

再生可能エネルギーに関する 学術ワークショップ ×SDGs

参加費
無料

オンライン
同時開催

2021.
10 / 4
Mon.

定員

会場 50名

オンライン 100名

コーディネーター



北九州市立大学環境技術研究所
都市エネルギーマネジメント
研究センター 副センター長
牛房 義明 経済学部教授

13:00~17:30

コロナ感染状況によりオンラインのみ開催の可能性あります。

会場：北九州国際会議場

福岡県北九州市小倉北区浅野3丁目8-1

主催：北九州市立大学 共催：北九州市

北九州市は2021年10月3日から8日を北九州風力ウィーク×SDGsと位置づけ、洋上風力発電シンポジウム(4日)、世界洋上風力サミット2021(7日・8日)などを開催します。北九州市立大学は10月4日(月)に洋上風力関連の研究者を招聘し、ワークショップを開催します。ワークショップでは、皆さんと様々な洋上風力関連研究について共有し、これからの日本の洋上風力関連研究について議論し、ネットワークを築きます。

プログラム 報告者数：6名(報告時間25分/質疑応答5分)

13:00~13:10	挨拶		
13:10~13:40	洋上風力発電と 第1報告 海洋空間計画		東海大学 海洋学部 脇田 和美 教授
13:40~14:10	浮体式洋上風力発電施設の 第2報告 開発動向		佐賀大学 海洋エネルギー研究センター 石田 茂資 教授
14:10~14:20	休憩		
14:20~14:50	北九州響灘地区における 第3報告 風力研究について		九州大学 応用力学研究所 内田 孝紀 准教授
14:50~15:20	風力発電システムの 第4報告 部位別リスク評価の研究		秋田大学大学院 理工学研究科 三島 望 教授
15:20~15:30	休憩		
15:30~16:00	洋上風力発電と 第5報告 漁業の共生		東邦大学 理学部 竹内 彩乃 講師
16:00~16:30	地域の持続性に資する 第6報告 洋上風力発電事業のあり方		名古屋経済大学 経済学部 本巢 芽美 准教授
16:30~16:40	休憩		
16:40~17:30	ディスカッション		

これからの日本の洋上風力研究について



【お問い合わせ先】
北九州市立大学環境技術研究所
都市エネルギーマネジメント研究センター副センター長(経済学部教授)
牛房 義明 メール:ushifusa@kitakyu-u.ac.jp TEL:093-964-4274

参加
申込

以下のURLまたはQRコードから申し込みをしてください。
<https://bit.ly/3ydSNAP>

