

**<九州大学共進化社会システム創成拠点シンポジウム>**

<日時> 2018年 1月31日(水曜日) 13:00-17:30  
 <場所> 九州大学伊都キャンパス 共進化社会システムイノベーション施設 ホール(2階)  
 <言語> 日本語  
 <テーマ> 「エネルギー脱炭素化施策が描く未来社会」

## &lt;プログラム及び講演者&gt;

時間	プログラム・講演者
13:00-13:15	<b>開会挨拶</b> 九州大学共進化社会システム創成拠点 プロジェクトリーダー 石原 晋也 来賓挨拶 文部科学省 来賓挨拶 COIプログラムビジョン3 ビジナリーリーダー 佐藤 順一
13:15-13:45	<b>九州大学 COI におけるエネルギーの取組</b> 九州大学 副学長 九州大学共進化社会システム創成拠点 エネルギー部会リーダー 佐々木 一成
13:45-14:05	<b>エネルギーシステムの脱炭素化のためのイノベーション</b> 東京大学大学院工学系研究科 客員研究員 吉岡 剛
14:05-14:25	<b>電気自動車への適用を目指した SOFC 基盤技術開発</b> 九州大学水素エネルギー国際研究センター 教授 谷口 俊輔
14:25-14:45	<b>未来の理想的なエネルギーサービスの技術課題について</b> 九州大学水素エネルギー国際研究センター 教授 土肥 英幸
14:45-14:55	<b>休憩</b>
14:55-15:15	<b>メタン燃料 SOFC の革新的低炭素・高効率発電</b> 九州大学 客員教授 東京ガス株式会社 基盤技術部 主席研究員 松崎 良雄
15:15-15:35	<b>春日エリアにおけるエネルギー面的利用の取り組み</b> 九州大学炭素資源国際教育研究センター 教授 原田 達朗
15:35-15:55	<b>エネルギービッグデータを用いた電力需要予測技術</b> 九州大学マス・フォア・インダストリ研究所 准教授 廣瀬 慧
15:55-16:15	<b>エネルギービッグデータ活用のための情報プラットフォーム構築</b> 九州大学大学院システム情報科学研究院情報知能工学部門 教授 九州大学共進化社会システム創成拠点 市民サービス部会リーダー 谷口 倫一郎
16:15-16:20	<b>閉会挨拶</b> 九州大学 理事・副学長 九州大学共進化社会システム創成拠点 リサーチリーダー 若山 正人
16:20-17:30	<b>ポスターセッション (場所: 3階 セミナー室)</b>