

フォローアップミーティング in 呉

開催趣旨

地域創生イノベーター育成プログラムに出講した様々な専門分野の講演者の皆様と、受講者や地元の大学・地方自治体・経済団体・企業等の関係者が一堂に会し、名刺交換や情報共有を図るフォローアップミーティングを開催します。

新たなイノベーションを生み出す上で必要な異分野・異主体との連携を進めるための人脈を広げる機会となりますので、ぜひご参加ください。

会合情報

●対象者

- ・地域創生イノベーター育成プログラム受講者
- ・広島県・愛媛県内の地方自治体・経済団体・企業・NPO等に所属し、異分野・異主体での連携に関心のある皆様
- ・広島大学・愛媛大学の教職員・大学院生・学生
- ・しまなみ未来社会人材育成プラットフォーム会員の皆様

●定員

40名

●日程及び会場

令和6年10月12日(土) 17:15~18:15

広まちづくりセンター
(広島県呉市広古新開2丁目1番3号(広市民センター5階))

参加講演者



笹川平和財団
海洋政策研究所

国際海事動向

主任研究員 **小森 雄太**



島根大学大学院
自然科学研究科

C02吸着コンクリート

教授 **新 大軌**



海洋研究開発機構
SIP海洋統括
プロジェクトチーム

地球深部探査船

主任研究員 **阿部 なつ江**



瀬戸内海汽船
(前代表取締役社長)

海域ニューツーリズム

顧問 **仁田 一郎**



パーソナリティ

広島大学 学術・社会連携室
参事(地域連携)

榎原 晃二

会合のテーマ

講演者の皆様が出講されていた「地域創生イノベーター育成プログラム」でのテーマである「**海事・グリーンイノベーションを巡る動向**」をテーマとして情報交換を行うこととします。

会合の流れ

① 名刺交換

参加者と講演者、講演者相互、参加者相互など、様々な立場での名刺交換及び情報交換の時間を設定させていただきます。

② 講演者からの話題提供

講演者の皆様から、今後地域の企業や地方自治体、NPO等との連携の可能性のある情報を出していただきます。

③ 受講者・地元団体等からの質問

参加者の皆様からの御質問を頂きます。

申込先(10月4日(金)までに下記のフォームからお申込ください。)

フォローアップミーティング in 今治

開催趣旨

地域創生イノベーター育成プログラムに出講した様々な専門分野の講演者の皆様と、受講者や地元の大学・地方自治体・経済団体・企業等の関係者が一堂に会し、名刺交換や情報共有を図るフォローアップミーティングを開催します。

新たなイノベーションを生み出す上で必要な異分野・異主体との連携を進めるための人脈を広げる機会となりますので、ぜひご参加ください。

会合情報

●対象者

- ・地域創生イノベーター育成プログラム受講者
- ・愛媛県・広島県内の地方自治体・経済団体・企業・NPO等に所属し、異分野・異主体での連携に関心のある皆様
- ・愛媛大学・広島大学の教職員・大学院生・学生
- ・しまなみ未来社会人材育成プラットフォーム会員の皆様

●定員

40名

●日程及び会場

令和6年10月26日(土) 17:15~18:15

今治地域産業振興センター
(愛媛県今治市旭町2丁目3-5)

参加講演者



国土交通省
四国運輸局
局長

国内造船動向

河野 順



九州大学
カーボンニュートラル・
エネルギー国際研究所
副所長

水素利用技術

松本 広重



秋田洋上風力発電
代表取締役
社長

洋上風力発電

井上 聡一



しまなみ未来社会人材
育成プラットフォーム

地域ハブ人材育成

会長 板垣 義男
(一社)えひめ暮らしネットワーク 代表理事



パーソナリティ

愛媛大学
地域協働推進機構
機構長

杉森 正敏

会合のテーマ

講演者の皆様が直前まで出講されていた「地域創生イノベーター育成プログラム」でのテーマである「**海事・グリーンイノベーションを巡る動向**」をテーマとして情報交換を行うこととします。

会合の流れ

① 名刺交換

参加者と講演者、講演者相互、参加者相互など、様々な立場での名刺交換及び情報交換の時間を設定させていただきます。

② 講演者からの話題提供

講演者の皆様から、今後地域の企業や地方自治体、NPO等との連携の可能性のある情報を出していただきます。

③ 受講者・地元団体等からの質問

参加者の皆様からの御質問を頂きます。

申込先(10月18日(金)までに下記のフォームからお申込ください。)

愛媛大学 地域協働支援部 地域協働課 地域創生イノベーター育成プログラム(東予)係
申込フォーム <https://forms.office.com/r/gPb2KEyFfj>
電話：089-927-8512 E-mail：rishu@stu.ehime-u.ac.jp