

## 第2回先端膜工学研究センター成果発表会 プログラム



主催：神戸大学先端膜工学研究センター  
後援：一般社団法人先端膜工学研究推進機構

開催日：2020年7月21日（火）～7月28日（火）

会場：先端膜工学研究推進機構 HP、先端膜工学研究センターHP

挨拶：神戸大学大学院工学研究科 先端膜工学研究センター長 松山秀人(動画配信)

<発表スケジュール> ビデオ配信

(敬称略)

時間	部 門	部門長	発表者・タイトル
30分	水処理膜研究部門	大西 洋	井原一高 「小型メタン発酵装置を用いた酪農場から排出される排水からの再生可能エネルギー創生と資源循環」(12.5分)
			佐々木雄史 「ナノファイバーを中間層として有する正浸透膜の開発と透水性評価」(10分)
30分	ガス分離・ガスバリア膜研究部門	蔵岡孝治	吉岡朋久 「有機キレート配位子を用いた $\text{TiO}_2\text{-ZrO}_2$ 複合ガス分離膜の開発」(14.5分)
			松岡 淳 「新規金属錯体系イオン液体をキャリアとする酸素促進輸送膜の開発」(12.5分)
30分	塗布膜研究部門	菰田悦之	菰田悦之 「電極スラリーとラテックス分散液の成膜過程」(30分)
30分	有機薄膜研究部門	石田謙司	福島達也 「有機薄膜の研究報告」(30分)
30分	膜バイオプロセス研究部門	丸山達生	荻野千秋 「パーム産業との連携によるゼロエミッション・バイオリファイナリー」(21.5分)
30分	膜材料合成化学研究部門	森 敦紀	森 敦紀、岡野健太郎、鈴木登代子 「膜材料合成化学研究部門における研究」(30分)
20分	膜技術社会実装部門	新谷卓司	新谷卓司 「部門のご紹介と 2019 年度の活動報告」(20分)