

セミナープログラム

Offshore Tech Japan 2025 主催者セミナー		会場：ステージB	事前登録制 (聴講無料)
1/30 (木)	15:20-16:40	パネルディスカッション 異業種連携 (X-Industry) で挑む海のビジネスイノベーション アクアジャスト 代表取締役 CEO / ALANコンソーシアム 代表 島田 雄史 氏 商船三井 技術・デジタル戦略本部 技術ユニット 技術研究所 研究員 宮原 大志 氏 KDDI 先端技術研究本部 応用技術研究1部 博士(工学) 川田 亮一 氏 日亜化学工業 第二部門事業企画本部 LD企画営業部 兼 技術企画部 部長 濱 敦智 氏 浜松ホトニクス 電子管事業部 電子管営業推進部 主任部員 長岡 賢一 氏	
	14:30-16:00	各地で進められる洋上風力の動向 北海道における洋上風力発電の取組状況 北海道経済部 ゼロカーボン推進局 ゼロカーボン産業課 主幹 元木 実 氏 能代港・秋田洋上風力発電事業の事例紹介 秋田洋上風力発電 代表取締役社長 井上 聡一 氏 拡大する洋上風力産業を支える技術者・技能者の育成 長崎海洋産業クラスター形成推進協議会 理事/NOA TRAINING 訓練施設長/長崎海洋アカデミー 講師 松尾 博志 氏	

Offshore Tech Japan 2025 出展者プレゼンテーション		会場：ステージB	事前登録不要
1/31 (金)	10:30-12:00	日本ROV協会X東京農工大学パビリオン出展者セミナー 汎用ROV「龍頭」の水中インフラ維持管理への対応 水龍堂 波浪・流向流速モニタリング手法と水中ナビゲーションセンサの最前線 Nortekジャパン 浅野金属工業のものづくりー確かな技術とステンレスで世界の海のニーズに応えるー 浅野金属工業 濁水環境水中カメラ i2S・ORPHIE のご紹介 ミサゴ	
	13:00-13:30	高度海洋環境・状況調査に資するAUV開発ーSIPでの開発状況ー 内閣府 戦略的イノベーション創造プログラム「海洋安全保障プラットフォームの構築」テーマ3 テーマリーダー 海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所 研究統括監 藤原 敏文 氏	
	13:30-14:00	海洋の持続的利用に求められる環境モニタリングー生物多様性とネイチャーポジティブー 内閣府 戦略的イノベーション創造プログラム「海洋安全保障プラットフォームの構築」テーマ2 テーマリーダー 海洋研究開発機構 特任上席研究員 山本 啓之 氏	

ENEX 2025 DER Microgrid Japan 2025 RENEWABLE ENERGY 2025 出展者プレゼンテーション		会場：ステージC	事前登録不要
1/29 (水)	11:05-11:35	講演タイトル調整中	グリッドビヨンド
	12:45-13:15	パワーエックスの蓄電池を活用したエネルギーソリューション～再エネ経営の促進と電気代の削減～(仮)	パワーエックス
	13:35-14:05	「北九州が進めるGX(グリーン・トランスフォーメーション)について」 ・「北九州GX推進コンソーシアムのご紹介と進捗報告」 (コンソーシアム事務局) ・「コンクリートの脱炭素～誰でも取り組める事例紹介～」 (小倉セメント製品工業) ・「北九州から全国へ～民間企業が推進するリアルなグリーン・トランスフォーメーション」 (西原商事ホールディングス)	
	15:15-15:45	脱炭素ロードマップの策定方法	環境エネルギー事業協会
1/30 (木)	16:05-16:35	ドイツで設計されたバイオエネルギーソリューション、バイオマスコージェネレーションプラントによる再生エネルギー供給 WegscheidEntrenco	
	10:15-10:45	省エネ型アンモニア回収装置	木村化工機
	12:45-13:15	小水力発電の課題を解決し、採算性向上に寄与する新型除塵装置	日本エンジニア
	10:15-10:45	工場排熱を活用するkW級熱電発電システム	ヤンマーホールディングス
1/31 (金)	11:05-11:35	「省エネ・CO2削減・安定稼働」日射反射レベルを超える放射冷却シート「SPACECOOL」セミナー	SPACECOOL
	11:55-12:25	パワーエックスの蓄電池を活用したエネルギーソリューション～再エネ経営の促進と電気代の削減～(仮)	パワーエックス
	12:45-13:15	Scope3算定のポイントを徹底解説! サプライチェーン全体のCO2見える化(仮)	アスエネ
	13:35-14:05	FLIR Si2によるエアリーク対策・検査効率化事例	フリーシステムズジャパン
	14:25-14:55	知って得する! 補助金を上手に使った省エネ設備投資の成功ポイントとその効果	イースリー
16:05-16:35	ドイツで設計されたバイオエネルギーソリューション、バイオマスコージェネレーションプラントによる再生エネルギー供給 WegscheidEntrenco		

必ず事前の来場登録(無料)をお願いします 本状では展示会にご入場いただけません。



主催

- ENEX 地球環境とエネルギーの調和展 一般財団法人省エネルギーセンター
- DER・Microgrid Japan 株式会社 JTB コミュニケーションデザイン
- 再生可能エネルギー世界展示会&フォーラム 再生可能エネルギー協議会
- Offshore Tech Japan 海洋産業技術展 株式会社 JTB コミュニケーションデザイン/産経新聞社

ご来場に関するお問合せ

- ENEX/DER・Microgrid Japan/ Offshore Tech Japan 株式会社 JTB コミュニケーションデザイン 〒105-8335 東京都港区芝 3-23-1 セレスティン三井ビルディング E-mail: low-ct@jtbcom.co.jp TEL: 03-5675-0762
- 再生可能エネルギー世界展示会&フォーラム 株式会社シー・エヌ・ティ 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 1-24-3 FORECAST 神田須田町 4F E-mail: info@renewableenergy.jp TEL: 03-5297-8855

ご来場は公式WEBからカンタン登録!

来場のご案内

本展示会は事前来場登録制です(無料)
来場登録は公式WEBにてご登録いただけます。本案内状では展示会へご入場はできません。

GX・DX・OXでカーボンニュートラルを目指すエネルギーイノベーション総合展

革新的な省エネルギー・脱炭素技術の総合展 持続可能な社会の実現を目指す再生可能エネルギー展 分散エネルギーとデジタル技術の融合展

ENEX 2025 第49回地球環境とエネルギーの調和展

RENEWABLE ENERGY 2025 第19回再生可能エネルギー世界展示会&フォーラム

DER Microgrid Japan 2025

海洋資源の利活用に関する海洋産業技術展 **Offshore Tech Japan 2025** 海洋産業技術展

同時開催 持続可能な企業活動を支える水ビジネス展 **InterAqua O 2025**

2025年1月29日(水)～31日(金) 10:00～17:00

東京ビッグサイト 東1・2ホール&会議棟

主催：一般財団法人省エネルギーセンター / 株式会社 JTB コミュニケーションデザイン / 再生可能エネルギー協議会 / 産経新聞社

国内最大級のエネルギーとユーティリティの総合展に400社が出展!

出展製品 省エネ建材・機器、省エネ・再エネ技術、エネルギーマネジメントシステム、蓄電池、熱源機器、地中熱、省エネ・カーボンニュートラル支援サービス、CO₂排出量見える化クラウドサービス、IoT、VPPシステム、太陽光発電サービス、再エネ発電機、海洋機器、自律型無人潜水機(AUV)、排水処理システム、センサなど(予定)

出展情報は [こちらから](#)

式典

- ▶ 2024年度(令和6年度)省エネ大賞表彰式
 - ▶ 令和6年度新エネ大賞表彰式
- 省エネルギー、新エネルギー等に係る優れた製品、ビジネスモデルを表彰します。展示会場では、環境・エネルギーに関する優れた製品やサービス、取り組み事例の受賞者展示「アワードコーナー」を開催します。

ENEX2025フェアインフェア

葛飾区とその周辺地域の「町工場」がつくる未来

町工場見本市は葛飾区を中心とした、東京都東エリアおよび近隣地域の中小製造業のための展示会です。今回はENEX内でのフェアインフェア開催のため、「サステナブル」をテーマとして開催します。町工場の誇る技術と、持続可能な社会の実現に向けての取り組みをぜひご覧ください。

主催：葛飾区、東京精工会館所 葛飾支部

Site Visit (先端技術見学会)

脱炭素・エネルギーに関する最先端の研究開発、地域・都市開発におけるエネルギー管理システム、最新の建築物・施設などに触れていただく「Site Visit」を実施いたします。施設見学を通じて皆様の省エネ活動や再エネ導入、脱炭素化推進にお役立てください。

見学施設一覧	
● 地域開発/企業連携	日本橋エネルギーセンター(日本橋室町三井タワー) 豊洲スマートエネルギーセンター
● ZEB/先進的新エネ技術	温故創新の森 NOVARE(清水建設)
● ZEB	高砂熱学イノベーションセンター
● 先進的新エネ技術	子安オフィス・リサーチパーク(千代田化工建設)

- 原則、当展示会にご来場される方を対象とします。参加費は無料です。ご見学は申込先着順となります。同業者のご参加はご遠慮ください。
- 参加申し込みについては、主催者が設ける「申込フォーム(展示会公式WEB内)」に必要事項を記入のうえ、期日までに申込を行っていただきます。お申込みは12月に開始予定です。各見学施設の概要は展示会公式WEBよりご確認ください。

企画展示

- ▶ **アワードコーナー** 【省エネ大賞】・【新エネ大賞】・【コージェネ大賞】・【デマンドサイドマネジメント表彰】4団体の受賞者展示コーナー
- ▶ **省エネ・脱炭素支援コーナー** 補助金・助成金・省エネ診断・ESCO等支援策の活用方法を知る特設コーナー
- ▶ **熱ソリューション** 熱利用に関する最新技術、製品を一挙展示!
- ▶ **エネルギーハーベスティングパビリオン** ビジネスコラボレーションや社会実装に向けたイノベーションを加速
- ▶ **SDGsゾーン** 再エネ技術を最大限に発揮させるための取組みを紹介するSDGs特設ゾーン
- ▶ **アカデミックゾーン** 産官学の連携でGXの道筋を拓く大学研究室等の展示

エネルギーイノベーション総合展基調講演

1月30日(木) 10:00～12:00 **会議棟607/608会議室**

グリーン・トランスフォーメーション(GX)政策について～水素、再生可能エネルギー、省エネルギーの視点から～(仮題)

経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部長 伊藤 禎則 氏

東京大学公共政策大学院 特任教授 有馬 純 氏

日本のGXの課題と展望

国際環境経済研究所 理事/東北大学 特任教授 竹内 純子 氏