

第1回	昭和58年10月25日 東京「ホテルニューオータニ」
第2回	昭和59年10月25日 福岡市「ホテルニューオータニ博多」
第3回	昭和60年10月24日 金沢市「金沢市文化センターホール」
第4回	昭和61年10月24日 大阪市「ホテルニューオータニ大阪」 『念願の二法改正を達成し業界秩序の確立を期そう』 『技術革新の進展にチャレンジし業界の繁栄に道を拓こう』
第5回	昭和62年10月22日 仙台市「仙台市民会館」 『電気設備工事の分離発注を促進しよう』『電気工事業者の地位向上を図ろう』
第6回	昭和63年10月18日 東京「ホテルニューオータニ」 『21世紀へ飛躍の第一歩』
第7回	平成元年10月19日 名古屋市「ホテルナゴヤキャッスル」 『平成元年、電気工事維新』
第8回	平成2年9月28日 札幌市「北海道厚生年金会館」 『大自然とロマンの北海道で電気工事業の未来を語ろう』
第9回	平成3年10月18日 香川町「香川町総合体育館」 『おいでまい四国 出逢い 語らい そして未来へ』
第10回	平成4年10月23日 広島市「平和記念公園国際会議場」 『平和の原点広島で電気工事業の夢をひらこう』
第11回	平成5年10月22日 東京「京王プラザホテル」 『光と創造！21世紀につなごう地球にやさしい電気設備』
第12回	平成6年11月11日 宮崎市「シーガイア／ワールドCCサミット」 『はてしなく続く空と海 輝く太陽 電気の未来』
第13回	平成8年9月15日 京都市「京都国際会館」 『電気工事イノベーション96 古都で語ろう 「電気エネルギー」「光」そして「新世紀』』
第14回	平成9年10月17日 金沢市「金沢全日空ホテル」ほか 『今、新たなる出発 新しい企業集団として新世紀へ』
第15回	平成10年11月30日 東京・有楽町「東京国際フォーラム」 『新技術で不況を克服 !! 情報化社会の開拓者として新しい技術集団への道』
第16回	平成11年10月27日 仙台市「仙台国際センター」 『21世紀への飛躍は「みちのく」からの挑戦で』
第17回	平成12年9月29日 札幌市「ロイトン札幌」 『新世紀に向かい「試される大地・北海道」から新しい発想を』

電気工事業全国大会の開催場所とメインテーマ

第18回	平成13年10月4日 名古屋市「名古屋国際会議場」 『新しい世紀を照らせ「知恵と技』』
第19回	平成14年11月7日 松山市「愛媛県民文化会館」 『山・川・海・自然あふれる四国で語ろう輝く未来』
第20回	平成15年11月6日 広島市「リーガロイヤルホテル広島」 『平和都市広島から、輝く未来へ羽ばたけ電気工事業』
第21回	平成16年10月22日 東京「ホテルニューオータニ東京」 『規制改革に対応した電気工事業界の構造改革』
第22回	平成17年11月2日 福岡市「JALリゾートシーホークホテル」 『九州から発信 変化への対応と挑戦！』
第23回	平成18年10月12日 富山市「富山市芸術文化ホール」 『北陸で熱く語ろう！電気工事業の未来（あす）への飛躍』
第24回	平成19年10月12日 神戸市「神戸ポートビアホテル」 『復興神戸から発信 電気工事業界の未来を語ろう』
第25回	平成20年10月23日 東京「ホテルニューオータニ東京」 『50年の足跡、そして次世代へのプロローグ（序章）』
第26回	平成21年10月22日 新潟市「朱鷺メッセ」 『変化と変動をキャッチ！原点を見つめ、東北からのリ・スタート！』
第27回	平成22年9月9日 函館市「函館市民会館大ホール」ほか 『地域おこしは北海道から』変化を選択した『今』未来を見つめ地域再生の礎に！
第28回	平成23年10月25日 岐阜市「長良川国際会議場」ほか ～がんばろう 日本！～『スペシャリストとしての挑戦！』
第29回	平成24年10月4日 徳島市「アスティとくしま」 『語ろう省エネ・環境！クリーンな電気工事業を四国から発信！』
第30回	平成25年11月14日 横浜市「パシフィコ横浜」 『ひろがれ、つながれ、地域の「絆」!!』
第31回	平成27年11月12日 宇都市「渡辺翁記念会館」 『山口（はな）燃ゆ!!「輝く明日の電気工事業』
第32回	平成29年11月14日 宜野湾市「沖縄コンベンションセンター」 『ゆいまーるの心を琉球の風に乗せて・輝く未来の電気工事業を創造しよう！』



第3回「金沢市文化センターホール」



第14回「金沢全日空ホテル」ほか



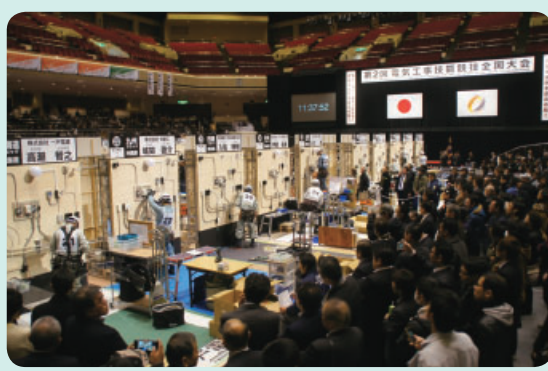
第23回「富山市芸術文化ホール」

電気工事技能競技全国大会の開催場所とメインテーマ

第1回	平成26年11月29日 東京「両国国技館」 『呼び起こせ、スペシャリストの新たな風！』
第2回	平成28年11月25日 東京「両国国技館」 『競え！翔け！技モノがたり！目指すは熱き孤高の和！』
第3回	平成30年11月30日 東京「両国国技館」 『“目指せ頂点(てっぺん)”燃やせ熱き魂 競え極限の技』



第1回 全国大会



第2回 全国大会



第3回 全国大会

TOSHIBA

LED階段灯に天井にも壁にも取り付けられる兼用タイプをラインアップ。 天井・壁取付兼用形階段灯

- 天井面と壁面のどちらにも設置可能
- メンテナンス性向上
- 電波式センサーにより感知度向上
- 双方向リモコンによる自己点検機能で、点検作業も容易

東芝ライテック株式会社 <https://www.tlt.co.jp/>

●日時●
10月16日(水) 14:00~19:00
10月17日(木) 9:00~18:00
●場所●
もてなしドーム地下広場

因幡電機産業(株)

因幡電機産業はJAPPYブランド製品(電設資材)を紹介する。直管形LEDランプや出火防止コンセントなど、環境に配慮した商品や、安全・安心を提供する商品を提案する。

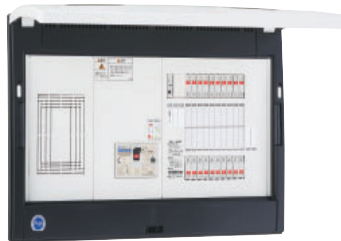
**オリックス自動車(株)**

オリックス自動車は、全日本電気工事業工業組合連合会へ事業活動で使用する車両のリース調達を提案している。新車および中古車、軽バンなど貨物車、乗用車など車両のタイプを問わず、ニーズに合った車両を取り扱っている。

**河村電器産業(株)**

河村電器産業は、地震火災から家屋を守る感震ブレーカ機能付ホーム分電盤を展示。発火源となる機器の即時遮断と避難時の一時時間後の遮断の機能を合わせもつ2段階遮断機能を紹介する。

トラッキング火災を未然に防ぐ「プレトラックコンセント」、施工性を徹底的に追及し、設置作業の手間と時間を減らす新設計のホーム分電盤、Ezラインなども展示する。

**(株)建設システム**

「SiteBox」は、電子小黒板を写し込んで撮影できるスマホアプリ。電気設備業務における写真撮影の効率化・省力化や現場の安全確保を実現する。

「施工計画書作成支援システム」「安全管理サイガード」は、電気設備業に必要なマスターとテンプレートを搭載。Excelベースの簡単操作で、施工計画書や安全管理書類を作成できる。

その他、業務効率化に欠かせないソフトを紹介する。

**(株)システムズナカシマ(全国設備業IT推進会)**

◆電気設備専用CAD【ANDES電匠】

電気設備専用機能を搭載! 1台で3人まで使える電気設備CAD

◆施工証明書作成支援システム

施工証明書作成からインターネット申請までの作業を効率化!

◆設備業向け顧客・物件管理サービス【工事の匠】

設備業に特化した顧客・物件管理クラウドサービス



画面作図に掛かる時間を大幅短縮!

D Xアンテナ(株)

D Xアンテナは、「放送・通信・セキュリティ」3つのリニューアルソリューションを、エレコムグループのシナジーを活かしてワンストップで提供する。

既設の建物に最適な新4K8K衛星放送の改修を提案する「新4K8K衛星放送対応製品」、既設のテレビ共同受信設備を利用し、高速インターネット環境を実現する高速同軸線モジュ「ECGシリーズ」、設置環境に合わせ多様な用途で活躍できる「セキュリティカメラ」を紹介する。



簡単設置でWi-Fi構築
(無線LAN付高速同軸線モジュ)

(株)アイチコーポレーション

アイチコーポレーションはSH15C1FS現車を展示する。15mクラス電気工事向け高所作業車がモデルチェンジ、さらなる安全性と生産性を追求した高所作業車が現場をサポートする。

また、様々な電気工事現場で活用できる電気工事用機械化車両(高所作業車、穴掘建柱車)のラインナップを紹介。豊富なラインナップから最適な機種を選択することが可能だ。

**石田データサービス(株)(全国設備業IT推進会)**

【拾いEX】はCADファイルや画像ファイルなどを、画面上から手拾い感覚で材料の拾い出しが行えるシステム。拾い出した材料データは連動システムの「本丸EX」に取り込むことで積算業務にかかる時間を大幅に削減できる。

【本丸EX】は積算業務、物件状況の管理、関連資料の一元管理等が行える。

【二の丸EX】は連動システムの「本丸EX」

で受注した物件も台帳に登録ができ、予算の管理や請求、入金の管理が行えるシステムだ。

**大谷商事(株)**

大谷商事はワイヤレス通信機器、安全で作業効率UPの工具等やコンパクトな工事看板を展示する。

マクセルイズミ株式会社は、オートリターン機能、Bluetooth等の先進機能を搭載した充電油圧式多機能工具、フルモデルチェンジした新型ケーブルカッタなど各種電設工具を展示する。

藤井電工株式会社は、新規格対応の柱上作業用フルハーネスの他、柱上作業に適したフルハーネス用ランヤードを展示する。

かがつう(株)

かがつうは、防犯灯や街路灯などのLED照明器具を展示する。同社は周辺環境に配慮したモデルなど数多くのラインナップを取り揃えており、「かがつうのあかりが見守るひと・まち・くらし」をテーマに、生活に欠かすことのできない身近で大切なあかりを紹介する。

今回、防犯カメラとLED防犯灯が一体となった新製品も展示する。

**共立電気計器(株)**

共立電気計器は、電気計測器を展示する。

電気備品定期点検試験器KEW6206は、電動工具・電気機器の安全性を簡単に診断。

業界初のBluetooth搭載の絶縁抵抗計KEW3441BT、Bluetooth搭載簡易接地抵抗計KEW4300BT、漏れ電流測定値を現場でスマートフォンやタブレットに保存できるBluetooth搭載リーククランプメータKEW2433RBTなどを紹介する。

**(株)コンピュータシステム研究所(全国設備業IT推進会)**

「ATLUS REAL Evo(アトラス レアル エボ)」は、多様化する入札体系への対応と、さらなる積算精度向上と効率化を実現。電気・設備・一般土木工事まで対応する。

「Saviour EVO」は、リスクアセメントをスピーディーかつ的確に実現。災害事例集・作業手順集・関連法令・記録文書・教育資料等のコンテンツを多数搭載。労働災害の発生を防止する為の支援システムだ。

**情報システム・J・T(株)**

情報システムJ・Tは、CAD・積算連動型システム「JS楽打・連動L」を紹介する。

従来のCAD操作の分かりにくさ煩わしさを解消し、導入してすぐに利用できる「初心者の方にも分かりやすい操作環境」を徹底追及。

図面を一度作成すれば、「材料の拾い出し」から「見積積算」まで連動してデスクワークの効率化を助ける。



テンパール工業(株)

既設の住宅用分電盤に接続し、震度5強相当以上の揺れを感じると、約3分後に家全体の通電を遮断する「感震センサユニット」と、コンセント口で選択・接続した通電だけをすぐに遮断する「グラグラガード」の感震関係2種類を展示。



その他「接地極付プラグ形漏電遮断器(ビルビリガードPlus)」、小型・軽量化したタッチパネルの簡単操作で動作試験ができる「漏電遮断器・漏電火災警報器用テスター」も用意している。

富山電気ビルディング(株)

富山電気ビルディングは、業界トップクラスの高効率蛍光灯の豊富なLINEUPを紹介。

灯具再利用と器具置換提案を使い分け、最適な光環境を届ける。

また1000件を超える雷コンサルティングでは、効率が良い対策を実施して、対策後もサポートを実施する。

**(株)西田製作所**

西田製作所は、36Vブラシレスモータ、充電、電動兼用の油圧工具「NC-E750-36シリーズ」、空冷ファンを搭載し単芯200㎟まで1回で分別、よじれたVVF-2芯(Φ1.6、Φ2.0)被覆ごと1回で分別する廃棄電線ストリッピングマシン「NC-CV200-2」等を紹介する。

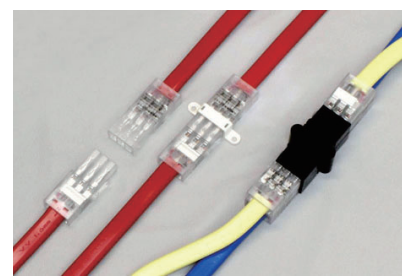
**(株)ニチフ**

ニチフは、圧着端子やコネクタを展示する。

人手不足が深刻化する中、現場接続作業の時間短縮・省力化

- ・接続品質の向上を図れるプラグジョイントコネクタ等を紹介。

電気用品安全法によるジョイントボックスとみなされており、ジョイントボックスが不要だ。ターミナルブロックの交換で簡単に配線変更が出来る。

**パナソニック(株)ライフソリューションズ社**

AiSEG2は、音声制御、宅外からアプリ制御で住宅設備、家電を制御。会場では、音声やアプリによる住宅設備の制御を体感できる。

スマートスピーカーと連携し、AiSEG対応の家庭の機器を声でコントロール可能。さらに、登録すれば、設定した機器をまとめてOFFにすることも出来る。

同社はこのほか、スピーカー付きダウンライトや住宅用火災警報器なども展示する。

**マサル工業(株)**

エムケーダクトシリーズに新シリーズ「エムケーダクトイージーフィッティングシリーズ」が登場。

通常のエムケーダクトに比べ、フタが取り外しやすくなった。

外観形状がエムケーダクトと同一のため、付属品(一部を除く)そのまま使用可能。取り外しが簡単なので、工場配線など頻繁なメンテナンスの必要な場所での手間を軽減する。

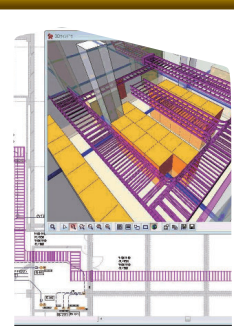
**(株)四電工**

- ・「次世代CADEWA(新商品)」(開発中)

建築設備CAD「CADEWA」にできることは何か?を追及した現在開発中の「次世代CADEWA(新商品)」を紹介する。

- ・「CADEWA Real」

搭載する専用機能により、電気・空調・衛生設備の設計図・施工図・竣工図を効率的に作成でき、より精度の高い図面仕上げが可能な建築設備CAD。

**出展企業と****主な出展製品****東芝ライテック(株)**

カメラ付きLED照明「ビューレッド ViewLED」は、LED照明と映像録画カメラを融合させた新しいコンセプト商品。

天井視点という死角の少ないビューポジションを活かして様々なシーンを記録し、照明一体だから様々な場所に楽に設置が可能。SDメモリカード式自動録画カメラとLED照明が一体化されており、「もしも」の時を見逃さない。大がかりな専用配線や工事が不要で録画機も不要だ。

**(株)永木精機**

永木精機は、人々の生活に欠かせない、電気、鉄道、通信、ガス、水道等インフラストラクチャー工事にかかせない安全作業工具の展示を行う。

1工具で銅、アルミ線の切断を行える工具(キッタ)や熟練度を問わない電線及びケーブル皮剥ぎ工具(EMシースカッター、CPカッター)などを紹介。

作業者の安全作業を基本とし、作業低減、作業効率に貢献する製品を展示する。

**ニチコン(株)**

ニチコンは、電力用進相コンデンサ関連商品やEV用急速充電器などを展示する。

進相コンデンサは、内部の素子構造に安全性の高いSH方式を採用。コンデンサの技術を応用した高調波対策機器や、落雷などによる電圧低下から工場設備を守る瞬低補償装置など、電力品質改善に役立つ製品も取り扱っている。

また、近年注目を集めている電気自動車向けの急速充電器や、家庭の電気とEV車をつなぐ効率よく電気を使うEVパワーステーション、非常に時に電気をためておけるポータブル蓄電システムなど、幅広い分野で活躍する製品を多数取り揃えている。

日東工業(株)

日東工業は、ブレーカや分電盤を展示する。

「感震機能付スリム3Pブレーカ」は、地震時の電気火災を防ぐ感震ブレーカ。震度5強相当以上の地震波を感じし、ブレーカを自動遮断。感震リレーとブレーカの一体化によるコストダウンを図ると共に、遮断時間が3分・1分・即遮断から選択が可能となっている。

このほか、放電検出ユニットも参考出品する。

**日置電機(株)**

「もう始まっている! Gennectシリーズによる未来の計測!」。

HIOKIの思想「現場に強く。もっと強く。」測定器の基本スペックが良くて、ソフトが活きる。

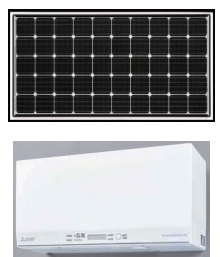
「現場に合った形状、効率化、耐環境性、堅牢性、安全性、高速かつ安定正確」+「IoT」を展示ベースで体感出来る。

**三菱電機(株)**

太陽電池モジュールマルチルーフシリーズは、253Wの高出力モジュールと、屋根いっぱいにモジュールが敷き詰められるマルチルーフというスタイルで、大容量設置を実現。

また、高効率パワーコンディショナ(電力変換効率98%)との組み合わせで高い実発電量を実現する。長く使っていくための耐久性、安定して電力をつくり続けるための品質などを考えて、日本製にこだわっている。

同社はこのほか、LED照明やエコキュートなども展示する。



理事会 各委員会の所管事項審議



米沢会長

全日電工連は9月5日、理事会を全日電工連会館で開催し、各委員会所管との重複事項、継続審議の報告と検討を行つた。

あいさつで米沢会長は、10月16日から金沢市で開催される創立60周年記念・第33回電気工事業

大会について、大会概要の報告と役員スケジュールなどを確認。意見交

換会のテーマや組合活性化研修会、大会式典なども確認した。

女性活躍推進事業は、更なる促進に向けて女性部規約のひな型を作成するなど準備を進めていく。また、女性電気工事従事者PRツールとしてマンガを作成。このマンガは10月の全国大会でも配布される。大会では、認定電気工事従事者認定講習のPRツール、電気工事関連法に関する冊子も配布する。

第4回電気工事技能競技全国大会の概要も報告され、選手選出枠・開催会場が決まった。今後、技能競技委員会で詳細を検討していく。

総合政策会議ワーキンググループ(WG)は、今後の審議事項やスケジュール大綱を報告。各WGが2020年4月に総合政策会議へ答申書を提出、同年5月の理事会に上程される予定だ。

青年部協議会は、9月12日を開催する全国青年部評議員会と翌13日に実施する「工販若手経営者懇談会」の概要を報告した。その他、2019年度下期認定電気工事従事者認定講習の概要、各種認定販売の主たる事業・会議日程が報告された。

全国大会スケジュールなど確認

優良事業工組表彰審査会

優良事業・組合活性化研修会発表 事業を選考

9月5日、全日電工連の三役(会長・副会長・総合政策会議議長)による優良事業工組表彰審査会が行われた。



理事会で審議された各委員会の主な事項

総務・財政委員会所管

- ①全日電工連創立60周年記念・第33回電気工事業全国大会
 - 1) 大会概要とスケジュール
 - 2) 60周年式典表彰関連事項
 - 3) 第4回優良事業表彰制度のエントリー状況
- ②女性活躍推進事業の促進対策

技術・認証委員会所管

- ①第一種電気工事定期講習・遠隔地講習システムの拡大
- ②認定電気工事従事者認定講習の認知度向上対策

事業推進委員会所管

- ①福利厚生制度 2020年度各制度改定について
- ②福利厚生制度 2020年度募集スケジュール

技能競技委員会所管

- ①第4回電気工事技能競技全国大会概要・選手数について
- ②総合政策会議ワーキンググループ

全国青年部協議会 報告

- ①青年部評議員会、工販若手経営者懇談会の概要

委員会報告

☆事業推進委員会 (吉村保利委員長・9月25日)

- 全国電工連連携協定の実効性向上を検討。「災害時における電気工事復旧作業実態アンケート調査」の分析に基づきガイドラインを策定する考え。
- 福利厚生制度に係る資格制度の創設を検討。各工組の担当者がより一層意欲的に保険業務に従事できる体制作りを目指す。
- 各工組の収益につながる新規事業、各種提携業務対策なども検討した。
- 技術・認証委員会との共同事業である太陽光発電設備保守点検に関する研修の企画・実施について報告した。



☆総合政策会議WG合同会議 (安田耕一議長・8月28日)

- 未来構想(中島啓介座長)、財政強化(堀口繁座長)、組織強化(植草宏介座長)の3ワーキンググループ(WG)が合同会議を開催。全体会議でWG発足経緯と目的を全委員に説明した。
- 組織の活性化と将来構想、組織力強化に向けた課題を各委員会への答申に取り組むため、WGごとに分かれて課題と方向性を検討。その後、審議した概要を全体会議で報告した。
- WGは2020年4月を目途に総合政策会議へ答申書を提出。その後、5月に開催する理事会へ上程される予定。



Panasonic

図面もカタログも、サッと検索。
現場で事務所で、役立つアプリケーション。

無料

VAソリューションカタログ

スマホもPCもマルチデバイス対応



全日電工連協賛会社

優良製品・商品をご使用下さい！

株 アイチコーアイ	トボ	スンダ	テ東内	芝西	外田	一イ	ルテ	工ツ	業ク	ミツ	ワ	電機(株)
アア因幡工	電ケ	機産	二	ニ	チ	テ	電製	コチ	機作	ア	ゴジヤ	パン(株)
遠力河共	藤村立	電器	本	日	東	本	機口	産電	業業	リック	ヤバ	アサヒプリント
力社	電電	器計	日	日	電	日	ス	機工	工業	クス	オリ	全日本電設資材卸業協同組合連合会
D	タキ	器計	ネ	ネ	電	日	パナソニック	電工	工業	クス	そ	(一社)全国設備業IT推進会
X	ア	ス	ス	木	電	木	ライフ	置電	機工	ク	な	オリックス自動車(株)
		テ	シ	木	電	マ	ソリューションズ	電工	業工	ク	銀	損害保険ジャパン日本興亜(株)
		ム	シ	マ	電	マ	社	電工	機工	ク	行	住友生命保険(相)
		ズ	ダ	マ	電	三	スマ	電工	業工	ク	葉山総合研究所	損害保険ジャパン日本興亜(株)
		テ	タ	ス	電		ス	電工	機工	ク	全	全日出出版社
		ン	キ	ブ	電		菱	電工	業工	ク	日	全日電工連総合サービス
		ン	ゲ	ラ	電							
		テ	ア	ン	電							

協賛会社商品紹介

Asada

充電式バンドソー
H60Eco

コードNo.BH060
切断能力：Φ63.5mm / □56mm×63.5mm
質量：3.5kg (本体2.8kg+バッテリー0.7kg)

動画配信中

QRコード

全ネジの切断に
バリが出ないので、そのままナットが付けられます!!

www.asada.co.jp

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!!

全日電工連 生活総合保険制度



個人賠償責任補償



所得補償



介護補償



がん補償

もう既に生命保険や医療保険に入っている。
そんな方に特におすすめです！

働き盛りの方に万一のことがあった時のために
他の保険(補償)に上乗せできる保険です！

組合員向け説明会 10月より開催！
詳しくは工組・支部まで！

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
しっかりと守ります。

**全日電工連
認定損害保険制度**

第三者への 損害賠償

第三者損害賠償制度
(賠償責任保険)新設
補償範囲が広がりました。
ワイドプラン

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)

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。

2019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
中部	静岡	12月9日 月	133909	沼津労政会館 3階	静岡県東部電気工事協同組合 TEL055-922-1433
	三重	12月11日 水	135906	三重電気会館 2階 大会議室	三重県電気工事業工業組合 TEL059-226-4862
北陸	石川	12月5日 木	142904	七尾サンライフプラザ内 1F 多目的ホール	石川県電気工事工業組合 TEL076-269-7880
		12月18日 水	142905	石川県地場産業振興センター 本館 2階（第一研修室）	
近畿	滋賀	12月11日 水	151904	コラボしが21 3階 大会議室	滋賀県電気工事工業組合 TEL077-562-2069
	京都	12月12日 木	152905	京都テルサ東館 3階 大会議室	京都府電気工事工業組合 TEL075-672-4311
大阪	大阪	12月3日 火	153913	大阪府電気工事技術会館 6階	
		12月11日 水	153914		
		12月13日 金	153915		
		12月17日 火	153916		
		12月19日 木	153917		
中国	兵庫	12月5日 木	154911	淡路夢舞台国際会議場 会議室 311	兵庫県電気工事工業組合 TEL078-671-3903
	島根	12月6日 金	162905	江津市総合市民センター (ミルキーウェイホール)	島根県電気工事工業組合 TEL082-21-7433
四国	岡山	12月4日 水	163905	岡山商工会議所 1階 会議室	岡山県電気工事工業組合 TEL086-261-0900
	高知	12月10日 火	174904	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	12月11日 水	181912	毎日西部会館	福岡県電気工事業工業組合 TEL092-523-7747
	熊本	12月13日 金	184903	熊本県青年会館 2階	熊本県電気工事業工業組合 TEL096-382-2171
	大分	12月13日 金	185905	大分県教育会館 1階 多目的ホール	大分県電気工事業工業組合 TEL097-568-2146
	鹿児島	12月3日 火	187905	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
沖縄	沖縄	12月3日 火	191904	沖縄産業支援センター 1階 大ホール	沖縄県電気工事業工業組合 TEL098-855-5230

2020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
東北	岩手	1月15日 水	112904	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
		1月24日 金	112905	奥州市文化会館 (乙ホール) 1階 展示室	
関東	福島	1月29日 水	116908	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21日 火	122908	護国会館	福島県電気工事工業組合 TEL028-622-1931
東京	千葉	1月15日 水	125916	千葉県電工会館 3階 講習室	
		1月21日 火	125917		
		1月29日 水	125918		
		1月7日 火	126921		全国家電会館 5階
中部	長野	1月20日 月	126922	府中の森芸術劇場 2階 平成の間	府中の森芸術劇場 2階 平成の間
		1月23日 木	126923		東京都電気工事工業組合 TEL03-3542-7301
		1月28日 火	126924		
		1月28日 火	128904		山梨県電気会館 2階
近畿	京都	1月24日 金	131908	長野地域職業訓練センター 2階 視聴覚教室	長野県電気工事業工業組合 TEL026-232-4675
		1月28日 火	131909	松筑建設会館 3階 大会議室	
		1月28日 火	133910	静岡労政会館 6階 ホール	静岡県電気工事業工業組合 TEL054-288-1250
中国	愛知	1月8日 水	134914	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
		1月23日 木	134915		
		1月28日 火	134916		
北陸	福井	1月28日 火	143906	福井商工会議所 コンベンションホール	福井県電気工事工業組合 TEL0776-22-2903
		1月21日 火	152906	京都テルサ東館 3階 大会議室	京都府電気工事工業組合 TEL075-672-4311
		1月23日 木	152907	舞鶴市西地区多機能施設 4階 (旧称: 舞鶴勤労者福祉会館)	
近畿	兵庫	1月16日 木	154912	兵庫県電気工事技術会館	兵庫県電気工事工業組合 TEL078-671-3903
		1月28日 火	154913		
		1月17日 金	155903	奈良県電気工事工業協同組合 技術センター	奈良県電気工事工業組合 TEL0742-33-4340
中国	奈良	1月21日 火	156905	和歌山県 JAビル	和歌山県電気工事工業組合 TEL073-424-3292
		1月30日 木	162906	島根県立島根県民会館 3階 大会議室	島根県電気工事工業組合 TEL0852-21-7433
		1月16日 木	163907	岡山商工会議所 1階 会議室	岡山県電気工事工業組合 TEL086-261-0900
四国	山口	1月16日 木	165905	山口県電気工事工業組合 (山口県婦人教育文化会館)	山口県電気工事工業組合 TEL083-921-0885
		1月29日 水	171903	徳島県JA会館 (別館 2階 大ホール)	徳島県電気工事業工業組合 TEL088-622-7377
		1月10日 金	173905	愛媛県電気工事工業組合 ゴーラードビル味酒 2階	愛媛県電気工事工業組合 TEL089-931-3011
九州	福岡	1月30日 木	181913	福岡商工会議所	福岡県電気工事工業組合 TEL092-523-7747
		1月28日 火	182905	佐賀市文化会館 (1階 イベントホール)	佐賀県電気工事工業組合 TEL0952-31-2030
		1月30日 木	183905	アルカスSASEBO	長崎県電気工事工業組合 TEL095-862-1975
宮崎	宮崎	1月30日 木	186904	JA AZMホール 本館 2階 大研修室	宮崎県電気工事工業組合 TEL095-24-7388

第一種電気工事士定期講習

(指定講習機関第1号)

2019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
北海道	北見	11月8日 金	105901	北見市民会館 小ホール	北海道電気工事業工業組合 TEL011-261-0420
	旭川	11月20日 水	102903	道北電気工事業協同組合 3階	
	釧路	11月28日 木	101901	釧路市生涯学習センター 2階	
東北	山形	11月14日 木	115904	いいろり火の里 などの花ホール	山形県電気工事工業組合 TEL023-633-0161
	新潟	11月17日 日	117906	新潟ユニゾンプラザ 4階 大研修室	
		11月26日 火	117907	新潟テルサ 3階 大会議室	
関東	埼玉	11月1日 金	124909	埼玉電気会館 5階	埼玉県電気工事工業組合 TEL048-663-0242
		11月8日 金	124910		
		11月22日 金	124911		
関東	東京	11月27日 水	124912	府中の森芸術劇場 2階 平成の間	東京都電気工事工業組合 TEL03-3542-7301
		11月14日 木	126916		
		11月14日 木	126917		
中部	長野	11月21日 木	131906	長野地域職業訓練センター 2階 視聴覚教室	長野県電気工事業工業組合 TEL026-232-4675
		11月28日 木	131907	松筑建設会館 3階 大会議室	
		11月12日 火	132907	セラトピア土岐 3階	
中部	岐阜	11月19日 火	132908	OKBふれあい会館 3階	岐阜県電気工事業工業組合 TEL058-263-2207
		11月26日 火	133908	静岡労政会館 6階 ホール	
		11月26日 火	134911	名古屋国	



得意・満面

得意・満面の表題とはマッチしておりませんが、本人自身の得意・満面がございませんので地元奈良の自慢を少し……。

最近では全国的に知られた「なら燈花会」を紹介させていただきます。なら燈花会は、1999年、現在に至るまで20年間続いており、簡単に言えば毎年8月上旬から10日間奈良公園一帯でろうそくの燈火台を並べるイベントです。それを「燈花会」と言うのですが、要は燈火（ろうそく）台を公園の中や近隣の神社・仏閣等の周辺に置いてその明かりが幻想的なライトアップになるというものです。

この10日間の期間中には、各会場別に色々なイベントも行われます。私が一番気についているイベントは、「一客一燈」と言いまして、協力金と言ふ名目で有料（500円）ですが、見物に来られた人（客）が自分でろうそくに火を灯し、祈りを込めてその燈籠を並べる事が出来るというものです。

このような催しが数多く行われる「燈花会」のイベント会場は、結構近隣に偏っていて一夜で全て観て回れます。他県よりお越しの人にとっても、最寄り駅は「JR奈良駅」・「近鉄奈良駅」共にそこから徒歩で各会場へ行くことが出来ます。来年は、ぜひ古都奈良での「真夏の一夜を「燈花会」で」と思い、簡単ではございますが、ご紹介させていただきました。

参考にですが、今年の来場者数は10日間で約90万人だったそうです。尚このイベントの運営については、NPOなら燈花会の会がやっておられて、1日約400人のボランティアを投入され、毎夜約2万個のろうそくが灯されているとのことです。

【第96回】**古都「奈良」の真夏の夜の風物詩** 奈良県 松岡裕

奈良公園内にある鷺池の浮見堂の燈火風景

奈良公園に置かれた燈火

埼玉県電気工事工業組合(沼尻芳治理事長)の青年部会(江野一政会長)は9月4日、さいたま市の埼玉電気会館5階大会

研修会で「あいさつした江野会長は「今回の研修

企業を守るためにもの法」について、中島直

潤主任から「建設業界に

と述べた。

その後、江野会長から関連する法律・制度・モ

は、「本研修

会で学んだこ

とを良い会社

づくりに活か

したい」「本

日の資料を自

社の社内教育

の資料とした

い」などの感

想が寄せられ

た。

埼玉県電工組

コンプライアンス研修会

成果でぜひ自社の状況を見直していただきたい

也副会長から「建設業法について、事務局の西川

潤主任から「建設業界に

は、「本研修

会で学んだこ

とを良い会社

づくりに活か

したい」「本

日の資料を自

社の社内教育

の資料とした

い」などの感

想が寄せられ

た。

経営事項審査研修会



見舞金				
【兵庫】	神崎郡	藤本電気工事	藤本孝二様	入院見舞
【佐賀】	嬉野市	坂井電気工事	坂井良喜様	入院見舞
【宮崎】	都城市	吉松電業.	吉松伸浩様	入院見舞
【埼玉】	秩父郡	(有)河内電設	河内茂夫様	火災全半焼
弔慰金 ▶病死・その他				
【北海道】	爾志郡	(株)乙部電気工業	深見康尋様	65
【青森】	三戸郡	橋本電気工業(株)	橋本浩三様	64

【福井】	鯖江市	タナカ電設	田中善和様	67
【埼玉】	さいたま市	(有)エレックスイシザキ	石崎昭三様	70
【静岡】	静岡市	安東電機工業所	齊藤寿様	85
【三重】	龜山市	三星電機商会	渡邊一雄様	82
【奈良】	奈良市	村上電業(株)	村上勝義様	74
【大阪】	大阪市	阪神ユニテック(株)	向井均様	69
【兵庫】	姫路市	永良電気	永良和也様	73
【愛媛】	新居浜市	二葉電気(株)	畠野仁志様	65

スケールメリットによるお手頃な掛金で事業主様、従業員様の万一のリスクに備えます～制度説明会 全国開催中！～

支部での開催にもお問い合わせ下さい
お声かけ下さい



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



――災害時の復旧支援について
台風15号は関東地方に大きな被害をもたらしました。東京電力パワーグリッドから全国の電力会社に応援要請があり、電気工事組合も災害復旧支援にあたっています。災害にあつた地域の早期復旧と、被災された

方々が一日でも早く日常生活を送ることを願っております。

今年の8月1日に行わ

れた電気保安功労者経済産業大臣表彰式で、昨年の中国地方の災害復旧に貢献したことが評価され

て岡山県6支部と岡山県の組合員企業、広島県1支部愛媛県電工組が団体の部として表彰されま

した。

今大会も、活性化研修事業改善・改革部門の54事業が全国から集まりました。

これまで全日本電工連に携わってこられた先輩方の事業を参考に自工組で改良した事業など多くあります。また女性活躍を促進する事業も見受けられました。それらの工組が意識を表す場で認識する場で、これまで全日本電工連に

あることを改めて認識する場で、これまで全日本電工連に

いた。これが

その他の工組が意識を

して、これからも含む全体で取り組むべ

めには、受け入れ体制や

(令和元年9月10日・
全日電工連会館にて)

米沢会長インタビュー

全日電工連は、業界づくり、人づくり、仕事づくりを念頭に組合事業を展開している。『お客様目線で進取の業界を目指し、時代の流れに先行し技術向上等、組合員の役に立つ施策・事業』を推進するための方針や取り組み、開催を目前に控えた創立60周年記念・第33回電気工事業全国大会について米沢寛会長にお話を伺った。

組合としても経済産業大臣から感謝状をいただきことは、やり甲斐とともに誇りを感じていただけたのではないかと思っており、私も非常に嬉しい気持ちでいっぱいです。

――電気工事業全国大会 第33回電気工事業全国大会は、全日電工連創立60周年記念大会も兼ねて金沢市で開催いたします。

大会に参加される方々には、金沢という街の文化や歴史の厚みを感じていただきたいと思っております。

大会に参加される方々には、金沢という街の文化や歴史の厚みを感じていただきたいと思っております。

大会での配布は未定ですが、われわれの原点を

見つめ直すため、電気工事業界に多大な貢献をされた米澤外秋氏の歴史も編集しています。

今大会も、活性化研修事業改善・改革部門の54事業が全国から集まりました。

女性活躍推進事業として昨年から各プロックで女性懇談会を開催しており、組合員にも参加していただきましたが、私は

働き方改革についても見ていただきたいことに

お話しします。まずは電

歴史を語り継ぎ未来を宣言する大会

ら先の時代に向けて、我らがどのように行動していることがわかり嬉しく思いました。優良事業をアピールしていただき、参加者の参考となることを期待しています。

――全日電工連の事業について

米沢電気工事業の働く姿を見てもらう機会はありませんので、技能競技全国大会は非常に効果があつたと思います。

高校生は、自分の住む町で電気工事会社の看板を見たことがあるかもしれません。

かねばなりません。今大

きはそのための機会にし

たいと思っています。



充実の福利厚生制度で組合員を強力にサポート！！

第三者損害賠償制度

業務災害補償制度

組立保険制度

組合員向け説明会
10月1日より開催！！
詳しくは工組・支部まで

グループ共済制度

生活総合保険制度

弔慰金・見舞金制度

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