

太陽光発電の長期安定電源化に向けた保守点検実地セミナーの開催について

1 目的

京都府再エネコンシェルジュ認証者及び京都府太陽光発電保守点検事業者データベース登録事業者を対象にドローン等を活用した太陽光発電設備の保守点検実地セミナーを開催することで、最新の保守点検技術に対する理解を深めていただき、府内の太陽光発電の長期安定電源化（長寿命化、発電量最大化、安定運用等）の取組の一助とする。

2 日時・場所

令和2年1月16日（木曜日）

<第1部：講義> 11:00～12:00（10:30開場）
（於：京都府庁福利厚生棟3階第2会議室）

<第2部：保守点検デモ> 13:30～15:30
（於：京都府庁2号館屋上）



※ 雨天順延（日時未定）。前日15時までに判断の上、延期の場合のみ、御連絡致します。

3 講師

株式会社エネテック 関東支社長兼保守管理本部長 野口 貴司 氏

4 内容

(1) 太陽光発電の事故事例及び高度な保守点検技術等に関する講義

- ・ 太陽光発電の火災等の事故事例の要因分析
- ・ デジタル技術（IoT、ドローン等）を活用した高度な保守点検による長寿命化、発電量最大化、安定運用等の取組み ほか

(2) 京都府太陽光発電設備（2号館屋上）の保守点検デモンストレーション

- ・ モジュールやパワーコンディショナーの温度分布測定（IR測定）
- ・ 電圧電流特性曲線の測定による各モジュール状態の把握（IVカーブ特性測定）
- ・ ドローンを活用したサーモカメラによる異常箇所の特定
- ・ モジュール洗浄 ほか

5 対象者

京都府再エネコンシェルジュ認証者
京都府太陽光発電保守点検事業者データベース登録事業者

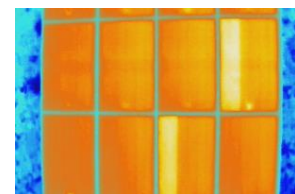


6 定員

20名（先着順）

7 参加費

無料



（出所：株式会社エネテック HP）

8 申込み方法

メールにて、①団体・企業名、②役職、③氏名、④電話番号を御連絡下さい。

※ 先着20名までとさせていただきます。参加可否はメールにて御返信いたします。

<送付先> 京都府府民環境部エネルギー政策課 energy@pref.kyoto.lg.jp

<問い合わせ先>

京都府府民環境部エネルギー政策課（主催）

担当：河野、土井

電話番号：075-414-4297

<会場アクセス>

〒602-8570 京都市上京区下立売通新町西入藪ノ内町



地下鉄

京都駅から市営地下鉄烏丸線「丸太町」下車、または二条駅から市営地下鉄東西線乗車、「烏丸御池」で烏丸線に乗換え、「丸太町」下車、徒歩10分

市バス

三条京阪から10系統、京阪神宮丸太町から93系統、202系統、204系統、「府庁前」下車徒歩5分

府庁案内図

