第21回バイオマス変換触媒セミナー

主催 一般社団法人触媒学会 バイオマス変換触媒研究会

日時 令和3年(2021年)11月19日(金)15:00~17:30

場所 東北大学青葉山東キャンパス 工学研究科化学・バイオ系 E05 大講義棟大講義室 または オンライン 仙台市営地下鉄東西線青葉山駅北1出口より徒歩4分(ホームから徒歩8分)

http://www.tohoku.ac.jp/japanese/profile/campus/01/aobayama/areae.html

Zoomを用いて現地聴講およびオンライン聴講のハイブリッドで実施します。

プログラム

14:40 現地受付開始

15:00 開会の挨拶

15:05 「(仮) バイオマスからの C4 化成品製造」

新井 隆 (株式会社ダイセル・金沢大学理工研究域特任教授)

15:45 休憩

15:55 「リグノセルロースから芳香族モノマーへのバイオマス変換触媒の開発」

山崎 清行(産総研東北センター)

16:35 休憩

16:45 「(仮) バイオマス高度利用を目指したトップダウンアプローチによる反応機構解析」 高橋 厚(東北大学工学研究科化学工学専攻准教授)

17:25 閉会の挨拶

参加費 学生:無料 触媒学会会員:2,000 円 非会員:4,000 円

東北大学 BCP および新型コロナウイルス感染症予防ガイドラインに準拠し、感染拡大防止に最大限の配慮を して実施します。感染拡大状況によってはオンライン開催のみに変更する可能性があります。

申込方法:氏名(ふりがな),種別(会員/非会員/学生),所属,職名または学年,参加方法(現地/オンライン), 連絡先(電話番号・e-mail アドレス)について、Google Form

(https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf76VQARCcLlay1NX-T52J5thH-ZrjsPONfWal6k5PfnUStHw/viewform?usp=pp_url) にて登録してください。この情報は、参加者に新型コロナウイルス感染症感染者がいたことが判明した場合等において、保健所等の公的機関へ提供される場合があります。

世話人代表:恩田 歩武(高知大学理工学部水熱化学実験所)

問合先:東北大学大学院工学研究科応用化学専攻 中川 善直

E-mail: yoshinao@erec.che.tohoku.ac.jp TEL: 022-752-2223 FAX: 022-759-7215