

全プログラム  
参加無料

# REIFふくしま2024 申込方法

## 来場登録WEB申込

REIFふくしま2024公式HPよりお申し込みください。

※当日会場でも受付可

<http://reif-fukushima.jp/>

REIFふくしま2024



## 各種セミナー

17日(木)・18日(金)

- 特別企画
- 国立研究開発法人産業技術総合研究所 福島再生可能エネルギー研究所(FREA)セミナー
- 福島再生可能エネルギーセミナー
- 特別講演
- 一般社団法人福島県再生可能エネルギー推進センターセミナー

※イベントの内容・時間については変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。各イベントは定員になり次第、締切となりますので、お早めにお申し込みください。

## REIFふくしま2023開催報告書

開催日：2023年10月12日(木)・13日(金)

出展企業数 **191** 企業 来場者数 **3,280** 名

## 事前マッチングサービスのご案内

特設サイトにて、出展企業・団体と事前にマッチングできるサービスを提供しております。事前に商談のお申込みをしていただくことで、商談を希望する企業・団体とスムーズな商談が可能となります。商談専用のスペースも用意しておりますのでお気軽にお申し込みください。



## 会場のご案内

# ビッグパレットふくしま

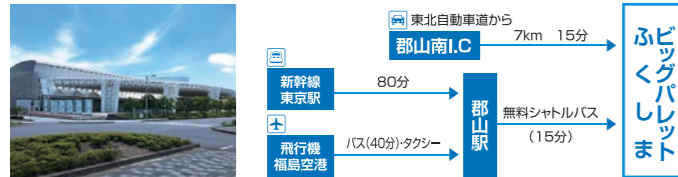
〒963-0115 福島県郡山市南二丁目52番地

会場は、停電時でも避難施設としての機能を維持するために、太陽光発電設備を設置しています。

## 無料シャトルバスの運行!!

会期中、JR郡山駅から会場まで無料シャトルバスを運行いたします。

郡山駅始発**8:00** 最終**16:30**  
約30分間隔で運行



## 無料シャトルバス出発予定時刻表

郡山駅⇄ビッグパレットふくしま		
郡山駅→ビッグパレットふくしま	時刻	ビッグパレットふくしま→郡山駅
00	30	8
00	30	9
00	30	10
00	30	11
00	30	12
00	30	13
00	30	14
00	30	15
00	30	16
00	30	17
00	30	18
00	30	30

※交通事情や乗車数により時刻通りの運行とならない場合がありますのでご注意ください。時刻表が変更になる場合がございます。詳しくはHPにてご確認ください。

## 主催／福島県・(公財)福島県産業振興センター

後援／復興庁、外務省、文部科学省、農林水産省、経済産業省、環境省、国立研究開発法人科学技術振興機構、国立研究開発法人産業技術総合研究所、独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ)、独立行政法人中小企業基盤整備機構東北本部、株式会社日本政策金融公庫福島支店、公益財団法人全国中小企業振興機関協会、一般財団法人省エネルギーセンター、一般財団法人新エネルギー財団、一般社団法人日本風力発電協会、一般社団法人太陽光発電技術協会、一般社団法人日本木質バイオマスエネルギー協会、一般社団法人水素エネルギー協会、太陽光発電技術研究組合、一般社団法人日本建設工業協会、一般社団法人東北経済連合会、一般社団法人福島県発明協会、公益財団法人郡山地域テクノポリス推進機構、公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構、福島県電子機械工業会、福島県中小企業家同友会、日本大学工学部、独立行政法人国立高等専門学校機構福島工業高等専門学校、日本経済新聞社福島支局、日刊工業新聞社福島支局、株式会社東邦銀行、福島銀行株式会社、株式会社大東銀行、国立大学法人福島大学、公立大学法人会津大学、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構、公益財団法人郡山コンベンションビューロー、福島県市長会、福島県町村会、ふくしまカーボンニュートラル実現会議、福島県商工会議所連合会、福島県商工会連合会、福島県中小企業団体中央会、福島県経営者協会連合会、一般社団法人福島県銀行協会、福島県工業クラブ、株式会社テレビユー福島、株式会社福島民報社、福島県友新聞株式会社、福島テレビ株式会社、株式会社福島中央テレビ、株式会社福島放送、NHK福島放送局

## ■申込・問合せ先

REIFふくしま2024開催事務局 (公財) 福島県産業振興センター エネルギー・エージェンシーふくしま

〒963-0215 福島県郡山市待池台1丁目12番地 (福島県ハイテクプラザ内)

TEL.024-959-1961 (受付時間10:00~17:00土日祝日除く) E-mail:reif-fukushima@f-open.or.jp

※REIF(リーフ)ふくしまは、当フェアの愛称で、Renewable Energy Industrial Fair(再生可能エネルギー産業フェア)の頭文字です。  
※本イベントは福島県内で発電されたグリーン電力、カーボンオフセット/クレジット制度を利用して運営いたします。

お願い | 雨などに濡れた場合は、完全に乾燥させてから丁寧にお開きください。

# 第13回 ふくしま再生可能エネルギー産業フェア

# REIF

# 2024 10月17日(木)・18日(金)

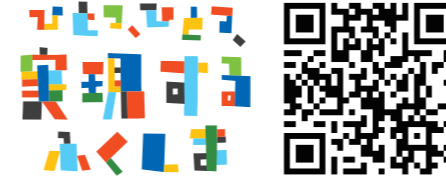
## リーフふくしま2024

10:00~17:00

会場 **ビッグパレットふくしま**

福島県郡山市南二丁目52番地

御招待状



過去の開催状況はこちら!

# 再エネ・水素関連産業の育成・集積による「福島県2050年カーボンニュートラル」の実現



福島空港太陽ソーラー



布引高原風力発電所

入場無料

※登録入場制(当日申込み可)



## 導入からO&M、リサイクルまで、再エネ・水素の“次のステージ”へシンカする オールふくしまプラットフォーム

福島いわきバイオマス発電所

福島支店におけるGW@設備(株)北拓

## 特別企画 福島県-ドイツ・NRW州 連携覚書締結10周年記念セミナー

10/17(木)10:30~11:30

福島県とドイツ・ノルトライン＝ヴェストファーレン(NRW)州との経済連携10周年を記念して、両地域のこれまでの取組と今後の展望について内堀知事とノイバウアーNRW州副首相兼経済大臣が対談します。



クラウン FCEV



ホンダ CR-V e:FCEV

## 特別展示企画 水素モビリティの実物展示



水素燃料電池トラック



MIRAI

約180社・団体が出展！カーボンニュートラル・再エネ・水素の新技术・製品・取組を多数紹介！最新の技術・情報・取組の発信及び商談・交流・産学官連携の場を提供します！

「興味がある・相談したい・商談したい」参加企業・団体が見つかった場合、公式HP内より個別に連絡を取って商談いただけます！

出展者・出展内容の詳細はこちら  
<http://reif-fukushima.jp/>



出展企業・団体 (分野別) ※出展企業・団体数には、共同出展する企業・団体も含まれております。開催まで出展者が増減する場合がございます。

<b>太陽光・太陽熱</b> ◆エイブル株式会社 ◆株式会社エコロミ ◆株式会社ACDC ◆株式会社カナメ ◆関西電力株式会社 ◆サステナブル・ソーラーふくしま (SSF) ワーキンググループ ◆J&T環境株式会社 ◆東亜道路工業株式会社 福島営業所 ◆一般社団法人日本太陽光発電検査技術協会 ◆福島発電株式会社 ◆三井住友建設株式会社 ◆ユアサ商事株式会社 / 三協立山株式会社 ◆株式会社リビングソーラー ◆レインボー薬品株式会社 ◆株式会社Runners	◆OKUMA DRONE株式会社 ◆川崎重工工業株式会社 ◆クニミネ工業株式会社 ◆郡山観光交通株式会社 ◆堺化学工業株式会社 ◆株式会社山王 ◆一般社団法人水素バリューチェーン推進協議会 (JH2A) ◆株式会社鈴木商館 ◆住友ゴム工業株式会社 白河工場 ◆チームやぶき ◆株式会社デンソー ◆トヨタL&F福島株式会社 ◆浪江町 / Pacific Hydrogen Alliance (太平洋水素エネルギー共同体) ◆ニイガタ株式会社 ◆日本エア・リキード合同会社 ◆日本精線株式会社 ◆日本ファインセラミックス株式会社 ◆日立造船株式会社 (10月1日よりカナデビア株式会社) ◆Wasserstoff Hub Rhein-Kreis Neuss / Rheinland e.V. ◆福島県オールトヨタ販売店 ◆福島県水素ステーション連絡協議会 ◆株式会社フジキン ◆株式会社ユタカ ◆株式会社ロボデックス	◆一般社団法人東北再生可能エネルギー協会 [共同出展] 株式会社IPEC、グリーンアースソリューションズ株式会社 <b>資源循環・リサイクル</b> ◆SDGsビジネス研究会 (公益社団法人いわき産学官ネットワーク協会) ◆株式会社釜屋 ◆株式会社サニックス福島工場 ◆トレ食株式会社 ◆鹿ガラスリサイクル事業協同組合 / [共同出展] 株式会社環境保全サービス、株式会社高良、飯岡工業株式会社、株式会社丸東 ◆三菱マテリアル株式会社 / [共同出展] 三菱マテリアルテクノ株式会社 <b>金融</b> ◆MS&ADインターリスク総研株式会社 ◆株式会社日本政策金融公庫 <b>土木・建築</b> ◆旭洋設備工業株式会社 ◆株式会社柳沼板金店 <b>国、自治体、再エネ等支援機関、学術・研究・高等教育機関</b> ◆愛知県 経済産業局 産業部 産業科学技術課 水素社会実装推進室 ◆一般財団法人秋田県資源技術開発機構 ◆茨城県次世代エネルギーパーク推進協議会 ◆大熊町 ◆環境省 ◆喜多方市 ◆郡山市 ◆郡山女子大学 ◆公益財団法人郡山地域テクノポリス推進機構 ◆国立研究開発法人 産業技術総合研究所 福島再生可能エネルギー研究所 ◆資源エネルギー庁 ◆白河地域再生可能エネルギー推進協議会 ◆スペイン・バスク州 ◆独立行政法人中小企業基盤整備機構 東北本部 ◆ドイツ・NRW州 ◆ドイツ・ハンブルク州 ◆東京都 ◆東北ZEB再エネ促進協議会 ◆デンマーク王国大使館 ◆公益社団法人2025年日本国際博覧会協会 ◆日本大学工学部 水素・CN研究クラスター ◆福島市 ◆福島大学共生システム理工学類附属水素エネルギー総合研究所 ◆福島イノベーション倶楽部 ◆福島国際研究教育機構 (F-REI) ◆福島県経営金融課 ◆福島県産業廃棄物課 ◆福島県 ◆福島県ハイテクプラザ ◆福島県立テクノアカデミー浜・会津 ◆一般社団法人福島県再生可能エネルギー推進センター ◆一般社団法人福島県発明協会 ◆公益財団法人福島県産業振興センター エネルギー・エージェンシーふくしま ◆みやぎ高度電子機械産業振興協議会 / [共同出展] 東和工業株式会社、ヘキサコア株式会社 株式会社I・D・F、株式会社RSテクノロジーズ
<b>風力</b> ◆会川鉄工株式会社 ◆株式会社朝日ラバー ◆イオスエンジニアリング&サービス株式会社 / [共同出展] 三森風力開発株式会社 ◆いわき風力産業推進協議会 ◆関西電力株式会社 ◆北芝電機株式会社 ◆コスモエコパワー株式会社 ◆GX・ESG人材特化型転職プラットフォーム アスエネキャリア ◆JR東日本エネルギー開発株式会社 ◆東北ネヂ製造株式会社 ◆一般社団法人ふくしま風力O&Mアソシエーション ◆株式会社ニッチュー ◆株式会社富士ピー・エス ◆株式会社北拓	<b>燃料電池・蓄電池</b> ◆有限会社エイチ・エス・エレクトリック ◆株式会社エナジー / [共同出展] EMソリューションズ株式会社 ◆株式会社ソーラーポスト ◆パンプージャパン株式会社 会津支社 ◆平井精密工業株式会社 ◆福島ミドリ安全株式会社 ◆ミライラボ瑞株式会社 <b>次世代電力マネジメント</b> ◆株式会社エナジア ◆河村電器産業株式会社 ◆株式会社キョウデン ◆日産自動車株式会社 / [共同出展] 日産プリンス福島販売株式会社、福島日産自動車株式会社 <b>省エネルギー</b> ◆株式会社会津ラボ ◆アトラスコ株式会社 / 株式会社ラプラス ◆株式会社エイタック ◆株式会社エコ東日本 ◆株式会社荏原製作所 ◆カーボンニュートラル推進協議会 / [共同出展] 六洋電気株式会社、株式会社会津ラボ 株式会社えこでん、千葉共同印刷株式会社、省エネ道場 ◆志賀塗装株式会社 ◆ジャパンクリーンプラント株式会社 ◆新電力福島株式会社 / [共同出展] 新電力新潟株式会社 ◆株式会社東栄科学産業 ◆日東紡績株式会社 / パラマウント硝子工業株式会社 ◆NPO法人福島環境カウンセラー協会 ◆株式会社フミン ◆株式会社マルエン ◆美和電気工業株式会社 郡山支店 ◆ユアサ商事株式会社 ◆株式会社リンペイ	<b>バイオマス</b> ◆オヤマダエンジニアリング株式会社 ◆共栄株式会社 ◆株式会社シーズ ◆Spanner株式会社 ◆株式会社地域バイオエネルギー研究所 ◆遺野興産株式会社 ◆福島トヨペット株式会社 / [共同出展] 三洋貿易株式会社 ◆藤田建設工業株式会社 ◆株式会社大和三光製作所 <b>地熱・地中熱・未利用熱</b> ◆独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構 ◆奥会津地熱株式会社 / 福島地熱プロジェクト [共同出展] 出光興産株式会社、三菱マテリアル株式会社、石油資源開発株式会社、株式会社INPEX、三井石油開発株式会社、住友商事株式会社、三菱ガス化学株式会社、日本重化学工業株式会社、地熱技術開発株式会社 ◆クラフトワーク株式会社 ◆新協地水株式会社 ◆ゼネラルヒートポンプ工業株式会社 ◆日本地下水開発株式会社 ◆福島県地中熱協同組合
<b>水力</b> ◆株式会社シーイーエム <b>水素</b> ◆株式会社IH1 ◆株式会社ウイズダム		

出展者プレゼンテーション (1F多目的展示ホールプレゼンテーションステージにて開催)

出展者	開始時間	出展者
浪江町 / Pacific Hydrogen Alliance (太平洋水素エネルギー共同体)	11:00	OKUMA DRONE株式会社
志賀塗装株式会社	11:30	浪江町 / Pacific Hydrogen Alliance (太平洋水素エネルギー共同体)
OKUMA DRONE株式会社	12:00	HWS コンクリートタワーズ(スペイン/バスク州企業)
福島県立テクノアカデミー浜	12:30	Spanner株式会社
日産自動車株式会社	13:00	株式会社カナメ
株式会社ラプラス	13:30	クニミネ工業株式会社
愛知県経済産業局 産業部 産業科学技術課 水素社会実装室	14:00	志賀塗装株式会社
株式会社三社電機製作所	14:30	福島県産業廃棄物課
株式会社ソーラーポスト	15:00	福島県産業廃棄物課
一般社団法人日本太陽光発電検査技術協会	15:30	福島県産業廃棄物課

開催プログラム (内容・時間については、予告なく変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください。)

10/17(木) 1Fコンベンションホール 事前申込

10:30~11:30 特別企画  
**「福島県-ドイツ-NRW州連携携書締結10周年記念セミナー」公開対談**  
 内堀 雅雄 福島県知事  
 モナ・ノイバウアー NRW州副首相兼経済・産業・気候保護・エネルギー省大臣



13:00~14:00 基調講演

①「カーボンニュートラルの実現に向けたNEDOの取り組み」  
 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構理事  
 飯村 亜紀子 氏

②「グリーン・トランスフォーメーションに向けた取組と福島新エネ社会構想の実現」  
 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 政策課長 村上 貴将 氏



14:00~16:10  
 国立研究開発法人産業技術総合研究所  
 福島再生可能エネルギー研究所 (FREA) セミナー

「水素関連研究開発の現状と展望 (FREAの取組を中心に)」

①水素研究開発の動向と産総研での研究開発の概要  
 国立研究開発法人産業技術総合研究所 再生可能エネルギー研究センター 副研究センター長 難波 哲哉 氏

②再生可能エネルギーによる水電解の評価設備の構築と将来展望  
 国立研究開発法人産業技術総合研究所 再生可能エネルギー研究センター 副研究センター長 前田 哲彦 氏

③建物附帯型水素利用システム「Hydro Q-BiC®」の共同開発と社会実装  
 清水建設株式会社 技術研究所カーボンニュートラル技術センター 再生可能エネルギーグループ 研究員 瀬川 裕太 氏

④東北産天然粘土を原料とした水素ガスバリア塗工液の紹介と今後の展望  
 クニミネ工業株式会社 研究員 原 康祐 氏

⑤アンモニア燃焼技術の研究開発と将来展望  
 国立研究開発法人産業技術総合研究所 再生可能エネルギー研究センター 水素キャリア利用チーム 招聘研究員 壺岐 典彦 氏

⑥三菱重工エンジン&ターボチャージャーと産総研における水素エンジンの燃焼技術開発に向けた取組  
 三菱重工エンジン&ターボチャージャ株式会社 エンジン・エナジー事業部 エナジー技術部 中野 博紀 氏

⑦FREA発、水素の未来に向けて  
 国立研究開発法人産業技術総合研究所 再生可能エネルギー研究センター 水素エネルギーチーム 研究チーム長 真中 雄一 氏

再エネ・水素ビジネスマッチング/交流会 事前申込

■10月17日(木)18日(金)13:00~16:00(予定)  
 ビジネスマッチング/交流会

・大手風力発電事業者  
 ・大手水素関連企業等  
 ※詳細、申込方法は公式HPで公開します。



10/18(金) 1Fコンベンションホール 事前申込

10:30-12:00 福島再生可能エネルギーセミナー  
**「福島県内再生可能エネルギー・水素関連産業拡大への挑戦」**  
 福島県の再エネ・水素分野別の現状と方向性  
 エネルギー・エージェンシーふくしま 代表 坂西 欣也 氏

「再エネ・水素関連産業への支援」

①国立大学法人 福島大学 共生システム理工学類 附属水素エネルギー総合研究所 所長 宗像 鉄雄 氏  
 ②福島国際研究教育機構 (F-REI) エネルギー分野長 矢部 彰 氏

「県内企業による再エネ・水素関連産業事業拡大への取組」

①株式会社朝日ラバー(風力)  
 ②サステナブル・ソーラーふくしま(太陽光)  
 ③新協地水株式会社(熱利用)

13:00~13:30 特別講演

①「PV循環の現状と将来の方向性」  
 東北大学 名誉教授、一般社団法人循環経済協会 代表理事/会長 中村 崇 氏

15:00~15:30

②「フィルム型ペロブスカイト太陽電池の実用化に向けた取り組み」  
 東芝エネルギーシステムズ株式会社 エネルギーアグリゲーション事業部 次世代太陽電池開発部 部長 戸張 智博 氏

15:30~16:00

③「大阪・関西万博の概要と脱炭素の取り組み」  
 公益社団法人2025年日本国際博覧会協会 企画局持続可能性部脱炭素課 課長 川島 崇利 氏

10/18(金) 4Fプレゼンテーションルーム 事前申込

13:30~15:30  
 一般社団法人 福島県再生可能エネルギー推進センター セミナー

「太陽光発電ビジネスの今後の方向性、蓄電池等を活用したビジネスモデルの最新動向セミナー」

①「太陽光発電ビジネスの今後の方向性」  
 ヴィズオンプレス株式会社 代表取締役社長 再生可能エネルギーの専門メディアPVeye発行人兼編集長 川副 暁優 氏

②「設置用蓄電システムを活用したビジネスモデルについて」  
 株式会社三菱総合研究所 エネルギー・サステナビリティ事業本部 デマンドサイドイノベーショングループ グループリーダー 長谷川 功 氏

試乗会 事前申込 ※詳細、申込方法は9月に公式HPで公開します。

■10月17日(木)18日(金)10:20~16:00  
 日産 (EV) : アリア、リーフ、サクラ  
 トヨタ (BEV, FCEV) : クラウンFCEV, MIRAI, bZ4X

海外連携地域ネットワーキングセミナー 事前申込

■10月17日(木)16:30~17:30  
 ■会場: 1FコンベンションホールB

海外先進地域によるプレゼンテーション及びREIF参加者等の交流会  
 ※セミナーは日本語字幕あり。