中国地区化学工学懇話会 2023 年度 総会・記念講演会のご案内

主催 中国地区化学工学懇話会, 化学工学会中国四国支部

日時 2023年4月28日(金) 14:30~19:20

場所 ホテル広島ガーデンパレス

〒732-0052 広島市東区光町 1-15-21

Tel.082-262-1122

IR 広島駅新幹線口より徒歩5分

http://www.hotelgp-hiroshima.com/

参加申込締切 2023 年 4 月 7 日 (余) 20 日 (木)

*HPアップを失念しておりましたので、申込を延長します。



プログラム

- 1. 総会(14:30~15:10)
- 2. 記念講演会(15:20~17:10)
- (1) $15:20 \sim 16:10$

「カーボンニュートラルは化学産業から」

早稲田大学 先進理工学研究科 応用化学専攻 教授 松方 正彦 氏

エネルギー産業は調達価格が販売価格に直結する一方、化学産業は長い B to B のサプライチェーン を経たのちに消費者に製品が届くことが多く、この間付加価値が上乗せされるため原料の調達価格が製品の販売価格に大きくは反映しない。カーボンニュートラルは化学からこそ進めることができる。そのため に何が必要か、議論したい。

(2) $16:20 \sim 17:10$

「"木からできて自然に還る素材"生分解性酢酸セルロース」

(株)ダイセル マテリアル SBU 研究開発グループ 主席研究員 樋口 暁浩 氏

酢酸セルロースは木材などの非可食植物を原料とする生分解性ポリマーである。プラスチック加工可能な酢酸セルロース樹脂「セルブレンEC」は、植物由来、海洋生分解性、透明性などの特長をもつユニークな素材で、使用済み製品を回収することでマテリアルリサイクルが可能な循環型素材である。用途事例や今後の展開について紹介する。

3. 交流会(17:20~19:20)

交流会参加費 4,000円(当日お支払い下さい)

申込方法 参加者氏名, 勤務先, 所属, 交流会参加の有無を明記し, 下記のURL (Microsoft Forms) よりお申し込み下さい。 https://forms.office.com/r/6KXsabceBa

問合わせ先 〒739-8527 東広島市鏡山 1-4-1 広島大学工学部化学工学講座

中国地区化学工学懇話会

TEL: 082-424-7718(事務室), FAX: 082-424-5494

E-mail: ysasa@hiroshima-u.ac.jp(事務室)