

## 鳥取大学工学部附属GSC研究センター創立10周年記念シンポジウム 開催要領

主催: 鳥取大学工学部附属グリーン・サステイナブル・ケミストリー研究センター  
協賛: 調整中

日時: 2022年12月5日(月) 13:00-18:00

形式: ハイブリッド- 現地およびオンライン

現地開催場所: 〒680-8550 鳥取市湖山町南4丁目101

第1部 鳥取大学工学部講堂(工学部K棟2F)

第2部 鳥取大学広報センター

鳥取空港からタクシー5分または徒歩20分, 鳥取大学前駅から徒歩3分

コロナ感染症などの状況によっては, 現地参加に定員を設けたり, 完全オンラインに変更する可能性があります

### プログラム

	時刻	演題	講師	所属
第1部 講演  工学部講堂 および オンライン生中 継  ネット経由での 質疑応答はでき ない可能性があ ります。ご了承く ださい。	13:05 ～ 14:05	吸湿性イオン液体の デザイン	伊藤敏幸	豊田理化学研究所フェロー, 鳥取大学名誉教授
	14:05 ～ 14:50	イオン液体が創る電 子材料・デバイスの未 来	木下健太郎	東京理科大学教授
	15:00 ～ 15:45	メタンを炭素資源と して利用するための ゼオライト触媒の開 発	奥村和	工学院大学教授
	15:45 ～ 16:30	グリーンイノベーシ ョン戦略における蓄 電池開発の重要性～ 鳥取大学による新材 料創製への挑戦～	坂口裕樹	鳥取大学教授

	時刻	内容
第2部 ポスター発 表 広報センタ ーにて	16:45～ 17:50	ポスター発表 *同じ内容をオンラインで12月2日金曜日 13:00～12月6日火曜 日 17:00 までビデオ公開
	17:50～ 18:00	ポスター表彰式, 閉会挨拶

参加無料

問い合わせ先

〒680-8552

鳥取市湖山町南4-101

鳥取大学工学部附属GSC研究センター Phone/fax 0857-31-6729

E-mail [y-yabuta@ottori-u.ac.jp](mailto:y-yabuta@ottori-u.ac.jp)