



長期安定電源に向けた 太陽光発電保守管理セミナー

令和4年

2月中旬 (配信予定)

オンデマンド配信 (録画配信 zoom)

各講演40~50分

配信期間 10日間程度

無料

定員100名

福島県では、令和2(2020)年度までの太陽光発電導入実績(設備容量)は、2,357MWとなっており、福島県における再生可能エネルギー導入量全体の8割を占めています。

長期にわたり安定的に発電所を運営するには、保守管理が不可欠です。また、10~50kWの出力区分については、小規模事業用電気工作物(新設)とし、保安規律の適正化に向けた検討がなされています。

今回のセミナーでは、保守管理において知っておくべきポイントやトラブル事例及び具体的な対策について学びます。

太陽光発電の適切な普及—保守点検ガイドラインと関連情報—

1 講師 一般社団法人太陽光発電協会 技術部長 亀田 正明 氏

- 地域に歓迎され活用される分散電源として導入拡大するため、低圧設備の保守点検のポイントを概説する。

水没時に起こるトラブル並びに対応 被災~復旧までの道のり

2 講師 福島発電株式会社 企画事業部長 内田 章 氏

- 2019年の台風19号により、阿武隈川の支流下線の堤防が決壊あぶくまクリーンセンターの遊休地に設置した1.5MWの太陽光発電設備が全水没被災~復旧までの約11か月に及ぶドキュメントについて

お申し込み

E-mail (info@f-reenergy.org)に2月10日(木)(予定)までにお申込みください。

- ・ご所属、氏名、住所、電話番号、E-mailを記載してください。
- セミナー詳細については、いただいたメールへの返信でご案内いたします。
- 営業日3日以内に返信します。返信がない場合は、お手数ですがお問い合わせください。

お問い合わせ

FRC 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



主催 一般社団法人福島県再生可能エネルギー推進センター (福島県委託事業)