

再エネ100%電力需要の最新動向と 太陽光発電設備の維持管理・リサイクルの 最新動向セミナー

令和5年

日時

2月10日(金)14:00~16:00

会場

いわき市生涯学習プラザ 大会議室
いわき市平字一丁目1番地 ティーワンビル4階

参加費無料
定員100名

後日録画
オンデマンド配信

2050年カーボンニュートラルの実現に向けた取り組みや近年のエネルギーコストの上昇等から自家消費型太陽光発電を中心に再エネ電源の活用が注目され、RE100の取組や環境価値のニーズが益々高まっております。また、これまでリードタイムが比較的短い太陽光発電を中心に様々な主体による再エネの導入が促進されましたが、安全面、防災面、景観や環境への影響、将来の廃棄等に対する懸念が高まっております。今後は自家消費型太陽光発電を中心に適切に維持管理等を行い、地域と共生した再エネ設備の導入が重要となっています。本セミナーでは、再エネ電力需要の最新動向及び太陽光発電設備の維持管理やパネルのリサイクル等を学びます。

再生可能エネルギー由来の電力融通の現状と展望

1

講師 一般社団法人再生可能エネルギー長期安定電源推進協会 (REASP)
協会事務局 企画部長 佐村 健 氏

- 電力需要家が再生可能エネルギーを導入する種々の手法及びそれらを活用するメリットと課題について事例を交えつつ紹介する
- 今後の再エネ導入拡大に向けた業界の動向について

太陽光発電の適正かつ健全な長期稼働～撤去後のリサイクル指針について

2

講師 一般社団法人日本PVプランナー協会
常務理事・事務局長 大槻 浩之 氏

- 長期稼働に必要な維持管理、リパワリングについて
- 災害時の対処法、撤去時のリサイクルの現状・展望について



お申し込み

セミナーお申込みフォームからお申込みください。(締切2月8日(水))
右のQRコードを読み取って頂くか、以下のリンク先をクリックしてください。
<https://forms.gle/F7E69DfbWZjAHXYV6>
自動返信メールが届かない場合は、お手数ですが以下の問合せ先にお問合せください。



※「QRコード」は株式会社デンソーウェブの登録商標です。

新型コロナ
ウイルス
感染拡大
防止対策

ご来場の際は、入場時の検温、マスク着用、手指消毒の徹底など、新型コロナウイルス感染拡大防止対策にご協力ください。なお、37.5度以上の方は入場をご遠慮いただきます。なお、新型コロナウイルスの状況によっては、録画による配信のみとさせていただきます。

お問合わせ

一般社団法人 福島県再生可能エネルギー推進センター
〒960-8043 福島市中町5-21 福島県消防会館3階
TEL 024-529-7463 FAX 024-526-0072 E-mail info@f-reenergy.org