

委員会報告

☆技術・認証委員会(植田隆夫委員長・11月13日)オンライン会議

- 第一種電気工事士定期講習オンライン講習の方向性について確認。システムの構築と検証を進めており、来年度からの本格導入に向けて試行していく。
- 一般住宅用(10kW未満)太陽光発電設備の保守点検制度について検討。現況や具体的な受注の事例を収集して継続して審議を行う方針。
- スキルアップ研修会について審議。V2Hシステムに係わる技術向上支援を図っていく方針。
- 賛助企業のビジネス情報サイト・業務サポートツールの紹介を行った。



☆総務・財政委員会(小野寺涼一委員長・11月17日)オンライン会議

- 人材確保支援サービスについて審議。各種採用支援サービスを、組合員企業が抱える採用課題にあわせて提供する方針を12月に開催される理事会に上程する。
- 青年部協議会が事業の進捗状況を報告。9月にオンラインで開催した第2回評議員会・10月に実施した文部科学省との意見交換会について説明。あわせて今後の事業計画を発表した。
- 今後の主たる行事のスケジュールを確認。また、全国組合員実態調査の回収状況、令和2年秋の叙勲等受章者、令和2年度建設マスター・ジュニアマスター受賞者の報告などを行った。

☆事業推進委員会(吉村保利委員長・11月18日)オンライン会議

- 電気工事士免状カード化に向けた免状発行業務の受託促進について検討。各委員の地域状況を情報交換して、受託に向けての課題や懸念事項などを協議した。
- 災害時事業継続における災害備品購入を審議。各工組への配布にあたり、必要な物資や検討すべき事項の意見交換を行った。
- 福利厚生事業の加入状況、オートリースの進ちょく状況、第三者損害賠償制度の事故分析レポートなども報告された。

☆総合政策会議 オンライン会議併用

◆未来構想WG(安田耕一担当議長・中島啓介座長 10月29日)

- 内部強化・対外関係強化のグループごとに答申内容を検討。その後、全体会議で協議内容の報告を行った。
- 次回会議で検討する内容を確認。あわせて第二次答申完成に向けたスケジュールを決定した。



◆組織強化WG(清原三郎担当議員・植草宏介座長 11月19日)

- 小規模企業支援策を検討。組合員企業の業務効率化支援を図っていく方針。
- 事業承継支援策を協議して、今後の方向性を定めた。また、組合員実態調査に基づく報告書の作成案を検討した。

◆財政強化WG(橋詰源治担当議員・堀口繁座長 11月20日)

- 組合財源の改善策や組合付加価値の向上に向けた対策を検討。組織活動財源となる新たな取り組みなども協議した。
- 協議した案件の進め方や方向性について意見交換。その後、実行計画や協議スケジュールをあらためて確認した。



安樂 勉氏

永年の貢献を称える
黄綬褒章
安樂氏が受章

令和2年秋の栄典
全日電工連関係から

安樂氏が受章された。

令和2年秋の叙勲・褒
章受章者が発表され、全
日電工連関係から鹿児島
県の安樂氏が受章した。
新型コロナウイルス感
染状況に鑑み、その人数
規模などからみて、感染
防止の徹底が图れないこ
とから伝達式は中止され
た。

政治連盟

予算・税制等に関する要望提出

【秋の栄典受章者氏名】(敬称略)

経済産業省関係
<黄綬褒章>
▽安樂 勉
鹿児島県電気工事業工業組合副理事長
(安樂電気株式会社=代表取締役)

- 新規コロナ感染症による影響
1・電気工事技術者の育成支援措置
①指導者の育成支援
②工業高校実技指導における「資材調達資金不足」
2・防災・減災対策に有効な「感震装置(感震ブレーカー)」設置補助金の創設
3・住宅用LED照明器具への取り換え促進補助金の創設
4・働き方改革準拠時間延長による税制優遇



新型 住宅用分電盤

パールテクト

電気を安全・安心・便利・快適に使用するための性能・機能を充実。多回路化、オール電化、分散型電源、EV・PHEV回路等に対応。



スタンダード、オール電化対応、発電システム対応、EV・PHEV回路付、感震機能付、避雷器付、過電流警報付

「美しい」をデザインしました。

インカーブフォルムを採用

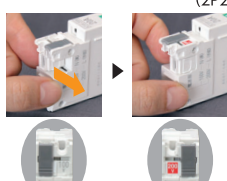


業界初

- 1 プラグイン端子方式(電源側)の分岐ブレーカ1次側で供給電圧の測定が可能!
ハンドルOFFで回路電圧を実測確認できます。
注意 テスターは先端部が14mm以上のものを使用してください。



- 2 横スライド式の電圧切替方式により文字と色で電圧表示!
100V-200V切り替えと同時に電圧表示も切り替わる構造としました。(2P2E)



- 3 全分岐回路の負荷電流計測機能(工場オプション)
HEMS対応
小電流計測用超小型高性能CT内蔵の分岐ブレーカーを新規開発しました。



業界初 2013年1月末時点で住宅用分電盤に関する公開情報に基づく(当社調べ)

テンパール工業株式会社

本店・営業本部 〒732-0802 広島市南区大州3-1-42
支店・営業所 札幌・仙台・青森・関東・新潟・つくば・東京・千葉・横浜・名古屋・静岡・北陸・大阪・京都・神戸・広島・松江・岡山・福山・山口・高松・松山・福岡・北九州・鹿児島
ホームページ <http://www.tempearl.co.jp/>

技術問い合わせ窓口 TEL(082)287-9110 FAX(082)283-4534 受付時間 9:00~17:30 月曜日~金曜日(祝・祭日・弊社休業日を除く)
--

全中国電工連青年部協議会活動報告



令和元年度
通常総会
令和元年6月3日に通常総会を開催し今期の事業計画の報告・役員改選を行い、前メンバーから新体制へと引き継ぎを行いました。



女性活躍推進事業女性電気工事業従事者座談会
令和元年12月17日に中国5県の電気工事業に従事している女性に集まつていただき、昨年に続き2回目となる座談会を開催しました。前回もそうでしたが、女性ならではの視点や交渉力・想いは、これから業界に必ず必要になってくる力だと改めて思つた。また今回は京都市女性部会の会長である北川さんにも参加いたしました。

今年度の活動内容について

今年に入り全員が集まつての活動というのはほとんど出来ておらず、LINEグループでの連絡やweb会議を開催しての情報交換を進めております。今のこういう状況だからこそ出来ること・やらないといけないことを模索しながら活動をし、新しい形での繋がりを拡げていきたいと思っております。



全中国電工連青年部協議会は中国5県（23支部362名）の仲間がそれぞれの情報を共有し、お互いに刺激を受け合いながら活動し、繋がりを深めています。

今年度は新型コロナウイルスの影響で、中々活動が出来ていませんが、webを活用し、今出来ることは何か？を模索しながら活動を続けております。一期二年の任期を振り返りながら、主な活動報告をしたいと思います。

※全中国電工連青年部協議会ではHPを開設しております！

活動報告含め、色々と情報を掲載しておりますので、ぜひとも閲覧にお越しください！

HPアドレス

<http://setsubi-it.com/kumiai/zenchugokuseinenbu/>

全中国電工連青年部協議会
第4回会員大会（山口県開催）

令和元年11月23日に山口県山口市の湯田温泉にて会員大会を開催しました。

中国プロックはじめ全国からも青年部の仲間が集まつていただき、総勢110名の輪が出来ました。

当日は全電工連の岡崎部長に「組合の歴史について」講師をお願いし、その後意見交換を行いました。

中国プロックでは、まだ4回しか開催出来ていない会員大会ですが、各工組青年部が集まり交流を深めることが出来る貴重な場となつております。



組合の過去・現在・未来について意見交換

昨年開催した山口県で「次回は鳥取県でお待ちしています！」と宣言しましたが、今年は無念の延期となりました。

令和3年10月に開催予定で準備を進めておりますので来年こそはぜひとも鳥取県へお越しください！



「「集盛」集まらないけど
盛り上がる」



小林 誠 会長
式典では、主催の小林
会長、開催地の都工組青
年部会の岡崎貴志会長の
挨拶と共に、金関東
LIVE配信による第9
回会員大会を開催した。
月14日、東京・築地の電
気工事会館をホスト会場
として、初の試みとなる
LIVE配信による第9
回会員大会を開催した。
新型コロナウイルス感
染拡大により、例年によ
うな形式での会員大会を
開催することが困難なこ
とから、今回はIT技術
を駆使して実施すること
を決定。

『集盛』集まらないけ
ど盛り上がる〜繋がろう
！関青連〜』をテーマに
掲げ、青年部らしく盛り
上がり一体感を持てる会
員大会となった。

関青連青年部の事業計
画発表と意見交換会の總
括評および祝辭
モードで激励の言葉が贈
られた。

『集盛』集まらないけ
ど盛り上がる〜繋がろう
！関青連〜』をテーマに
掲げ、青年部らしく盛り
上がり一体感を持てる会
員大会となった。

関東電気工事青年部連
合会（小林誠会長）は11
月14日、東京・築地の電
気工事会館をホスト会場
として、初の試みとなる
LIVE配信による第9
回会員大会を開催した。
新型コロナウイルス感
染拡大により、例年によ
うな形式での会員大会を
開催することが困難なこ
とから、今回はIT技術
を駆使して実施すること
を決定。

『集盛』集まらないけ
ど盛り上がる〜繋がろう
！関青連〜』をテーマに
掲げ、青年部らしく盛り
上がり一体感を持てる会
員大会となった。

第1部では、信州大学
特任准教授・法学博士の
山口真由氏を講師に招
き、「アフターコロナ、
withコロナ、岐路に
立つ日本」をテーマとし
た講演会をLIVE配信
した。

続いて行われた第2部
では、1都8県からの参
加者100人を15グル
ープに分けて「w
ithコ
ロナ」
として開催された。

平成から令和へ時代が変わった昨年度同
様のスローガンを掲げ、会員拡大、仲間づ
くりを重視してコロナ禍の時代を未来へ
の希望をもって事業を推し進めます。

LIVE配信で会員大会を開催



スイッチは、
手のひらの中に。

Panasonic
Homes & Living

スイッチにさわらず、スマホであかりを操作。



■専用アプリを使うことで、画面に従って初期設定できます。
■「シアター」「食事」「くつろぎ」など雰囲気に合わせて調光する「シーン操作」も搭載。
■2線式配線を採用し、既築住宅におけるスイッチの取り替えにも対応。

詳しくは
[リンクプラス](#)

A Better Life, A Better World

コロナ禍の後を目指して
新し姿をめざす

全日電工連の出来事

- 1月 9日 電気関係団体新年賀詞交歓会
(賀詞交歓会に先立ち、経済産業省・国土交通省への三役年頭あいさつを行った)
- 2月 5日 青年部：経済産業省意見交換会
- 2月12日 合同会議（第99回連合会臨時総会・第10回政連総会）
(2019年6月電気工事議員連盟を設立後初の総会・議連に対する要請事項を承認)
- 4月23日 緊急三役会議(全日電工連初のオンライン会議)：(新型コロナ感染拡大防止の観点から第4回技能競技全国大会の中止を決定)
- 5月11日 期末監査
- 5月29日 三役会議・理事会
- 6月18日 理事会・第100回総会
(1957年が第1回となる全日電工連総会が節目の100回を迎えた。総合政策会議管掌3ワーキンググループの第1次答申内容を紹介)
- 7月 3日 三役会議・総合政策会議・理事会
- 9月1日・2日 全国事務局責任者向け重点ポイント事項Web発信
- 10月21日 青年部：文部科学省意見交換会
- 10月23日 三役会議・理事会（田上電力安全課長：保安行政の方向性と電気工事士関連制度見直しについて講演 その後意見交換を行い有意義な会議となつた）
- 11月26日 第3回電気工事議員連盟総会（要請事項等1面参照）

2020年(令和2年)振り返る

社会の出来事

- 1月28日 新型コロナウイルス、初の日本人感染者が確認される
- 2月 1日 新型コロナ感染症を感染症法に基づく指定感染症に指定
- 3月13日 新型コロナ感染症が新型インフルエンザ対策特別措置法の対象となる
- 3月24日 2020東京オリンピックの1年延期決定
- 3月25日 5Gサービススタート
- 4月 1日 民法改正120年ぶり
働き方改革関連法施行（大企業:同一労働同一賃金）
中小企業施行は2021年4月
- 4月 7日 改正新型インフルエンザ特措法に基づき、初の「緊急事態宣言」発出～5月25日まで
- 7月 3日 梅雨前線の発達に伴い西日本中心に豪雨災害発生
- 7月31日 「R2年7月豪雨」
- 7月22日 コロナ禍による経済再生対策「GOTOキャンペーン」スタート
- 9月16日 菅内閣スタート

コロナ禍での営業活動ツールご紹介

賛助会員の「パナソニック(株)ライフソリューションズ社」、「三菱電機(株)」では、コロナ禍での営業活動ツールとして、ビジネス情報サイト、業務サポートツールをご用意しております。会員登録をするだけで、「業界のトレンド」、「新商品情報」、「各種セミナー」等の様々な情報を入手することができます。各種コンテンツを通じて組合員様をサポートします。ぜひこの機会に登録とご活用をお願いします。

MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

三菱電機製品をお取扱いのみなさまへ

換気扇 三菱エコキュート IHクッキングヒーター 照明 ENEDIA HEMS 家電品・住設品

オンラインでも活用できる様々な業務サポートツールをご用意しております。

1 「暮らしと設備の総合案内」サイト 製品情報 QRコード
2 「暮らしと設備の業務支援」サイト (WIN2K) 技術資料 QRコード

3 最新WEBカタログ閲覧 住宅用設備 QRコード
4 形名検索・技術情報 LINE公式アカウント開設!
[WIN2K]で検索して友だち追加してください!

5 オンライン研修・ショールーム 予約制 QRコード
6 ENEDIA ポータル 登録制

7 YouTubeチャンネル

「三菱換気扇」「DIAHOT」「MILIE」「ENEDIA」「ニクイねえ!」チャンネル

三菱電機株式会社

○三菱電機(株)「業務サポートツール」：住宅・非住宅それぞれの商材情報を簡単に外出先からでも入手できます。ソリューション提案に役立つチラシ、提案書も充実。「WEB」「SNS」を活用した情報提供や「オンライン」での視察会、研修会が受講できます。

Panasonic

電気工事会社様専用のビジネスサイトが登場!!

電気工事業界の新たな未来を照らし出す
DENZAI TERASU

提案から実務まで、あらゆるシーンをサポートするコンテンツ

知る
納入事例や業界動向を知る
最新トレンド情報

いま注目されるニューノーマルのオフィス
総務が求めるキーワードとは?
「月刊経営」編集長 藤田健一

売る
旬なネタで販売に貢献
最新の商品情報

Panasonicの今月の新商品
今月の新商品
毎月の最新の商品情報をわかりやすく紹介

安心 便利
パナソニック社員がお届け
今が旬の商品動画
住宅用照明・住宅機器・新規開拓
住宅用照明・新規開拓

マンガでわかる電材トレンド劇場
電材トレンド劇場

学ぶ
スキルアップで会社を強く
教育学習コンテンツ情報

スキルアップで会社を強く
教育学習コンテンツ情報

ストック需要! LED化加速研修動画
新規ストック需要への対応動画!
LED化加速研修動画

動画で3分ちょっとで会社に貢献
動画で3分ちょっとで会社に貢献
動画で3分ちょっとで会社に貢献

電設資材の基礎が学べる
電気工事の「いろは」
電気工事の「いろは」

「業界トレンドセミナー」が
会員登録するだけで
無料で視聴可能 ➝ <https://www2.panasonic.biz/ls/terasu>

アクセスはこちから
QRコード

○パナソニック ビジネス情報サイト「DENZAI TERASU」：業界・新商品・教育情報等の経営者様から実務担当者様までニーズにあったコンテンツを用意。WEBセミナーでは、視聴後に提案資料を取り出し、直ぐに営業活動が可能となります。

全日電工連認定 取引信用保険制度

全日電工連だけのメリット/

無審査

取引先情報の申告は不要です。(取引先を問わず補償します。)

シンプルで加入しやすい

売上高ごとの補償プラン選択方式のため面倒な保険料計算が不要です。

手続きが簡単

ご加入は同封の加入申込書1枚を提出するだけ!

保険期間

2021年4月1日午前0時から
2022年3月31日午後12時まで1年間

株式会社 全日電工連総合サービス
〒105-0014 東京都港区芝2-9-11 全日電工連会館
TEL:03(5232)5867 FAX:03(5442)2758

第一種電気工事士定期講習

(指定講習機関第1号)

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。

「講習のご案内」が届きましたら各都道府県電気工事（業）工業組合が実施している第一種電気工事士定期講習を「受講」いただけますようお願いします。

※全国どの会場でも受講することができます。

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	栃木県電気工事業工業組合 TEL028-622-1931
中部	愛知	2月9日	火	134018	名古屋国際会議場 431・432	愛知県電気工事業工業組合 TEL052-971-7151
		2月17日	水	134019		
		2月19日	金	134020		

2021年3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	帯広	3月4日	木	106002	北海道立 帯広高等技術専門学院	北海道電気工事業工業組合 TEL011-261-0420
東北	岩手	3月22日	月	112005	建設研修センター 3階 大ホール	岩手県電気工事業工業組合 TEL019-656-3255
	新潟	3月4日	木	117011	新潟ユニゾンプラザ 4階 大研修室	新潟県電気工事業工業組合 TEL025-229-1587
関東	茨城	3月5日	金	121008	ザ・ヒロサワシティ会館 (茨城県立文化センター 分館 集会室10号)	茨城県電気工事業工業組合 TEL029-252-3133
	栃木	3月16日	火	121009	護国会館	栃木県電気工事業工業組合 TEL028-622-1931
関東	千葉	3月9日	火	125012	千葉県電工会館 3階 講習室	千葉県電気工事業工業組合 TEL043-224-6086
	東京	3月12日	金	125013	東京都電気工事業工業組合 TEL03-3542-7301	
近畿	東京	3月9日	火	126025		
	東京	3月9日	火	126026		
近畿	大阪	3月10日	水	126027		
	兵庫	3月11日	木	126028		
九州	宮崎	3月5日	金	186004	J A A Z Mホール 本館2階 大研修室	宮崎県電気工事業工業組合 TEL0985-24-7388

近未来ホーム分電盤

enステーション

太陽光などの新エネルギー、情報ネットワークなど、これからの住宅に必要な機能をコンパクトに収納。エネルギーとネットワークの機能を併せ持つ、新しい形の住宅盤をお届けします。

電気 電子 情報通信
ECO・省エネ 快適・安心

詳細は最寄りの支店にお問合せください。

北海道支店 (011) 821-5311 中部支店 (052) 930-6350
東北支店 (022) 297-2141 北陸支店 (076) 269-3555
東京支店 (03) 579-0020 近畿支店 (06) 6264-1801
北関東支店 (048) 666-3700 中四国支店 (082) 568-1625
南関東支店 (045) 444-2240 九州支店 (092) 534-6110

河村電器産業株式会社
本社/愛知県瀬戸市暁町3-86 〒489-0071
ホームページアドレス <http://www.kawamura.co.jp>

2021年1月～2021年3月

所属工組の講習を受講しよう！

①登録のお願い

講習センターに登録→受講期限を超えないように、みなさまの受講時期に「講習のご案内」をいたします。

②受講のお願い

講習センターからの「講習のご案内」により各工業組合または所属工組実施の講習を受講して頂きますようお願いいたします。

(受付期間は、各講習日の2週間前までです)

※全日電工連と都道府県電工組は、指定講習機関第1号 講習センターの実施協力団体として第一種電気工事士定期講習を実施しております。

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	北海道電気工事業工業組合 TEL011-261-0420
東北	福島	1月19日	火	103007		
		1月14日	木	116006	ピッグバレットふくしま 3階 中会議室	福島県電気工事業工業組合 TEL024-535-0477
東北	新潟	1月15日	金	117009	新潟ユニゾンプラザ 4階 大研修室	新潟県電気工事業工業組合 TEL025-229-1587
		1月19日	火	117010	クロスバルにいがた	
関東	群馬	1月14日	木	123003	前橋問屋センター会館 2階	群馬県電気工事業工業組合 TEL027-251-5016
		1月27日	水	123004		
関東	埼玉	1月13日	水	124014	埼玉電気会館 5階 大会議室	埼玉県電気工事業工業組合 TEL048-663-0242
		1月17日	日	124015		
関東	埼玉	1月19日	火	124016		
		1月21日	木	124017		
関東	神奈川	1月24日	日	124018		
		1月14日	木	127023	神奈川県電気工事会館	神奈川県電気工事業工業組合 TEL045-251-4671
関東	神奈川	1月15日	金	127024		
		1月17日	日	127025		
関東	山梨	1月18日	月	127026		
		1月19日	火	128003	山梨県電気会館 2階	山梨県電気工事業工業組合 TEL055-222-5711
中部	長野	1月26日	火	131003	松筑建設会館 3階 大会議室	長野県電気工事業工業組合 TEL026-232-4675
		1月19日	火	133003	サーラシティ浜松 3階	静岡県電気工事業工業組合 TEL054-288-1250
中部	愛知	1月6日	水	134014	名古屋国際会議場 141・142	愛知県電気工事業工業組合 TEL052-971-7151
		1月8日	金	134015		
中部	三重	1月10日	日	134016		
		1月29日	金	134017		
近畿	大阪	1月14日	木	135002	三重電気会館	三重県電気工事業工業組合 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		
中国	広島	1月21日	木	153020	大阪府電気工事技術会館 6階	大阪府電気工事業工業組合 TEL06-6371-6147
		1月22日	金	153021		
四国	香川	1月26日	火	164004	広島県情報プラザ 多目的ホール	広島県電気工事業工業組合 TEL082-241-1731
		1月15日	金	164005		
九州	福岡	1月26日	火	172002	香川県土木建設会館	香川県電気工事業工業組合 TEL087-816-1433
		1月12日	火	181005	福岡商工会議所	福岡県電気工事業工業組合 TEL092-523-7747
九州	鹿児島	1月19日	火	181006		
		1月13日	水	187003	鹿児島県市町村自治会館	鹿児島県電気工事業工業組合 TEL099-255-5507
		1月15日	金	187004		

全日電工連協賛会社

優良製品・商品をご使用下さい！

アイチコーエン	ボレーント	ショット	スンダ	株	テ	芝戸	パラ	一イ	ルテ	工業	業ク	株	三ミ	菱	電機	(株)	
アアア	イイ	トホ	スンダ	株	東	内	上外	電	機電	製作	工作	所	ワ	ツ	電機	(株)	
因幡	幡電	機産	照グ	明チ	株	株	西	田	製コ	機作	ン	所	ゴ	ジヤ	電機	(株)	
遠力	藤ワ	器産	計	業器	株	二	チ	ニ	チ工	ン	フ	所	ア	サヒ	プリ	イン	
河共	村立	電電	電氣	スナ	株	日	電	本	電機	産電	業業	機	リ	ツク	電機	(株)	
シダ	シス	一エ	ムズ	カシ	マク	ネ	日	グ	ス	電口	工	ス	バ	ソニック	自動	車(株)	
大タ	タ	光電	テ電	ツ	機	木	日	置	電	機	業	ス	ナ	リフ	ソリュ	行(株)	
D	X	キア	ゲン	ンテ	造	マ	マ	木	ル	ク	業	株	損住	友樹	命	保険	
						マ	マ	ス	工	ク	業	株	葉山	生	命	保険	
						マ	マ	ス	電	業	工	株	全	日出	出版	研究所(株)	
													株	全日電工連	総合	サービス	

協賛会社商品紹介

積算らいでん xe

拾い名人

CSA
株式会社シーエスエー設計内訳連動
お問い合わせ

BASE

あいでんシリーズ

業界の社会的地位向上と経済的利益の増進をはかる

全日電工連政治連盟

素早い対応と行動する組織を目指す!!

福利厚生制度 2021年度 保険説明動画公開中！



https://bit.ly/373TBfH



QUOカード3,000円が当たる！

【アンケート実施中！】



福利厚生制度に関するアンケートを実施しております。QRコードまたはURLよりPC、タブレット、スマートフォン等でアクセスしてください。ご回答頂いた組合員様の中から抽選でQUOカード3,000円分をプレゼントします！

※アンケート〆切：2021年1月29日（金）
※アンケートはこちらから
※発表は発送をもって代えさせて頂きます。https://bit.ly/35y4GVR
※1社1枚とさせて頂きます。

株式会社 全日電工連総合サービス
〒105-0014 東京都港区芝2-9-11 全日電工連会館
TEL : 03(5232)5867 FAX : 03(5442)2758



電気工事に伴う、さまざまなりスクに
「3つの安心」を。

万一のトラブルに、あなたの会社経営を
しっかり守ります。

全日電工連
認定損害保険制度

大好評
補償範囲を
ワイドに拡大!
ワイドヨロ

**第三者への
損害賠償**
■第三者損害賠償制度(賠償責任保険)

**工事物件・
資材への保険**
■組立保険制度(組立保険)

**従業員へ
労災の補償**
■業務災害補償制度(事業活動総合保険)



安全第一で技能を競う



あいさつする米沢会長

安全第一で技能を競う
北陸電気工事組合
配電工事安全
研修セミナーで第26回
配電工事安全技能競技会
を開催した。

北陸電気工事組合連合会(米沢会長)は11月5日、富山市の北陸電力研修センターで第26回配電工事安全技能競技会を開催した。

旧応援で中止となり、2年ぶりの開催となった。北陸三県電工組の組合員の中から、外線工事、引込線工事とも3名一組で1チーム、合計6チームの18名が安全作業を最優先して技能を競い合った。

大会には、代表チームと自社の場合を比較しレベルアップを図ることを目的に、全ての外線施工者と引込線施工者から各1名以上の研修者を含めた約220名が参加した。競技は、外線工事の部

競技会は、配電工事安

全技能教育の一環として、安全作業、工事技能およびお客様対応の習得向上を図るために毎年実施しているが、昨年は台風15号による関東圏への復

いさつで終了した。

結果は下表のとおり。

外線工事の部(上段/社名・下段/出場選手)(敬称略)

最優秀賞	岡本電気(有)=富山県 関口貴司・大野優樹・水口聰一郎
優秀賞	山口電設株=石川県 河端裕樹・湊春之・北村拓也
努力賞	株渡辺電設=福井県 吉村和之・藤井里志・高柳汰一

引込線工事の部(上段/社名・下段/出場選手)(敬称略)

最優秀賞	土牧電機株=福井県 山岸義広・豊田悠介・朝日涉太
優秀賞	鳳珠電気工事株=石川県 大目英隆・東山嘉幸・田中和広
努力賞	(有)松田電機店=富山県 森久晃・松田洋一・瀧口健二



競技に臨む選手たち

北陸連合会
だより組

第26回 配電工事安全技能競技会を開催

沖縄県電工組

女性部会設立総会を開催

沖縄県電気工業組合(金城理事長)は11月11日、うるま市の中部支部で沖縄県電気工業組合女性部会設立(有限会社真電設)。会員総会を、コロナ感染拡大の研修と相互の連携を強化して行った。

全日本電工連は、女性活躍推進事業の一環として、全国電工組における女性部設立の促進を開催して行なった。

女性部会設立に向けた

準備を進め、もっと女性

が活躍できる業界を目指す

事業に賛同し、昨年から

女性部会の設立に向けて

女性部会を発足し

して女性部会の設立は、茨

城県、熊本県、京都府に

次いで全国で4番目。

されたのは、川畠民子氏

が「電書による不良CF

遮断器・変圧器取替工

事」、引込線工事の部が

(直接引込・並行架線工

法)で、お客さま応対

を含む100分で行われ

た。

米沢会長と北陸電力送

電塙崎勝訓配電部長の

アイさつに続き、今出真

穂実行委員長から競技上

の注意があり競技が開始

された。

各チームは大きな声で

唱しながらしっかりと作

業を行い、ほぼ予定の時

間内に競技を終了した。

今回は、新型コロナウ

イルス感染防止の観点か

ら、参加者の健康や安全

を鑑みて、例年実施して

いた展示会と新工法の紹

介を中止した。

各チームの表彰に続き、

前田農次副会長の閉会あ

いさつで終了した。

女性部会設立総会を設立して行なった。女性部会設立は、女性部会設立の促進を開催して行なった。女性部会設立は、女性部会設立に向けた取り組んでいく方針。今度は、スキルアップ勉強会や工事現場視察など女性の視点から新たなイメージを定着させて事業に取り組んでいく方針。今度は、スキルアップ勉強会や工事現場視察などを実施する予定。

川畠会長は「女性が活躍しやすい電気工事業を

目指し様々な事業を実施

して業界の発展に寄与したい」と抱負を述べた。



女性部会員と沖縄県電工組役員

TOSHIBA

LEDベースライト TENQOOシリーズ40タイプ

ハイパワー器具

TENQOO

一般タイプラインアップ追加

工場・倉庫・執務エリアまで、
中高天井器具の選択の幅が広がります。

