



NPO法人 環境ベテランズファーム(EVF)Hybridセミナー

「波力発電の現状と平塚市の取り組み」



講師：堂谷拓 様（平塚市 産業振興課 産業活性化担当 主査）

【講演概要】

世界的な再生可能エネルギー開発競争の只中にある波力発電について、波力発電のポテンシャル、波力発電を取り巻く状況、平塚市の立ち位置、これまでの実績、政策論など、俯瞰的に紹介します。

波力発電関連分野での新産業創出促進事業

平塚市の立ち位置



何を目標しているのか？
気候変動対策として重要な、脱炭素を実現すべく
波力発電を平塚で**開発、実証し、ビジネス**にしていこう

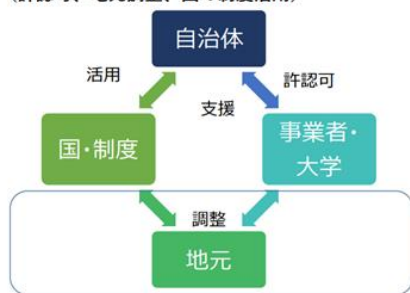
どうやって実現するのか？
東京大学生産技術研究所と国内の様々な分野でトップ
レベルの技術・知識・ネットワークを有する企業と共に、**具体的な実証事業を通じ**、プレコマercial、コマercialへと**着実に進めていく**

<参考>平塚新港、東大観測タワー等による研究拠点化(案)



平塚市が事業を行う理由

自治体でしかできない領域
(許認可、地元調整、国の制度活用)



平塚市の立ち位置

平塚市の強み



- ・平塚海洋エネルギー研究会の実績・ネットワーク
- ・研究会のマネジメント
- ・情報発信に有利な地理
- ・漁協の協力



- ・対面セミナー：2023年9月29日(金) 14:30 - 16:00 @新宿NPO協働推進センター501会議室
(先着15名様限定です)
- ・懇親会：2023年9月29日(金) 17:00～、@高田馬場駅近く(対面参加者対象、場所は後日ご案内します)
- ・Webセミナー：2023年10月1日(日)より視聴用URLをお届けします。ご自宅でパソコン・スマホから2週間ご視聴いただけます。なお対面セミナー参加者にもこのURLはお届けいたします。
- ・セミナー参加費用：個人賛助会員・ネット会員 1,000円、一般 1,500円(対面参加、Web参加とも同額です。申し込み後に指定口座をご連絡します。振込手数料は参加者様にてご負担お願いいたします。)
- ・お申し込みは下記のURLをクリックして必要事項を記入し送信をお願いします。締め切り9月25日(月)
セミナー申込み先：http://www.evfp.org/postmail_Hybridsemina/
- ・お申込み方法、視聴方法に関する詳しい説明はEVFホームページの「Webセミナーのご案内」を参照願います