

触媒・電池元素戦略研究拠点 第17回公開シンポジウム

令和3年3月10日(水)
13:00~17:45
開催方法:オンライン(Zoom)

●プログラム

13:00~13:05 はじめに 田中 庸裕(拠点長)

司会:田中 庸裕(京都大学)

13:05~13:35 佐藤 勝俊(京都大学)
「高活性窒素還元サイトの構築と触媒設計への元素戦略的展開」

13:35~14:20 **特別招待講演**

唯 美津木(名古屋大学)
「可視化イメージングを基盤とする触媒インフォグラフィ」

休憩 (20分)

司会:江原 正博(分子研)

14:40~15:10 小口多美夫(大阪大学)
「二次電池材料の固体電子論」

15:10~15:55 **特別招待講演**

田中 功(京都大学)
「データ駆動による新材料の発見」

休憩 (20分)

司会:山田 淳夫(東京大学)

16:15~16:45 桑田 直明(物質・材料研究機構)
「NMRを用いた電極・電解液の高出力発現機構の解明」

16:45~17:30 **特別招待講演**

宇恵 誠(元物質・材料研究機構)
「リチウム電池用電解液の技術変遷と今後の課題」

17:30~17:35 おわりに 山田 淳夫(副拠点長)

★参加費 …………… 無料

★参加登録 …………… メールにて、京都大学 触媒・電池元素戦略ユニット事務室
(admin@esicb.kyoto-u.ac.jp) までお申込みください。

★締切 …………… 3月1日(月)
お申し込みの方には、改めてオンライン開催の接続先をメールにてお知らせ致します。

★お問い合わせ先 … 〒615-8245
京都市西京区御陵大原1-30
京都大学工学研究科イノベーションプラザ
京都大学 触媒・電池元素戦略ユニット事務室 太田浩三
電話:075-383-2822
FAX:075-383-3047
E-mail: admin@esicb.kyoto-u.ac.jp
URL: <http://www.esicb.kyoto-u.ac.jp/>