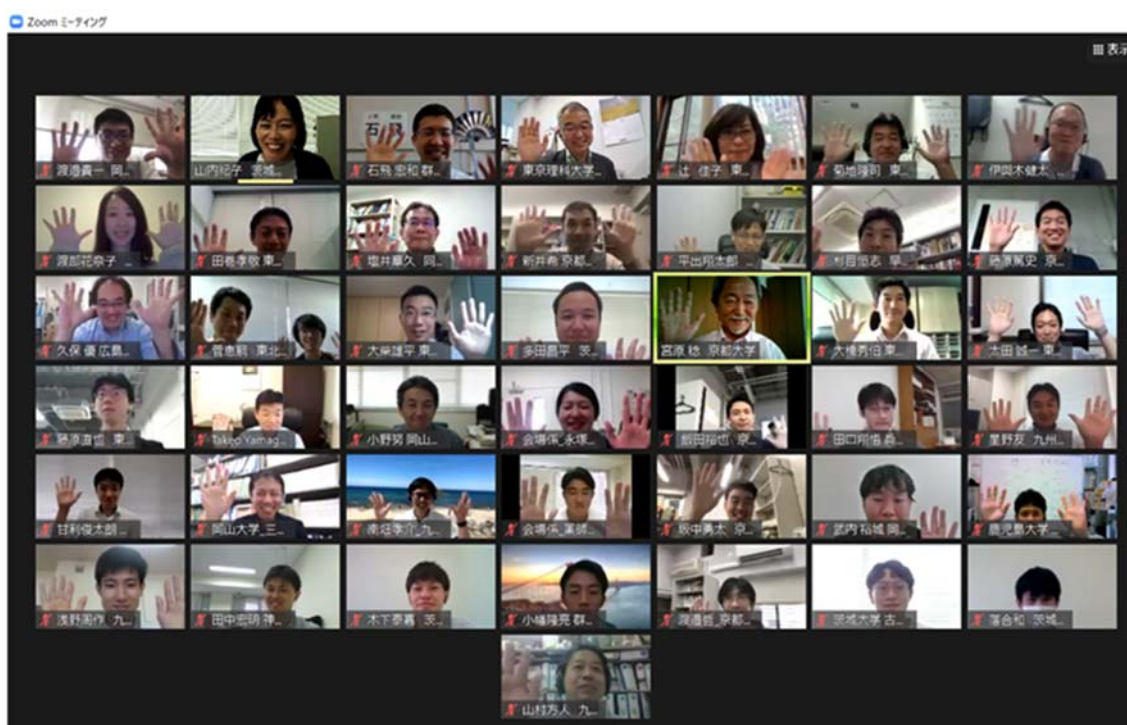
副幹事： 石飛 宏和(群馬大学)

副幹事： 渡邊 貴一(岡山大学)

2020年10月5日に、材料化学システム工学討論会2020がオンラインで開催され、合計2件の依頼講演発表が行われた。詳細は下記の通りである。

日時	10月5日 13:30～16:00 依頼講演 2 件
会場	オンライン(化学工学会のオンライン学会システムを使用)
聴講者数	48名(産0名, 学48名)
依頼講演	『枯渇引力誘起型コロイド自己集積現象における構造形成機構の解明』 新井 希 氏 (京都大学) 『固体リン酸塩電解質を利用した中温作動型電解セルの開発』 藤原 直也 氏 (東京大学)

その他： 参加者の集合写真と、オンライン討論会会場(Zoom画面のキャプチャー)





以上