

参加費
無料

太陽光発電事業 木曽岬会場

保守点検技術向上研修

太陽光発電を地域の電力源として長期安定的な発電の継続を目指すため、施設の保守点検や修繕等の維持管理が適切に行われることが必要です。こうした状況から、国は平成29年4月にFIT法の改正を行い、発電事業者に保守点検の実施等による適切な事業実施を求めています。

11月、12月に開催した研修が大変好評をいただいたため、この度木曽岬メガソーラーにて再度太陽光発電の保守点検技術向上座学研修&実地研修を行います。

なお、今回の研修は前回研修のアンケート結果を踏まえ、研修プログラムを改良して実施する予定です。

太陽光発電保守点検事業者の方、これから保守点検を始める方、ぜひお申し込みください。



写真はイメージです

○日時 令和2年 2月6日 (木)
10:30~16:00

○会場 木曽岬メガソーラー



定員
20名
※先着順・事前申込制

○プログラム

【座学研修 (午前)】

- ・太陽光発電の基礎知識
- ・保守点検の方法
- ・検査機器の説明
- ・不具合事例の紹介 等

【実地研修 (午後)】

- ・赤外線サーモカメラ搭載ドローンの実演飛行

初級コース

- ・除草の実演
- ・パネル洗浄の実演
- ・保守点検の実演
- ・検査機器を用いた測定実演

中級コース

- ・検査機器を用いた測定実演 (パネル温度、I-V、電路、断線、その他)
- ・不良箇所特定実演

○講師

一般社団法人
日本太陽光発電検査技術協会

◆当日の流れ◆

現地事務所にて座学研修⇒昼食
⇒現場へ移動し実地研修⇒現地解散

※昼食、飲料はご持参ください。(付近に飲食店はございません)

座学研修は現地事務所(木曽岬町源緑輪中248番地)にて行いますので、**現地事務所にお越しください。**

(主催) 三重県、四日市市、(一社) 日本太陽光発電検査技術協会



地理院地図(電子国土Web)を加工して作成

○申込方法

◆三重県ホームページからのお申し込み

(<http://www.pref.mie.lg.jp/ENERGY/HP/index.htm>)



！申込締切！

令和2年1月30日（木）

17：00 **※先着順**

（郵便の場合消印有効ですが、すでに定員に達している場合があります。）

・申込が完了すると、「到達確認メール」、「受付完了メール」が届きます。

◆メール/郵送/FAXからのお申し込み

下記事項を記載の上、お問い合わせ先までお送りください。

企業・団体名	
住所	
参加者氏名	※原則、1事業所につき1名の参加とさせていただきます。
連絡先	TEL：
	E-mail：
希望コース (○をつけてください)	①初級 ②中級 初級は基本的に【見て学ぶコース】 中級は基本的に【受講者実技参加型コース】

※先着順となりますので、定員に達した場合はご連絡させていただきます。

○注意事項

1. 天候等の影響により、午後からの実地研修を行わず、終日「プログラム」に関する座学研修となる場合があります。あらかじめご了承ください。
2. 実地研修では、発電施設へ立ち入るため、ヘルメット、長袖、長ズボン、手袋をご持参ください。

○お問い合わせ

三重県 雇用経済部ものづくり・イノベーション課（担当：楠井・水谷）

〒514-8570 三重県津市広明町13番地

TEL:059-224-2316 FAX:059-224-2480 E-mail:monoizu@pref.mie.lg.jp

参加費
無料

太陽光発電事業 津会場 保守点検技術向上研修

太陽光発電を地域の電力源として長期安定的な発電の継続を目指すため、施設の保守点検や修繕等の維持管理が適切に行われることが必要です。こうした状況から、国は平成29年4月にFIT法の改正を行い、発電事業者に保守点検の実施等による適切な事業実施を求めています。

11月、12月に開催した研修が大変好評をいただいたため、この度メガソーラー江戸橋発電所にて再度太陽光発電の保守点検技術向上座学研修&実地研修を行います。

なお、今回の研修は前回研修のアンケート結果を踏まえ、研修プログラムを改良して実施する予定です。

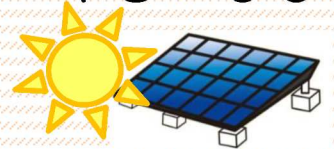
太陽光発電保守点検事業者の方、これから保守点検を始める方、ぜひお申し込みください。



写真はイメージです

○日時 令和2年 2月7日(金)
9:30~15:00

定員
20名
※先着順・
事前申込制



○会場【集合場所・座学研修】勤労者福祉会館B階特別会議室
(津市栄町1丁目891番地)

【実地研修会場】メガソーラー江戸橋発電所(津市江戸橋3-76)

○プログラム

【座学研修(午前)】

- ・太陽光発電の基礎知識
- ・保守点検の方法
- ・検査機器の説明
- ・不具合事例の紹介 等

【実地研修(午後)】

初級コース

- ・除草の実演
- ・パネル洗浄の実演
- ・保守点検の実演
- ・検査機器を用いた測定実演

中級コース

- ・検査機器を用いた測定実演
(パネル温度、I-V、電路、断線、その他)
- ・不良箇所特定実演

○講師

一般社団法人
日本太陽光発電検査技術協会

◆当日の流れ◆

勤労者福祉会館にて座学研修 ⇒ 昼食 ⇒
現場へ移動し実地研修 ⇒ 勤労者福祉会館に戻り、解散

※昼食は各自でお願いします。
なお、会場では飲食はできません
のであらかじめご了承ください。

※現地への移動は公用車乗り合わせ
を予定しております。

〈主催〉三重県、四日市市、(一社)日本太陽光発電検査技術協会

○申込方法

◆三重県ホームページからのお申し込み

(<http://www.pref.mie.lg.jp/ENERGY/HP/index.htm>)



！申込締切！

令和2年1月31日（金）

17：00 **※先着順**

（郵便の場合消印有効ですが、すでに定員に達している場合があります。）

・申込が完了すると、「到達確認メール」、「受付完了メール」が届きます。

◆メール/郵送/FAXからのお申し込み

下記事項を記載の上、お問い合わせ先までお送りください。

企業・団体名	
住所	
参加者氏名	※原則、1事業所につき1名の参加とさせていただきます。
連絡先	TEL：
	E-mail：
希望コース (○をつけてください)	①初級 ②中級 初級は基本的に【見て学ぶコース】 中級は基本的に【受講者実技参加型コース】

○注意事項

※先着順となりますので、定員に達した場合はご連絡させていただきます。

1. 天候等の影響により、午後からの実地研修を行わず、終日「プログラム」に関する座学研修となる場合があります。あらかじめご了承ください。
2. 実地研修では、発電施設へ立ち入るため、ヘルメット、長袖、長ズボン、手袋をご持参ください。
3. お車での参加の場合、県庁大駐車場（無料）をご利用ください。

○お問い合わせ

三重県 雇用経済部ものづくり・イノベーション課（担当：楠井・水谷）

〒514-8570 三重県津市広明町13番地

TEL:059-224-2316 FAX:059-224-2480 E-mail:monoizu@pref.mie.lg.jp