変貌する触媒研究とその社会的インパクト
第4回 キャタリストインフォマティクスシンポジウム
2018年11月21日[水] 13:00~17:30
◎会場：イイノホール&カンファレンスセンター RoomA
https://www.iino.co.jp/hall/access/

プログラム
12:00~ 受付開始
13:00~13:10 開会挨拶 長野 裕子 [物質・材料研究機構 理事]
13:10~14:10 招待講演 Tan Teck Leong [Agency for Science, Technology and Research (A*Star)]
14:10~14:50 招待講演 右田 啓哉 [株式会社 日本触媒]
14:50~15:20 休憩
15:20~15:50 講演 朝倉 清高 ※ネット講演 [北海道大学 触媒科学研究所]
15:50~16:20 講演 大岡 英史 [理化学研究所 環境資源科学研 究センター 生体機能触媒研究チーム]
16:20~16:50 講演 本村 陽一 [産業技術総合研究所 人工知能研究センター]
16:50~17:20 講演 高橋 啓介 [物質・材料研究機構 統合型材料開発 情報基盤部門 情報統合型物質・材料研究拠点]
17:20~17:30 閉会挨拶 小安 重夫 [理化学研究所 理事]

事前登録制
こちらよりご登録ください。
シンポジウムURL
http://www.nims.go.jp/MII-I/event/4th-ci-symp.html

[主催] [協力] [共催]
物質・材料研究機構 理化学研究所 北海道大学 産業技術総合研究所 科学技術振興機構

[お問い合わせ]
物質・材料研究機構 統合型材料開発・情報基盤部門
第4回キャタリストインフォマティクスシンポジウム事務局
e-mail: ci-sympo@ml.nims.go.jp
tel: 029-859-2472