

2017年度 九州大学 第3回 共進化社会システム・サイエンスカフェ

SCIENCE CAFE

2018.2.17 | Sat | 14:00-16:05

Fukuoka Growth Next イベントスペース

水素エネルギー社会 と 福岡の未来

話題提供者①

立川雄也 (九州大学・助教)

話題提供者②

松崎良雄 (東京ガス株式会社・主席研究員)

参加予定者：福岡市民 30名程度 (応募者多数の場合は抽選)

参加費
無料



Center for Co-Evolutional Social Systems
共進化社会システム創成拠点



Center for Science, Technology
and Innovation Policy Studies
Kyushu University



Science Cafe

2017年度 九州大学 第3回 共進化社会システム・サイエンスカフェ 「水素エネルギー社会と福岡の未来」

開催日：2018年2月17日(土)

Science Cafe

産業革命以降、文明と科学技術は飛躍的に発展していますが、同時に化石燃料の大量消費によって二酸化炭素などの温室効果ガスが大気中で急激に増加したため地球温暖化が進行しています。これに起因する異常気象、海面上昇、洪水、食糧不足など深刻な問題が今後の重大な懸念です。九州大学共進化社会システム創成拠点エネルギー部会では、このような地球規模の課題に立ち向かうために、「持続可能な脱炭素社会の実現」というビジョンを掲げ、主に水素エネルギーの分野を中心に産学官と地域が一体になって、エネルギー研究を推進しています。第3回となる共進化社会システム・サイエンスカフェでは、水素エネルギー社会が実現された場合、私たちの生活がどのように変わるのか、福岡市民の皆様と地域の未来を一緒に考える場を作りたいと思います。市民の皆様のご参加をお待ちしております。

プログラム

進行・総合司会：小林俊哉(九州大学・准教授)

13:30	受付開始
14:00-14:05	趣旨説明 永田晃也(九州大学・教授)
14:05-14:35	話題提供① 立川雄也(九州大学・助教) 「大学から見た水素とエネルギー」
14:35-15:05	話題提供② 松崎良雄(東京ガス株式会社・首席研究員) 「次世代エネルギー社会と水素・燃料電池」
15:05-16:05	参加者とのディスカッション

会場

Fukuoka Growth Next イベントスペース

〒810-0041 福岡県福岡市中央区大名2丁目6番11号

<https://growth-next.com/>



定員 福岡市民30名程度(応募者多数の場合は抽選)

対象 どなたでも

参加費 無料

申込方法 下記メールアドレス、電話、FAXのいずれかの方法でお名前とご職業を明記の上、お申し込み下さい。

Emailでのお申込み nishigama.yoshimasa.945@m.kyushu-u.ac.jp

お電話でのお申込み **092-802-6653** FAXでのお申込み **092-802-6654**

お名前	ご職業	Email または電話番号

問合せ先 九州大学 共進化社会システム創成拠点(担当：西釜義勝)

Email : nishigama.yoshimasa.945@m.kyushu-u.ac.jp

Tel : 092-802-6653 Fax: 092-802-6654

URL : <http://coi.kyushu-u.ac.jp/>

主催 九州大学共進化社会システム創成拠点

共催 九州大学科学技術イノベーション政策教育研究センター

