



# 全日電工連

全日本電気工業工業組合連合会

〒105-0014

東京都港区芝2-9-11

全日電工連会館1F

TEL 03 (5232) 5861 FAX 03 (5232) 6855

E-mail zennichi@znd.or.jp

今月の主な紙面

- 理事会 ..... 1面
- 特集・電気工事技能競技全国大会 ..... 4面
- 定期講習会場一覧 ..... 5面
- 青年部・女性部 活動報告 ..... 8面

<https://www.znd.or.jp/>



新聞はこちらからも  
ご覧いただけます。

## 三役会議

## 理事会

### 通常総会提出議案など承認



あいさつする米沢会長

三役会議、全日電工連 総会サード入取締役会・株主総会、理事会が5月29日に全日電工連会館で開催された。

三役会議では、通常総会の運営と関連スケジュールを確認。その後、理事会は、2023（令和5）年度の事業報告と決算報告、2024（令和6）年度の新規事業計画案を承認した。



理事会



三役会議

三役会議では、通常総会の運営と関連スケジュールを確認。その後、理事会は、2023（令和5）年度の事業報告と決算報告、2024（令和6）年度の新規事業計画案を承認した。

あいさつに立った米沢会長は「昨年度は人材確保、DX促進、情報発信強化の4つを重点項目として事業を展開してきた。今年度はこれらの項目に取り組み、成果を基盤として、各種事業を実践・具現化する1年にしていきたい」と方針を述べた。

続いて「業界をけん引していくためには、時代に合わせてGXやDXなどに取り組む必要がある。課題解決に向けて戦

略ありきの組織となるよう考えていきたい」と述べた。

初めに通常総会関連スケジュールの確認と当日の議案を審議。2023（令和5）年度に実施した事業を総括して、重点項目である「人材確保」「情報発信強化」「DX促進」の戦略的な取り組みと進捗状況を報告した。あわせて、政治連盟による政策への要望と成果、活動状況も報告された。

続いて2024（令和6）年度の新規事業計画案を審議。

事業ごとに強弱をつけ、芯化事業・深化事業等に区分して継続推進するとともに、「コンプライアンス遵守」を基盤として新たな経営形態・営業形態を打ち出す方針だ。その上で、雇用環境・受注形態・工程管理等を基本的に見直し、新しいカタチでの経営基盤を固める年度として事業を展開していく考えだ。

また、委員会などの重点事業項目と継続事業を再確認。

2024（令和6）年度の新規事業計画を中心に検討を行った。

#### 総務・財政委員会所管

- ①春の叙勲等受章者
- ②継続事業：2024（令和6）年度 電気工事業コンプライアンス研修会

#### 技術・認証委員会所管

- ①第一種電気工事士定期講習 受講修了率向上・受講者増加対策
- ②継続事業：2024（令和6）年度 小・中学生対象『業界とのふれあい事業』

#### 事業推進委員会所管

- ①災害時連携協定「対応マニュアル」改訂版発行
- ②施工品質優良工組表彰の結果
- ③オートリースキャンペーン実績

#### 組織政策委員会所管

- ①組合運営向上プロジェクト 『組合の歴史に学び未来を考える研修会』

#### 総合政策会議所管 人材確保育成WG所管

- ①2024（R6）年度 業界理解促進交流事業
- ②2024（R6）年度 次世代電気工事技術者養成事業
- ③2024（R6）年度 女性活躍推進事業

理事会で報告された委員会の主な所管事項

主な重点事業として、①第5回電気工事技能競技全国大会成功対策、②働き方改革等法令遵守の徹底対策事業、③業界内に在る課題の見える化および電気工事議員連盟を介した要望実現対策、④課題解決改善研究事業（業界内人材確保育成の対策）、⑤DX化伴走支援事業（DXサービス・成功事例情報提供等）、⑥組合向上支援事業（電気工組経営力強化支援対策）、⑦情報発信強化（成功事例・先進事例等の組合例）。

女性部連絡協議会は、全国15工組で女性部が設立。第5回電気工事技能競技全国大会への参加、イベント実施等を予定している。対面会議だけでなくオンライン会議を効果的に実施し、各工組女性部の密な連携と交流を図っていく方針だ。

その後、2023（令和5）年度決算報告、2024（令和6）年度収支予算案などを審議。全体的に総会提出議案が承認された。

また、委員会などの継続事業、第一種電気工事士定期講習関連事項、組合運営向上プロジェクトの取り組み、人材確保・育成の事業展開、オートリースキャンペーン実績などが報告された。



Changes for the Better



LEDライトユニット形  
ベースライト  
MY シリーズ  
【おさマル グリッド天井タイプ】  
三菱電機照明株式会社

# Panasonic

## おでかけしても、 お風呂が沸かせる。



### エコキュート専用アプリ「スマホでおふろ」※1で、 かしこく便利、さらに安心！

#### 便利

ふろ自動・追だき・ふろ予約・タンクの沸き増しなど、アプリでカンタンに操作できます。

#### 蓄エネ

日射量予測と連携してスマホで設定した時間に余剰電力があれば自動沸き上げ。太陽光発電をさらに有効活用し、自家消費を促進します。【スマートソーラーチャージ】

#### 防災対策

あらかじめ選択した警報・注意報が発令されると、お湯を自動沸き上げ。たっぷりのお湯を確保。【エマージェンシー沸き上げ】※2



家庭用自然冷媒（CO<sub>2</sub>）ヒートポンプ給湯機 AIエコナビ **ECONAVI**

## パナソニック エコキュート

詳しくはWEBへ  
パナソニックエコキュート 検索

※1 ご使用にはスマートフォン、インターネット回線、外部接続機器（市販の無線LANルーター）、お客様による設定が必要です。※2 気象警報に連動するため、昼間時間帯の高い電気料金で沸かすことがあります。エマージェンシー沸き上げをOFFにすると、リモコンの全量沸き上げもOFFになります。選択した気象警報・注意報が全て解除されたら、全量沸き上げもOFFになります。●アプリのダウンロード（Android™スマートフォンはGoogle Play™、iPhoneはApp Storeからダウンロード可能）と、サービスのご利用にはログインIDが必要です。アプリをダウンロードできない機種では、ご利用いただけません。ログインIDはパナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」よりご登録いただけます。●アプリは無料です。ダウンロードおよびサービスのご利用には通信費がかかります。●ブロードバンドルーターのLAN設定で固定IPをご使用の場合は、設定をDHCP（IPアドレス自動割り当て）に変更してください。●AndroidはGoogle LCCの登録商標です。iPhoneはApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。



## 委員会等報告

## ☆総務・財政委員会（平野喜嗣委員長・5月7日）

- 2023（令和5）年度実施事業を検証。最重要事業4項目を中心に継続事業、新規事業案を検討した。
- 全日電工連の2023（令和5）年度決算を報告・承認。2024（令和6）年度収支予算案も承認され、5月29日に開催される理事会へ上程する。
- 6月27日に開催される通常総会の関連事項を確認。あわせて今後の会議スケジュールが報告された。



## ☆事業推進委員会所管

## ◆DXサービス分科会（中村吉伸座長 5月8日）

- DEN-UP加入促進状況を確認。令和6年度継続実施の対面説明会のカリキュラムの見直しと説明資料を精査。
- DEN-UP加入拡大策を検討。現場目線で利便性や経営効率UPをアピールする動画の制作を決定。加入検討中の組合員のみならず、すでに加入している組合員の参考にもなる動画とする方針。



## ☆総合政策会議所管

## ◆人材確保育成WG（須田敏行座長 5月14日）

- 専門家にヒアリングした外国人雇用に関する課題などを取りまとめて報告。4月の総合政策会議に提出した中間答申とあわせて今後の方向性を検討する。
- 人材確保育成事業のバージョンアップと新たな取り組みを検討。具体的な事業内容の検証を進める方針。
- 会議後、経産省と人材確保育成について意見交換会を実施した（別掲）。



## ◆全国青年部協議会（齊藤卓也会長・5月13日）

- 2023（令和5）年度の事業を報告。重点7項目について、今年度の具現化と事業の更なる展開を図る方針。
- 第5回技能競技全国大会にかかわる青年部への要請事項を確認。具体的な内容の確認と人員調整を行った。
- 今後のスケジュールを確認。各ブロック青年部会員大会の日程も報告された。



## パナソニック

## [DENZAI TERASU]

補助金の他にも  
お役立ち情報が多数！



お住まいの地域別・商品別に  
検索できます。検索サイトはこ  
ちらから（QR参照）



## 三菱電機

## 「暮らしと設備」

税制優遇制度もご紹介！

## 補助金活用情報

組合員の新たな仕事づくり支援を目的とした「補助金活用のおススメ情報」をお知らせしております。左記サイトでは、最新の住宅・非住宅分野の電材関連補助金を紹介しております。調べたい地域別・商品別をチェックすれば簡単に探すことができます。施主さまへのご提案と合わせてご活用ください。

組合員の新たな仕事づくり支援を目的とした「補助金活用のおススメ情報」をお知らせしております。左記サイトでは、最新の住宅・非住宅分野の電材関連補助金を紹介しております。調べたい地域別・商品別をチェックすれば簡単に探すことができます。施主さまへのご提案と合わせてご活用ください。



人材確保対策について情報交換

## 全日電工連関係から佐々木氏が受章

## 令和6年春の叙勲・褒章

## 永年の貢献を称える



令和6年春の勲章・褒章伝達式が、5月14日に都内のホテルで執り行われた。  
全日電工連関係者からは、経済産業省商務情報政策局・産業保安グループの推薦で佐々木徹氏（岩手）が黄綬褒章を受章した。  
【春の叙勲・褒章受章者氏名】（敬称略）  
経済産業省関係  
〈黄綬褒章〉  
▽佐々木徹  
岩手県電気工業事業工業組合専務理事（東洋電業株式会社代表取締役）

## 人材確保育成WG

## 経済産業省と意見交換

## 外国人材の確保育成をテーマ

人材確保育成WG（須田敏行座長）は5月14日、全日電工連会館で経済産業省電力安全課と人材確保育成をテーマに意見交換を行った。  
同WGは、電気工業界の担い手確保、新規入職者の育成、外国人材雇用受け入れなどを幅広く検討している。  
今回の意見交換は外国人材の確保育成を中心として、受け入れ政策や制度上の課題解決に向けて今後の対応策を考えていくことを目的に開催された。  
電力安全課3名、同WGを担当する浅川誠吾副議長を含む委員9名が出席して、約2時間にわたる情報交換を行った。  
はじめに電力安全課が（アンケート）結果を項目ごとに説明。項目ごと携わる次代の担い手が不足する問題意識のもと、度から質問や要望が提出行政に何ができるか皆ささんと連携して考えていきたい」とあいさつ。  
須田座長は、「今回は外国人労働者の確保育成とこれに伴う改善策などについてご意見をいただきたい」として、組合員企業の実態調査



# DEN-UP 活用事例

## スムーズに情報共有 コミュニケーションが円滑化

### 仕事が見えることで作業が明確に

シリーズで掲載している電気工事業務特化型DXツール支援サービス「DEN-UP」を導入した組合員企業の活用事例インタビューの4回目をお届けする。

今号では、株式会社山匠電気工業（青森県）を紹介する。

#### 【導入のきっかけ】

**山子** 弊社は1978年の創業で、現在は常勤役員2名、正社員12名、準社員、パート社員5名です。平均年齢が36歳なので建設業の中では若い方だと思っています。女性社員、準社員、スタッフを合わせて7名在籍しており、5名が電気工事士の資格を取得しています。5名のうち4名は第一種電気工事士の資格を有しているため営業や電話対応の際、専門的な知識を持った女性スタッフがお客様対応ができることが強みだと思っています。

新築住宅の電気工事、換気工事、暖房工事など

部署間のコミュニケーションが円滑化



株式会社山匠電気工業 代表取締役社長  
青森県電気工事業工業組合青年部 会長  
山子 泰典 様

シヨンを円滑にするため、KANNAに全ての情報を入れようという考えに至りました。

また、別サーバーとしても活用しています。

DEN-UPをいろいろ検討しましたが、どれがいいか決めかねていました。DEN-UPは全社で、色んな情報を入れておけば後で役に立つ、同開発をして推奨しているという点でこれを使ってみようと思い導入を決めました。

#### 【時間の有効活用】

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

基本的には工務が行っている新築の住宅に関する情報は大体決まっています。以前は仕事に向かう車に雑然と物を積み、何がどこにあるかわからない状態でした。DEN-UPを導入してからは、壁の配線箇所を確認して切り忘れがないようにしています。最終的な点検試験、点検チェックもKANNAで確認してやり取りをしています。

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

#### 【KANNAの活用】

**山子** KANNAに図面やお客さま情報を入れたら、何か手直しや修正があればそこに書き込みます。それを全員が現場にフォロワーにまどめることができるので、チャットを使って「言った言わない、聞いていない」をゼロにすることを進めています。

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

今までは、DXツールはパソコンで使っていたので、タブレットも使ってそれをクラウド化して情報共有できるという点で非常に使いやすいと思っていました。当社でDXツールを導入して以来、分りやすくて使いやすいなと感じました。迷っている方はお使いになってみればいいのではないかと考えています。

#### DEN-UP導入のメリット

##### ★スムーズに情報共有

↓部署間のコミュニケーションが円滑になり、煩雑な業務が解消。サーバーとしても有効活用ができる

##### ★時間の有効活用

↓仕事が見えることで社員の作業が明確になり、その中にDEN-UPを入れて渡しました。また、タブレットを誰でも使えるよう複数台用意して、自由に持ち運べるようにしています。

##### ★社員の意識が変化

↓余分な荷物や資料を持ち歩かず作業もはかどる

##### ★簡単な操作性

↓初めて触れる方にも非常にわかりやすく使いやすい

#### 【社員とお客さまのため】

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

DEMURITも自分で感じ取れますので、その点を社員に伝えながら浸透させたいと思っています。

全日本電気工事業工業組合連合会 組合員の皆様へ

## 全日電工連認定 レンタカー制度

### ①おトクなレンタル料

全日電工連のスケールメリットを生かした特別料金。

### ②便利なWEBシステム

オリックスレンタカーの法人専用システム。ご利用の1時間前まで予約が可能。管理者による利用状況の把握も容易です。

### レンタカー会員募集中！

ご利用には会員登録（無料）が必要です。  
下記「申込受付票」か「申込受付票」（工能費）にてお申込みください。  
オリックス自動車より申込書類を郵送致します。

2次元コードがURLから  
申込フォームにアクセス！

<https://forms.gle/4kqRwVfNfbmdtqnKc8>

車種等	一般料金	全日電工連
プロボックス/NV150AD	9,700円	5,500円
ハイゼットカーゴ/エブリイバン	7,200円	5,100円
ハイエース/NV350キャラバン	13,500円	8,900円
エルフ他（平ボディ2t）	13,800円	8,100円

※上記料金は税別表示です。（12時間利用時）

### オートリース申込受付中！

お気軽にご相談・お問い合わせください。  
オリックス自動車の各支店より  
適ったご提案をさせていただきます。

### ①おトクなリース料

スケールメリットの活用による割安なリース料！

### ②収支の管理が容易

まとまった支払いが必要！

### ③節税効果が見込める

全額経費で損金処理が可能！

## 全日電工連認定 オートリース制度

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



# 特集 電気工事技能競技 全国大会の魅力にせまる

極限まで磨き上げた技で魅せる電気工事技能競技全国大会（以下、大会）。本年11月28日に開催される第5回大会への出場を目指し、全国の精鋭たちが日々の努力を重ねている。

今号では、第4回大会一般の部において、金賞を受賞され、「JAPAN e SKILL CHAMPION」の称号を獲得された鹿山真史氏に、この大会の魅力や自身の取り組みを通じて得た経験などを語っていただいた。



◆大会本番を見据え  
試行錯誤の日々

練習は5月13日から週に1回ぐらいのペースで始めました。東北大会前には、仕事を調整して重点的に練習、全国大会前の1週間は開始時間も9時頃と本番を意識して毎日練習しました。

また組合青年部の協力で、YouTubeのライブ配信を伴った公開練習など緊張感のある練習を心掛けました。公開練習のたびに意見をいただき、作業精度と作品の出来栄を向上を目指しました。

## ◆早く・正確に 安全作業に徹する

私は普段から効率重視で仕事をしていたので、大会では、早く、正確な施工を目指していました。また、特に安全作業に徹しました。この点は、さらに課題を時間内に完成させるための練習を何度も行いました。その中で工夫して試行錯誤を繰り返して、大会で金賞を受賞した



第4回大会 一般の部  
金賞・経済産業大臣賞  
福島県電気工事工業組合  
有限会社鹿山電気商会  
鹿山真史氏

## 座右の銘

やれば出来る  
出来るまでやる



第4回大会で競技に臨む選手たち

◆これからの挑戦者に向けて

大会に向けての練習の日々は、辛いこと、苦しいことが多くあると思います。しかし、それを乗り越えて自身の技術と能力を十分に発揮した先には、この上無い達成感があります。

その思いを胸に出場した第4回大会の表彰式で、金賞受賞を聞いた瞬間、感動の涙が溢れてきました。選手と応援が一丸となることで、感動が生まれるんだと思います。大会に出場した選手はわかると思いますが、大変だからこそ感動が待っているんだと思います。選手個人が一人の力で出場するのはなく、皆がいろいろなものを背負って参加することが、大会の大きな意味だと思います。

練習を繰り返して、技術や技能のレベルが上がったと思います。組合の先輩方などに練習を見てもらい、自分には無かった発想や意見をいただけた事も技術の向上につながったと思います。

◆競技大会の魅力とは

私は第3回大会に選手アテンドとして参加した時、選手の日々の努力や青年部をはじめとした熱い応援やサポート体制を見て、これは大変な大会だと実感しました。

◆これからの挑戦者に向けて

大会に向けての練習の日々は、辛いこと、苦しいことが多くあると思います。しかし、それを乗り越えて自身の技術と能力を十分に発揮した先には、この上無い達成感があります。

待っています。ぜひ、あの感動を味わっていただきたいと思っています。

プレッシャーを感じることもあると思いますが、皆さまにはサポートしてくれる仲間や応援してくださる方々がいます。競技自体は孤独な個人戦ですが、一人で戦っているわけではありませ

第1回大会  
両国国技館

2014(平成26)年11月29日



第2回大会  
両国国技館

2016(平成28)年11月25日



第3回大会  
両国国技館

2018(平成30)年11月30日



第4回大会  
横浜アリーナ

2022(令和4)年12月1日



過去の大会を  
ご覧いただけます

全日電工連の生命保険

安心の24時間保障！

病気 災害  
業務外 業務上

大切な事業を守るため、大切な従業員、さらにその家族を守るため、必要な保障金額になっていますか？  
お手元のご加入明細のご確認をお願いします

次回9月1日「増口」取り扱いをいたしますのでぜひご検討ください。

新規・追加は毎月受付中

全日電工連グループ共済制度幹事会社  
住友生命保険相互会社

団体保険コールセンター 0120-307282  
受付時間 9時～17時（土日祝日を除く）  
お問い合わせの際は、証券番号 528094117をお伝えください



※ご加入にあたっては加入案内パンフレットを必ずご覧ください。



2024年 7 月～2024年 9 月  
所属工組の講習を受講しよう！  
講習申込はこちらから → <https://www.eei.or.jp/>

第一種電気工事士定期講習  
——（指定講習機関第1号）——

2024年 8 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
四国	徳島	8月9日	金 171402	徳島県JA会館	徳島県電気工事業工業組合 Tel088-622-7377
	愛媛	8月7日	水 173403	JAえひめ未来 西条総合相談センター	愛媛県電気工事業工業組合 Tel089-931-3011
	高知	8月2日	金 174402	高知城ホール	高知県電気工事業工業組合 Tel088-832-7822
九州・沖縄	福岡	8月7日	水 181404	毎日西部会館	福岡県電気工事業工業組合 Tel092-523-7747
	熊本	8月2日	金 184401	熊本県青年会館	熊本県電気工事業工業組合 Tel096-382-2171
	大分	8月2日	金 185402	大分県教育会館	大分県電気工事業工業組合 Tel097-568-2146
	宮崎	8月8日	木 186403	延岡市職業訓練支援センター	宮崎県電気工事業工業組合 Tel0985-24-7388
	石垣	8月8日	木 193401	石垣市健康福祉センター(予定)	沖縄県電気工事業工業組合 Tel098-943-0452

2024年 9 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	9月26日	木 103405	かでの２・７		北海道電気工事事業工業組合 Tel011-261-0420
東北	宮城	9月8日	日 113404	東京エレクトロンホール宮城	宮城県電気工事事業工業組合 Tel022-221-2676	
		9月18日	水 113405			
	秋田	9月3日	火 114403	秋田県社会福祉会館	秋田県電気工事事業工業組合 Tel018-824-1587	
	山形	9月12日	木 115403	山形ビッグウイング	山形県電気工事事業工業組合 Tel023-633-0161	
	福島	9月3日	火 116405	いわき新舞子ハイツ	福島県電気工事事業工業組合 Tel024-535-0477	
	新潟	9月26日	木 117404	新潟テルサ	新潟県電気工事事業工業組合 Tel025-229-1587	
関東	群馬	9月26日	木 123402	前橋問屋センター会館	群馬県電気工事事業工業組合 Tel027-251-5016	
	東京	9月4日	水 126406	全国家電会館	東京都電気工事事業工業組合 Tel03-3542-7301	
		9月5日	木 126407	林野会館		
		9月6日	金 126408	トヨタドライビングスクール東京		
	神奈川	9月25日	水 127410	神奈川県電気工事会館	神奈川県電気工事事業工業組合 Tel045-251-4671	
		9月26日	木 127411			
9月29日		日 127412				
中部	長野	9月13日	金 131404	長野ターミナル会館	長野県電気工事事業工業組合 Tel026-262-1493	
	岐阜	9月20日	金 132405	高山市民文化会館	岐阜県電気工事事業工業組合 Tel058-213-2171	
	静岡	9月9日	月 133405	サーラシティ浜松	静岡県電気工事事業工業組合 Tel054-288-1250	
	三重	9月3日	火 135402	三重電気会館	三重県電気工事事業工業組合 Tel059-226-4862	
		9月29日	日 135403			
北陸	石川	9月29日	日 142404	石川県地場産業振興センター	石川県電気工事事業工業組合 Tel076-269-7883	
	福井	9月18日	水 143403	福井商工会議所	福井県電気工事事業工業組合 Tel0776-22-2903	
近畿	大阪	9月10日	火 153410	大阪府電気工事技術会館	大阪府電気工事事業工業組合 Tel06-6371-6147	
		9月18日	水 153411			
中国	岡山	9月11日	水 163403	第一セントラルビル	岡山県電気工事事業工業組合 Tel086-261-0900	
	広島	9月13日	金 164404	広島県情報プラザ	広島県電気工事事業工業組合 Tel082-241-1731	
四国	香川	9月10日	火 172401	香川県土木建設会館	香川県電気工事事業工業組合 Tel087-816-1433	
九州	福岡	9月11日	水 181405	毎日西部会館	福岡県電気工事事業工業組合 Tel092-523-7747	
	佐賀	9月11日	水 182403	佐賀県教育会館	佐賀県電気工事事業工業組合 Tel0952-31-2030	
	大分	9月6日	金 185403	大分県教育会館	大分県電気工事事業工業組合 Tel097-568-2146	

2024年 7 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	7月24日	水 <del>111403</del>	青森県労働福祉会館 (ハートピアローフク)	青森県電気工事業工業組合 Tel017-773-1935
関東	茨城	7月12日	金 121403	ザ・ヒロサワ・シティ会館 (茨城県立県民文化センター)	茨城県電気工事業工業組合 Tel029-252-3133
	栃木	7月26日	金 122404	護国会館	栃木県電気工事業工業組合 Tel028-622-1931
	埼玉	7月7日	日 124403	埼玉電気会館	埼玉県電気工事業工業組合 Tel048-663-0242
		7月30日	火 124404		
	東京	7月1日	月 <del>111403</del>	全国家電会館	東京都電気工事業工業組合 Tel03-3542-7301
中部		7月22日	月 <del>111403</del>		
	長野	7月30日	火 131403	松筑建設会館	長野県電気工事業工業組合 Tel026-262-1493
北陸	岐阜	7月2日	火 132403	ワークプラザ岐阜	岐阜県電気工事業工業組合 Tel058-213-2171
	富山	7月11日	木 141401	富山県中小企業研修センター	富山県電気工事業工業組合 Tel076-471-7551
近畿	京都	7月25日	木 <del>111403</del>	京都テルサ	京都府電気工事業工業組合 Tel075-672-4311
	大阪	7月3日	水 <del>111403</del>	大阪府電気工事技術会館	大阪府電気工事業工業組合 Tel06-6371-6147
		7月26日	金 153407		
中国	和歌山	7月10日	水 156402	和歌山県立情報交流センター Big・U	和歌山県電気工事業工業組合 Tel073-424-3292
四国	広島	7月21日	日 164403	広島県情報プラザ	広島県電気工事業工業組合 Tel082-241-1731
	愛媛	7月11日	木 173402	リジェール松山	愛媛県電気工事業工業組合 Tel089-931-3011
九州・沖縄	宮崎	7月1日	月 186402	JA・AZMホール	宮崎県電気工事業工業組合 Tel0985-24-7388
	鹿児島	7月3日	水 187402	ホテル自治会館 (市町村自治会館)	鹿児島県電気工事業工業組合 Tel099-255-5507
		7月12日	金 187403		
	那覇	7月4日	木 191402	沖縄産業支援センター	沖縄県電気工事業工業組合 Tel098-943-0452
	宮古	7月9日	火 192401	平良港ターミナルビル(予定)	

2024年 8 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	8月28日	水 111403	ユートリー	青森県電気工事業工業組合 Tel017-773-1935
	岩手	8月8日	木 112403	奥州市文化会館	岩手県電気工事業工業組合 Tel019-656-3255
	福島	8月27日	火 116404	郡山ユラックス熱海	福島県電気工事業工業組合 Tel024-535-0477
関東	茨城	8月7日	水 121404	ザ・ヒロサワ・シティ会館 (茨城県立県民文化センター)	茨城県電気工事業工業組合 Tel029-252-3133
	千葉	8月6日	火 125405	千葉県電工会館	千葉県電気工事業工業組合 Tel043-224-6086
	神奈川	8月1日	木 127407	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
		8月6日	火 127408		
		8月7日	水 127409		
中部	山梨	8月9日	金 <del>111403</del>	山梨県電気会館	山梨県電気工事業工業組合 Tel055-222-5711
		8月21日	水 128403		
	岐阜	8月25日	日 132404	OKBふれあい会館	岐阜県電気工事業工業組合 Tel058-213-2171
	静岡	8月4日	日 133404	プラサヴェルデ	静岡県東部電気工事協同組合 Tel055-922-1433
	愛知	8月9日	金 134406	名古屋国際会議場	愛知県電気工事業工業組合 Tel052-971-7151
近畿		8月25日	日 134407		
	滋賀	8月18日	日 151402	コラボしが21	滋賀県電気工事業工業組合 Tel077-562-2069
	京都	8月4日	日 152403	京都テルサ	京都府電気工事業工業組合 Tel075-672-4311
		8月22日	木 152404		
	大阪	8月4日	日 153408	大阪府電気工事技術会館	大阪府電気工事業工業組合 Tel06-6371-6147
九州		8月20日	火 153409		
	奈良	8月23日	金 155402	奈良県電気工事業協同組合 技術センター	奈良県電気工事業工業組合 Tel0742-33-4340

業界の課題解決と  
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!!



分列して搬入できる変電設備  
**SUBSTATION COMPO**  
サブステーションコンポ

分割搬入 工期短縮 安定品質

狭い現場も、分割してスマートに搬入  
**分割式はカワムラ**

現地に合わせて自由に配置

横一列配置 L字配置 コの字配置

河村電器産業株式会社  
www.kawamura.co.jp





引受保険会社:損害保険ジャパン株式会社 東京海上日動火災保険株式会社 TISCO承認番号:23A-9539



千葉県工組

創立60周年記念式典を開催

次世代へしつかりバトンをつなぐ



あいさつする嶋野理事長

千葉県電気工事工業組合（嶋野貞雄理事長）は5月21日、創立60周年記念式典と祝賀会を千葉市内のホテルで開催した。衆議院議員、千葉県、関係団体、全関東電気工事協会、東京電力パワーグリッド、賛助会員などを来賓として招待。参加した組合員を含めた総勢200人が60周年を祝った。

式典では来賓を代表して、千葉県工組の顧問を務める門山宏哲法務副大臣（衆議院議員）、熊谷俊人千葉県知事、千葉県中小企業団体中央会の今関光俊専務理事、全日本電気工事工業組合連合会の米沢寛会長、全関東

が祝辞を述べ、千葉県工組の60周年を祝った。主催者を代表してあいさつした嶋野理事長は「この数年、私たちの生活には想像を絶する変化が起きている。子どもの頃に読んだ漫画で車が空を飛ぶというものがあつたが、今はこれに匹敵するよう



多くの来賓が60周年を祝う

富山県工組

女性部会設立総会を開催

富山県電気工事工業組合（渡谷武理事長）は4月23日、設立総会では、女性部会の富山市内のホテルで富山県電気工事工業組合女性部会（以下、女性部会）の設立総会を開催した。

女性部会は、組合の健全な発展を図るため電気工事業に、関わる研修や親睦交流等を通して、女性の社会的地位の向上を図る。総会後には全日本電気工事業者と女性電気工事士会、女性技術者と女性電気工事士会、女性部会連合会の米沢寛会長、全国女性部連絡協議会、全国の電気工組で15番目と命名された女性部会が設立された。女性部会の設立を祝い、女性の視点で電



「ぎらり」と命名された富山県工組女性部会

全日出版社

電気設備工事積算実務マニュアル発売  
姉妹誌も同時発刊

全日出版社は、「電気設備工事積算実務マニュアル令和6年度版」を5月末に発売した。最新の材料単価をはじめ、公共工事設計労務単価などの公的な最新データを採用し、複合単価を算出している。

同書の主な改訂は以下の通り。

- 塗装工事に電線管防錆を新規追加
- 監視カメラ設備は材料を全面的に見直し、最新機種に変更
- 動力設備の制御盤では、ポンプ制御盤の参考費、労務費、経費別）のPDFをダウンロードできる。

各誌とも購入者特典として、同社ホームページから47都道府県別の複合単価（材料費、労務費、経費別）のPDFをダウンロードできる。



お申し込み、お問い合わせは所属工組へお願いします

見舞金

【石川】	羽咋郡	川端電気商会	川端浩樹様	地震全半壊
【石川】	珠洲市	瀬戸電気商会	瀬戸信之様	地震全半壊
【石川】	珠洲市	ヤマシタ電気	山下七郎様	地震全半壊
【石川】	七尾市	(有)中村電気商会	中村次代様	地震全半壊
【石川】	輪島市	富士電気商会	田中和夫様	地震全半壊
【石川】	輪島市	(有)天陽電機商会	池下秋吉様	地震全半壊
【石川】	輪島市	宮谷電器	小西秋男様	地震全半壊
【石川】	鳳珠郡	(株)高田電機商会	米里秀昭様	地震全半壊
【石川】	鳳珠郡	(有)奥野電気商会	奥野清治様	地震全半壊

弔慰金 ▶ 病死・その他

【宮城】	仙台市	(株)仙光	相馬正良様	76
【山形】	東根市	(有)山田電気商会	山田克己様	80
【山形】	寒河江市	土屋電気工事	土屋武博様	79

【埼玉】	川崎市	貴井電工(株)	貴井達也様	64
【千葉】	千葉市	鶴岡電気商会	鶴岡正博様	74
【愛知】	北名古屋	(有)西春電気商会	山田賢市様	75
【愛知】	瀬戸市	(有)松栄電気	長瀬博様	75
【長野】	中野市	(有)テクニカル電設	諏訪一雄様	66
【大阪】	和泉市	大信電設工業(株)	黒瀬信行様	80
【兵庫】	姫路市	(株)藤井電工	藤井照久様	83
【兵庫】	三木市	西岡電気	西岡昭様	78
【愛媛】	松山市	福田電気	福田清様	69
【徳島】	徳島市	(株)ニシテック	西原裕文様	71
【高知】	宿毛市	山本でんき(有)	山本久様	73
【長崎】	長崎市	原口電気(株)	原口誠様	47
【熊本】	熊本市	南九州マル斗(株)	桑田吉広様	61
【鹿児島】	薩摩川内市	(有)田中電設	田中信久様	76

TOSHIBA

小規模向け無線照明制御システム

LinkLED Air



信号線工事・親機工事不要 必要な機能をチョイスしてかんたん省エネ



東芝ライテック株式会社 <https://www.tlt.co.jp/>



# 全九州電気工事業協会青年部協議会

## 事業報告

### 熊本県

#### 高校生を対象に業界PR

熊本県工組青年部は、電気工事、コンセントボックス取付状況など、生活上と電気工事業界への就職意識を高めることを目的に、令和5年12月12日に熊本県益城町で開催された「くまもとお仕事探検フェア」に参加しました。

このフェアは、熊本県下の高校1・2年生を対象に、各企業が説明会と体験学習を行い熊本県内への就職を推進する県主催のイベントです。

当青年部は、ブースにて県下各支部の青年部、県工組女性部の協力をいただきながら「電気工事とは何か」をテーマに、電気工事の重要性をアピール。天井内配線、コンクリート打設前の

### 鹿児島県

#### 自民党鹿児島県連青年局と意見交換

当青年部は、令和5年10月13日、自民党鹿児島県連青年局（以下、青年局）との意見交換会を鹿児島市内から白石局長（県議）の

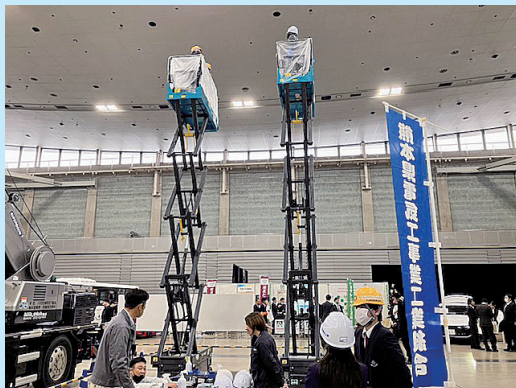
意見交換会では、青年局の他、県議・市議・衆議院秘書・事務局の10名に参



活発に行われた意見交換

加して頂き、課題解決をええ等、現状報告も決の糸口を掴む話し合を実施しました。青年局からは、お互いに連携を図り上層部へ陳情を初めに青年部各支部が直面する課題などについていくという意見が出

発表。特に支部から多く声が上がったものは担い手不足でした。担い手を増やすため、電気工事の魅力をもっと学生にPRすることや、労働単価を見直してい



高所作業車を体験した高校生

県内二コースでは「くまもとお仕事探検フェア」が取り上げられ、我々の高所作業車への乗車体験が全

き、女子生徒へのアピールもできたと思います。一方、参加生徒が予想

### 連載 第3回 原動力は同じ業界の仲間 世話人 鈴木麻郁子（静岡）



今回連載を担当させて頂きます静岡県電気工事業組合女性部会長の鈴木麻郁子と申します。

私が父の経営する電気工事業社を引き継いだのは今から約10年前。当時、建設業界では女性が社長に就任することは稀で注目されていま

た。「女性が活躍する業界を作りたい」と漠然とした夢はあったものの、何か特別な事が出来た訳でもなく、女性とい

う物珍しさだけでちやほやされていました。関連業者以外では特に構ってくれる人も

いませんでしたので、この電気工事業界との繋がりが欲しくて青年部に入会しました。

当然のごとく初の女性会員となり、役にも立たないのに重宝され、まさに『井の中の蛙』状態

でした。第二種電気工事士免状も取得し調子に乗っていた頃、青年部の方々が私を『井の中』から外に出

てくれるきっかけを作ってくれました。近郊支部との交流では第一種電気工事士免状を取得していた女性に

出会い、県工組の集まりに呼ばれれば私よりも何年も前から経営に携わっている女性もいました。そして全

大海を知らずです。そして何も努力していなかった自身の敗北感よりも、同じ業界に少ないながらも仲間がいたことが心底嬉しかったことを今でも忘れることが出来ません。この時の喜びこそ私が今、女性部の会長として尽力している原動力であります。「大海」を知った私「蛙」はそこから取得できる資格にチャレン

ジし、電気知識・技術だけでなく経営も勉強し、また私たちの業界についても学び直しました。

やってみれば色々な分野で出来る事が多く、女性には難しい業界という概念にとらわれていたのは自身

の思い込みだけでした。そして女性ならではの観点から今までとは違った見方も出来るようにな

り、この業界でも十分に役に立つと確信しました。

個人的な意見としては女性にほんの少し足りないのは力と時間だけです。この二点を皆様にご理解頂きながら私たち女性の秘めた能力に期待していただければ、今後電気工

事業界の発展に役立てることが出来ると思っております。同じ境遇の女性が近くにいなかっただけで、世の中には沢山いる。そして同

士が集まれば集まるほど、想いは大きく強くなる。業界を発展させるために一人でも多くの女性と出会い話をしたいと思っています。

そしていつしか「女性部」の枠を超えて多くの人材が働きやすく、世の中に貢献できる電気の業界で喜びを共有できるようになればいいと願っております。近い将来、全国各地で女性部設立が実現できると信じ、今後も仲間集めという小さな一歩を大事に活動していきたいと思

### キレイ・キラキラ・カッコイイ 全国女性部連絡協議会

To Be Continued...

ワイヤレス対応  
ネットワークカメラ1台セット  
CNW3SZ11

ドーム型ワイヤレス対応  
ネットワークカメラ  
CNW3CDF1

バレット型ワイヤレス対応  
ネットワークカメラ  
CNW3CBF1

# ワイヤレス対応 ネットワークカメラ

200万画素

最大4台まで接続可能

専用アプリから遠隔監視可能

レコーダー「H.265+」対応で長時間録画可能

詳しくは  
カメラ特設サイトを  
ご覧ください！

【小規模店舗】  
レジ前や店内の  
窃盗の防止効果に最適！

ワイヤレスでもLAN配線でも！  
現場に合わせ  
接続方式が選べる

【戸建住宅】  
駐車場や玄関など  
防犯対策の強化に最適！

**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！

スマートフォンで  
各種設定方法が  
わかる

DXアンテナ サポートポータル  
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。

カスタマーセンター  
0570-033-083

※全国一律料金でご利用いただけます。  
※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。  
※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外  
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  
(夏期・年末年始休暇は除く)  
■一部のIP電話で上記番号がご利用に  
られない場合：050-3818-9016