

令和6年10月

栃木県電気協会
会 員 各 位

栃木県電気協会
事 務 局

2024年度『太陽光発電設備メンテナンス技術講習会』の開催について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は、当協会事業運営につきまして、格別のご支援ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、一般社団法人日本電気協会主催の『太陽光発電設備メンテナンス技術講習会』が開催されます。

つきましては、当協会の活動目的である「電気設備の保全・管理」に関する情報として、別添によりご案内を送付いたします。

なお、一般社団法人日本電気協会では、各種講習会・セミナーの開催を予定しておりますので、下記URLを参照の上、お申込みいただきますようお願い申し上げます。

[URL] <https://www.kandenko.jp>

敬 具

記

開催日時； 2024年12月17日（火）10：00～16：40
受講料； 11,000円（税込み）【栃木県電気協会会員のみ】
会 場； 東京都電設工業企業年金基金会館2F
（東京都新宿区大久保2-8-3 JR新大久保駅 徒歩10分）
申込方法； 下記日本電気協会ウェブサイトより直接お申込み下さい
申込み・ご入金締切日 2024年12月2日（月）まで
[URL] <https://www.kandenko.jp>

※詳細は、別添ご案内を参照ください。

以上

連絡先：〒320-0026
栃木県宇都宮市馬場通り1丁目1番11号
東京電力エナジーパートナー株式会社
北 関 東 本 部 内
栃木県電気協会 事務局：八木澤
TEL；028(305)8020 FAX；028(627)3394
E-mail：tochigi-denkyo@tepeco.co.jp

2024年10月25日

栃木県電気協会 御中

一般社団法人日本電気協会 関東支部
事務局長 黒田 伸祐

2024年度『太陽光発電設備メンテナンス技術講習会』
貴団体会員様へご周知のお願い

拝啓 時下ますます御清祥のこととお慶び申し上げます。平素は当支部の運営にご理解・ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当支部では別添ご案内のとおり、下記の日程で『太陽光発電設備メンテナンス技術講習会』を開催いたします。

貴団体におかれましては、是非とも会員の皆様に、本講習会の開催についてご周知いただければ幸いに存じます。【受講料は関係団体様割引対象とさせていただきます。】

なお、本講習会においては、会場参加型と同時にオンライン配信（生配信）を予定しています。詳細につきましては、別途、当支部HP《 <https://www.kandenkyo.jp> 》にてご案内致します。

何卒よろしくごお願い申し上げます。

敬具

記

講習会名	太陽光発電設備メンテナンス講習会
日時	2024年12月17日（火） 10:00～16:40
場所	東京都電設工業企業年金基金会館（東京都新宿区大久保2-8-3） または オンライン配信
受講料	貴団体会員様：11,000円 [一般の方：12,100円] ※オンライン配信をお申込みの場合、 受講料へ資料送付手数料として1件ごとに550円が加算されます。

◎ 別添：『2024年度 太陽光発電設備メンテナンス技術講習会』のご案内

以上

担当： 講習グループ 和田
〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-7-1
TEL：03(3213)1737 FAX：03(3213)1746

2024年度 太陽光発電設備メンテナンス技術講習会

(一社)日本電気協会 関東支部

売電専用だけでなく自家消費用の太陽光発電設備も導入拡大が進んでいますが、長期安定発電のためには、定期的な点検・メンテナンスは必要不可欠となっています。本講習会では主に産業用を対象に、発電システムの具体的な点検・保守・メンテナンス方法や不具合対処方法、感電・火災等のリスク回避など現場で役立つ技術等について、経験豊富な講師が皆様と掛け合いでの質疑応答を含め分かり易く解説します。太陽光発電設備の管理・保守に携わる方や関心のある皆さまのご参加をお待ちしています。

《会場参加型と同時にオンライン配信予定。詳細はHPにてご案内致します。》

開催日時	2024年12月17日(火) 10:00~16:40	
会場	東京都電設工業企業年金基金会館2階(東京都新宿区大久保2-8-3 JR新大久保駅 徒歩10分)	
募集人員	80名	
受講料(税込)	・一般: 12,100円 ・栃木県電気協会 会員: 11,000円 ※注意: オンライン配信の場合、受講料+資料送付手数料として1件ごとに550円が加算されます。	
講習概要		講師
◆ 太陽光発電設備の事故事例(雷被害など) ◆ 太陽光発電設備の使用前自己確認の方法 ◆ 太陽光発電設備の保安点検の方法 ◆ 太陽電池アレイの対地絶縁抵抗理論の解説 ◆ 皆様からのご質問に関する議論・意見交換 等		マガリ電気管理事務所 鈎 裕之氏 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 加藤 和彦氏

★都合により変更になる場合がございます。★感染防止対策として、受講の際は、咳エチケットや手指の消毒などにご協力ください。講習会場においては、適切な感染防止対策(消毒用アルコールの設置、換気等)を講じます。※会話時はマスク着用を推奨。

■お申込み方法■ ご注意ください！オンライン配信をご希望の方は、必ずHPからお申込ください。[FAX不可]

- ・こちらの申込書をFAX(郵送可)されるか、もしくは当支部HP [<https://www.kandenkyo.jp>] から申込みできます。
- ・お申込み後、受講料を12月2日(月)までに下記口座へお振込み下さい。入金確認後、受講票をお送り致します。

◇申込書送付先 FAX: 03-3213-1746 ◇ホームページからの申込には関係団体様専用事業者コードの入力が必要です。専用事業者コードはコチラ⇒ t k13 (ティーケー13)

■お振込口座■ ※振込手数料は申込者負担をお願いいたします

◇三井住友銀行/丸ノ内支店(普) 38028 ◇みずほ銀行/東京中央支店(普) 1638073
 口座名: (一社)日本電気協会 関東支部 [(社)ニホンデンキョウカイ カントウブ]

■お問合せ先■ 〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-7-1 有楽町電気ビル北館4F
 (一社)日本電気協会 関東支部 TEL. 03-3213-1737

- その他■
- ・お申込みいただいた受講料は返金致しかねますが、代理の方の受講は差し支えありません。(主催者都合による中止の場合、支払われた受講料は返金致します)
 - ・受講料を間違ってお振込みされた場合のご返金手数料は申込者のご負担になります。

【太陽光発電設備メンテナンス技術講習会】会場参加用申込書 ※該当の口へチェック願います。 年 月 日

受講者	会社名		部課名	
	受講票送付先住所	〒	TEL:	
	<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅		FAX:	
	フリガナ		メールアドレス	(ご連絡がある場合に使用致します)
	氏名			
担当者	フリガナ		部課名	TEL
	氏名			
受講料	<input type="checkbox"/> 【一般】12,100円 <input type="checkbox"/> 【栃木県電気協会】会員 11,000円			
金額	円	振込ご予定日	月	日