

資料提供

令和4年10月19日  
課名：イノベーション推進チーム  
担当者：増廣  
内線：3364  
直通電話：082-513-3364

東京開催

環境・エネルギーをテーマに、実証・研究フィールドとしての広島の魅力語るイベント  
『HIROSHIMA GREEN INNOVATION SESSION』

～令和4年11月22日(火)13:30～16:30 @CIC Tokyo～

世界的にカーボンニュートラルに向けた取組が加速する中、広島県では、炭素資源が持続的に循環する社会経済「カーボン・サーキュラー・エコノミー」の実現に向け、環境と地域経済の好循環につながる多角的な取組を推進しています。

現在、国が大崎上島に整備している「カーボンリサイクル実証研究拠点」をはじめ、広島の各地をフィールドとして、県内はもとより全国で活躍する企業や研究者、スタートアップ等が研究・実証を実施しており、取組が活発化しているところです。

この度、その当事者の方々にお集まりいただき、研究や実証をサポートする方々や広島に縁のあるスタートアップ、湯崎知事を交え、環境・エネルギーをテーマに、研究・実証フィールドとしての「広島の魅力」を語っていただきます。

本セッションを通じて、広島で研究や実証に取り組むメリット等を発信することで、国内外の研究者やスタートアップ等の集積、県内企業との共創事例の創出につなげていきたいと考えております。

ご多忙の折とは存じますが、是非ご取材くださいますようお願いいたします。

【イベントの概要】

- 実施日時  
令和4年11月22日(火) 13:30～16:30 一般申込はこちら⇒
- 場所  
CIC Tokyo (東京都港区虎ノ門1-17-1 虎ノ門ヒルズビジネスタワー15階)  
※国内ライブ配信に加え、後日英語字幕付きで海外(欧米)にも配信予定
- 実施内容



cic tokyo

SESSION1 研究・実証フィールドとしての「広島の魅力」とは

広島に縁のあるスタートアップをゲストに迎え、湯崎知事と「研究・実証フィールドとしての広島の魅力」を掘り下げていきます。



株式会社ユージェネ  
代表取締役社長  
出雲 充  
(いずも みつる)



プラチナバイオ株式会社  
CEO  
奥原 啓輔  
(おくはら けいすけ)



株式会社アルガルバイオ  
CEO  
木村 周  
(きむら あまね)



広島県  
知事  
湯崎 英彦



CIC Tokyo  
藤瀬 里紗  
(ふじせ りさ)  
(モデレーター)

## SESSION2 広島で活躍する方々の取組紹介(広島会場から生中継)

広島で実際に研究・実証，事業を行っている研究者・スタートアップ等が，ピッチ形式で研究内容等をご紹介し，事例を通じた広島の魅力を感じていただきます。

### 【登壇者】

HIROSHIMA CARBON CIRCULAR PROJECT※1 採択者



広島商船高等専門学校  
准教授  
大沼みお  
(おおぬま みお)



株式会社ジャパン  
モスファクトリー 取締役  
北條 雅康  
(ほうじょう まさやす)



株式会社ガルデア  
代表取締役CEO  
谷本肇  
(たにもと ただし)

NEDOカーボンリサイクル実証研究拠点※2  
(大崎上島) 研究者



岐阜大学  
教授  
神原 信志  
(かんばら しんじ)



株式会社アルガルバイオ  
CSO  
竹下 毅  
(たけした つよし)

県内に拠点を持つスタートアップ



KGモーターズ株式会社  
代表取締役兼CEO  
楠 一成  
(くすのき かずなり)



株式会社SPACE WALKER  
CEO 眞鍋 顕秀  
(まなべ あきひで)

※東京会場

※1 HIROSHIMA CARBON CIRCULAR PROJECT

カーボンリサイクル関連技術の社会実装を推進するため，今年度，県が独自に創設したカーボンリサイクル関連技術の研究開発及び実証に取り組む大学や企業等の研究者を支援する補助金・伴走支援制度

※2 NEDOカーボンリサイクル実証研究拠点

CO2を資源として有効利用するカーボンリサイクル技術の確立するため，今年度，国が大崎上島に整備した実証研究拠点

### 【コメンテーター(予定)】

- ・畠岡 潤一 (はたおか じゅんいち) SyncMOF株式会社 代表取締役社長
- ・村上 由美子 (むらかみ ゆみこ) MPower Partners ゼネラルパートナー
- ・高橋 修一郎 (たかはし しゅういちろう) 株式会社リバネス COO
- ・湯崎 英彦 広島県知事

### 【モデレーター】

CIC Tokyo 藤瀬 里紗 (ふじせ りさ)

## SESSION3 共創意向のある県内企業からの事業紹介(広島会場から生中継)

スタートアップ等との共創意向のある県内企業が，ピッチ形式で事業概要や課題等をご紹介し，イノベーションフレンドリーな広島の魅力を感じていただきます。

### 【登壇者】



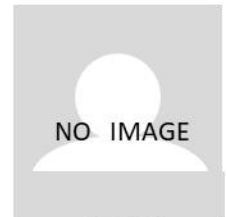
オタフクソース株式会社  
マーケティング部 共創課  
栗田 翼  
(くりた つばさ)



中国電力株式会社  
エネルギー総合研究所 マネージャー  
入川 健一  
(いりかわ けんいち)



三菱重工業株式会社  
カーボンニュートラル室 室長  
森原 雅幸  
(もりはら まさゆき)



マツダ株式会社  
経営戦略室 主査  
木下 浩志  
(きのした ひろし)

※コメンテーター，モデレーターはSESSION2と同じ

## 【当日のスケジュール】

- 13：30～13：40 オープニング
- 13：40～14：40 SESSION 1 研究・実証フィールドとしての広島の魅力とは
- 14：40～15：00 休憩
- 15：00～15：55 SESSION 2 広島で活躍する方々の取組の紹介（広島会場から生中継）
- 15：55～16：25 SESSION 3 共創意向のある県内企業からの事業紹介（広島会場からの生中継）
- 16：25～16：30 クロージング

注1) 当日の取材については、誠に恐れ入りますが準備の都合上、下記をメールにて、11月21日（月）12:00までにお知らせくださいますよう、お願い申し上げます。

### ■メール送信先

[syo-kankyo@pref.hiroshima.lg.jp](mailto:syo-kankyo@pref.hiroshima.lg.jp)

（広島県商工労働局イノベーション推進チーム 環境エネルギー産業集積促進担当課長 増廣）

### ■送信内容

- ・貴社名
- ・貴誌・紙名・番組名
- ・当日の代表者
- ・ご同行者人数
- ・TEL／携帯電話
- ・備考（取材に関するご質問やご要望が事前にごございましたらご記入ください。）

### ■取材の注意点

- ・新型コロナウイルス感染症対策として、発熱等の症状がある場合は、取材をご遠慮いただきますようお願い申し上げます。
- ・ご取材時には必ずマスクを着用してください。

注2) SESSION 2・3の登壇者は同日開催予定の環境エネルギー分野における企業・研究者等の交流イベント「Hiroshima Green Innovation Party」からの中継のため、本イベント会場であるCIC Tokyoには来場しません。SESSION 2・3の登壇者への取材や「Hiroshima Green Innovation Party」の取材については、同日（R4.10.19）の提供資料をご参照いただき、申込ただけますと幸いです。

広島開催

### 【同時開催】環境・エネルギー分野における企業・研究者等の交流イベント

## 「Hiroshima Green Innovation Party」

- 日時：令和4年11月22日（火） 13：00～17：00
- 場所：広島大学ミライクリエ、広島大学東図書館、各研究室他（東広島市鏡山一丁目4番5号）
- 概要：県内で研究・実証、事業を行っている企業や研究者、スタートアップ等からの事業紹介及び県内企業との交流（約150名参加）
- 主催：広島県カーボン・サーキュラー・エコノミー推進協議会、ひろしま環境ビジネス推進協議会（会員限定）
- 備考：同日午前中に「広島大学A-ESG科学技術研究センター」（R4.4.1設置）の事業説明・見学会を行います（@広島大学東図書館）。
- 問い合わせ先：[syo-kankyo@pref.hiroshima.lg.jp](mailto:syo-kankyo@pref.hiroshima.lg.jp)  
（広島県商工労働局イノベーション推進チーム 環境エネルギー産業集積促進担当課長 増廣）