









新型コロナウイルス感染拡大防止の観点により、定期講習が中止・延期となる可能性がございます。

中止・延期が決定した場合は(一財)電気工事技術講習センターのホームページに掲載致します。

## 組合員のみなさまへ

指定講習機関第1号 一般財団法人電気工事技術講習センター(以下、講習センター)に登録していただいた方には、受講期限を超えないように、みなさまの受講期限に「講習のご案内」をいたします。講習センターからの「講習のご案内」により受講いただきますようお願いいたします。

## 2021年1月

地区	都道府県	講習月日		会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
北海道	札幌	1月14日	木	103006	北海道電気会館 6階	北海道電気工事工業組合 Tel011-261-0420
		1月19日	火	103007		
東北	福島	1月14日	木	116006	ピッグパレットふくしま 3階 中会議室	福島県電気工事工業組合 Tel024-535-0477
		1月15日	金	117009		
東北	新潟	1月19日	火	117010	クロスパルにいがた	新潟県電気工事工業組合 Tel025-229-1587
		1月14日	木	123003		
関東	群馬	1月27日	水	123004	前橋問屋センター会館 2階	群馬県電気工事工業組合 Tel027-251-5016
		1月13日	水	124014		
関東	埼玉	1月17日	日	124015	埼玉電気会館 5階 大会議室	埼玉県電気工事工業組合 Tel048-663-0242
		1月19日	火	124016		
関東	神奈川	1月21日	木	124017		
		1月14日	木	127023		
関東	神奈川	1月15日	金	127024	神奈川県電気工事会館	神奈川県電気工事工業組合 Tel045-251-4671
		1月17日	日	127025		
中部	山梨	1月18日	月	127026		
		1月19日	火	128003		
中部	長野	1月26日	火	131003	松筑建設会館 3階 大会議室	長野県電気工事工業組合 Tel026-232-4675
		1月19日	火	133003		
中部	愛知	1月6日	水	134014	名古屋国際会議場 141・142	愛知県電気工事工業組合 Tel052-971-7151
		1月8日	金	134015		
中部	愛知	1月10日	日	134016	名古屋国際会議場 431・432	
		1月29日	金	134017		
中部	三重	1月14日	木	135002	三重電気会館	三重県電気工事工業組合 Tel059-226-4862
		1月27日	水	135003		
近畿	大阪	1月17日	日	153018		
		1月18日	月	153019		
近畿	大阪	1月21日	木	153020	大阪府電気工事技術会館 6階	大阪府電気工事工業組合 Tel06-6371-6147
		1月22日	金	153021		
中国	広島	1月26日	火	164004	広島県情報プラザ 多目的ホール	広島県電気工事工業組合 Tel082-241-1731
		1月15日	金	164005		
四国	香川	1月26日	火	172002	香川県土木建設会館	香川県電気工事工業組合 Tel087-816-1433
		1月12日	火	181005		
九州	福岡	1月19日	火	181006	福岡商工会議所	福岡県電気工事工業組合 Tel092-523-7747
		1月13日	水	187003		
九州	鹿児島	1月15日	金	187004	鹿児島県市町村自治会館	鹿児島県電気工事工業組合 Tel099-255-5507
		1月19日	金	134020		

## 2021年2月

地区	都道府県	講習月日		会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
関東	栃木	2月10日	水	122003	護国会館	栃木県電気工事工業組合 Tel028-622-1931
中部	愛知	2月9日	火	134018		
		2月17日	水	134019	名古屋国際会議場 431・432	愛知県電気工事工業組合 Tel052-971-7151
		2月19日	金	134020		

## 第一種電気工事士定期講習

(指定講習機関第1号)

2020年11月～2021年2月

所属工組の講習を受講しよう！

2020年11月

地区	都道府県	講習月日		会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
関東	千葉	11月9日	月	125011	千葉県電工連会館 3階 講習室	千葉県電気工事工業組合 Tel043-224-6086
		11月10日	火	125008		
		11月11日	水	125010		
		11月15日	日	125009		
関東	神奈川	11月4日	水	127017	神奈川県電工連会館	神奈川県電気工事工業組合 Tel045-251-4671
		11月17日	火	127011		
		11月24日	火	127021		
近畿	京都	11月13日	金	152004	京都テルサ 東館 3階 B・C会議室	京都府電気工事工業組合 Tel075-672-4311
		11月25日	水	153017		
		11月18日	水	154006		
近畿	愛媛	11月5日	木	173002	リゾーレ松山	愛媛県電気工事工業組合 Tel089-931-3011
		11月12日	木	173003		
四国	長崎	11月27日	金	183002	アルカスSASEBO	長崎県電気工事工業組合 Tel095-862-1975
		11月6日	金	185003		
四国	大分	11月20日	金	185002	大分県教育会館 1階 多目的ホール	大分県電気工事工業組合 Tel097-568-2146
		11月12日	木	186001		
		11月18日	水	186003		
九州・沖縄	沖縄	11月18日	水	191004	沖縄産業支援センター 1階 大ホール	沖縄県電気工事工業組合 Tel098-855-5230
		11月27日	火	127022		

2020年12月

地区	都道府県	講習月日		会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
東北	青森	12月3日	木	111002	青森県火災共済会館 6階 大会議室	青森県電気工事工業組合 Tel017-773-1935
		12月11日	金	113003		
		12月17日	木	114001		
		12月27日	火	115002		

## 全日電工連協賛会社

# 優良製品・商品をご使用下さい！

## 協賛会社商品紹介

# タキゲン EV車 対応製品

**TAKIGEN**

www.takigen.co.jp



東京都品川区西五反田1-24-4 TEL03-3492-2001 FAX03-3492-3001

## 業界の社会的地位向上と経済的利益の増進をはかる

# 全用電工連政治連盟

# 素早い対応と行動する組織を目指す!!

## 充実の福利厚生制度で組合員を強力にサポート !!

2021年度申込受付  
11月1日よりスタート！！



# 電気工事に伴う、さまざまなものリスクに 「3つの安心」を。

万一のトラブルに、あなたの会社経営を  
しつかり守ります。

# 全日電工連 認定損害保険制度

好評  
補償範囲を  
ワイドに拡大!  
日付を追加

## 第三者への 損害賠償

## 工事物件・ 資材への保険

# 従業員へ 労災の補償

An illustration of a red power drill with a black and white striped bit being used to drill into a black, cracked surface. A small white and orange block is shown flying off the surface, representing the removal of a portion of the brain.

An illustration of two delivery workers in green uniforms and face masks carrying a large brown box. One worker is in the foreground, and the other is slightly behind and to the right, both wearing dark caps and carrying the box together.

An illustration of a person wearing a yellow hard hat and a blue safety harness, reaching up with one hand towards a wrench that is floating in the air. The background is a light green color.

■取扱車両代理店 東芝保険サービス株式会社 番号080-050-02141 全国10カ所の窓口で受付中 | ■引受保険会社 損害保険ジャパン株式会社





詳細は、実施事業抄録  
第4回優良事業工組表彰の17頁に掲載

3・大手企業のように  
自社での会社案内は作  
れる  
1・工業高校生の多く  
が地元にある電気工事  
会社の存在を知らない  
ので知らせたい。  
2・生徒が就職先として、  
大手企業や官公庁  
に目を向いている現実  
に対し、能登にも魅力  
的な企業があることを  
紹介したい。

3・大手企業のように  
自社での会社案内は作  
れる  
1・工業高校生の多く  
が地元にある電気工事  
会社の存在を知らない  
ので知らせたい。  
2・生徒が就職先として、  
大手企業や官公庁  
に目を向いている現実  
に対し、能登にも魅力  
的な企業があることを  
紹介したい。

電気工事についてより具体的にイメージをもつてもらうために、登地区組合員から協賛青年部が中心となり能登地区の電気工事店を紹介する冊子を作成した。

冊子の内容は、電気工事業界に与えられた使命や仕事での達成感等の魅力を伝えている他、組合員のPRと共に所在地をマップ上に載せ「一日でどこにある会社か分かるように」し、会社が分かるようにして、会社の存在を知らないので知らせたい。

冊子は能登地区全ての高校に配布した他、地区内のハローワークへも設置を依頼するなど幅広く活用している。

### 感想・効果

冊子は数年ごとに内容見直しを行い、新規加入組合員や脱退組合員などの情報等の変更及び新しく取り組んでいる活動の紹介をする。冊子の効果から見て、新卒者の地元電気工事店への就職が増加傾向にある。

冊子は能登地区全ての高校に配布した他、地区内のハローワークへも設置を依頼するなど幅広く活用している。

## シリーズ・優良事業工組

### 石川県電気工事工業組合「業界PR冊子」の作成

電気工事についてより具体的にイメージをもつてもらうために、登地区組合員から協賛青年部が中心となり能登地区の電気工事店を紹介する冊子を作成した。

4・PR冊子を作成することで電気工事業界のPRができる。

5・工業高校だけでなく普通高校やハローワークにも置いてもらう。

全日本電工連全国青年部協議会評議員会が9月15日に全日本電工連会館をホスト会場として開催された。新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、今回は初の試みとなるオンライン配信で実施。評議員会には全国の青年部代表が全員参加して、2019年度事業総括や今年度の事業方針などの説明が行われた。また、「理想の会社とは?」「ワークライフバランス」をテーマにアカデミーも実施した。



大上青年部会長

を願う」といいました。

引き続き大上会長が、2019年度事業を総括。「業界への定着」「業界の認知」の2つの大項目に基づき、未来創造プロジェクトと全国情報発信プロジェクトが取り組んできた各種事業の経過と成果を報告した。

未来創造プロジェクトは、知

進および雇用環境改善に向けた

アンケート調査の結果を報告。

全国情報発信プロジェクト

は、取り組みの経過報告と第4回全国青年部会員大会の概要について発表した。

第4回全国青年部会員大会は、2021(令和3)年3月5日を開催を予定しており、ラ

イブ配信も行い、遠隔地からの

オンライン参加も可能な大会を目指している。

2020年度の事業方針は、

引き続き「業界への定着」「業

界の認知」を柱として、提言書

2016の継続推進、女性活躍促

進交流事業の実施、官公庁・他

団体との交流などに取り組んで

いく考えだ。

アカデミーは、「理想の会社

とは?」「ワークライフバラン

ス」をテーマに、青年部協議会

が「感染拡大防止のため、われ

われの活動が狭まっている。今

議員会を終了した。

### 初の試み『オンライン配信開催』に対する参加者所感

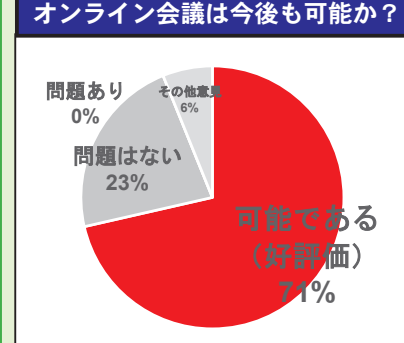
今回のオンライン配信による評議員会の開催について、参加者からは、7割以上の好評の所感を得られた結果となったが、いくつかの課題も浮かび上がることとなった。

#### 【オンライン配信での開催を好評価】(71% 35名/49名中)

- ・内容を伝えるという点では問題なく達成できている。
- ・今後もオンライン会議でも十分な理解度が得られる。
- ・自社で参加できるのは移動や仕事への影響がなく助かる。
- ・対面と変わらないくらい内容把握ができた。
- ・自工組でも取り組みたい、全国的に必要なやり方である。

#### 【オンライン配信の課題】

- ①オンライン開催だけではなく、対面開催も必要(12名/49名中)
    - ・意思疎通という点では対面開催も必要と感じる。
    - ・人間関係面を考えると、オンライン開催だけでは限界がある。
    - ・対面でコミュニケーションを取ることの必要性も改めて感じた。
  - ②オンライン開催の中でもコミュニケーションが必要(7名/49名中)
    - ・オンラインツールを活用しグループ分けで意見交換したい。
    - ・多数参加でもオンライン上で質疑応答の場が欲しい。
- まとめ
- 1) 情報伝達・意思伝達という点だけを考えればオンライン会議でも充分対応が可能。
  - 2) オンラインだけでの開催では人と人との「絆」づくりには限界がある。対面とオンラインを併用する必要がある。
  - 3) オンラインの中でも、技術を駆使し参加者がアウトプットできる仕組み作りが肝要。



最後に木多俊博青年部副会長

いただきたい」と

全体を総括して評

議員会を終了した。

## ワイヤレスフルHDカメラ WSSシリーズ ワイヤレスで手軽に導入 ホームセキュリティ!



カメラ最大4台まで増設可能!

3種類の屋内用センサーを最大24個まで追加可能!



スマート受信BOX



スマート受信機で  
電話が可能

※WSS7M2C、WSS2C除く。

microSDや  
外付けHDDに  
録画再生可能

増設カメラ  
2機種対応

HDMI端子から  
テレビ接続可能

OK

ワイヤレスだから  
好きな場所に  
設置できる

500m  
※WSS10M1C、WSS1Cのみ対応。

カメラ&受信機で  
電話が可能

※WSS7M2C、WSS2C除く。

防水防じん(IP66)  
対応で安心

IP66

HDMI端子から  
テレビ接続可能

OK

明るさ500lm  
高輝度センサーライト

※WSS10M1C、WSS1Cのみ対応。

カスタマーセンター  
ナビダイヤル 0570-033-083

※全国一律料金でご利用いただけます。

※携帯電話PHSからご利用いただけます。

※ナビダイヤルは各社音声通話定期サービスの対象外となっております。

土日・祝日もご利用ください!

■受付時間 9:30~17:00(夏季・年末年始休暇は除く)

■一部のIP電話で上記電話がご利用になれない場合 050-3818-9016

DXアンテナ株式会社

本社/〒651-2241神戸市西区室谷一丁目2番2号

製品に関する  
お困りごとを解決!

DXアンテナ サポートボーグル

ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。

QRコードからアクセスしてください。