

建事長年頭挨~

埼玉県電気工事工業組合

芳治

えのことと心からお慶び申し上げます。方におかれましては、新春を穏やかにお迎方におかれましては、新春を穏やかにお迎

上げる次第です。
生様の温かいご支援の賜物と深く感謝申し皆様の温かいご支援の賜物と深く感謝申しらが、関係諸機関の皆様、埼玉県民の皆様の温かいご支援の賜物と深く感謝申しい。

組織づくり・人づくり」に向けて役職員が新たな挑戦」の方針のもと「未来に備えたとない状況となっております。さない状況となっております。さない状況となっております。でない状況となっております。い手不足、時間外労働の上限規制の適用、い手不足、時間外労働の上限規制の適用、い手不足、時間外労働の上限規制の適用、

える化し、業務の仕組化、効率化を進める組合の在り方そのものを検討し、業務を見電工組改革ワーキンググループにおいて、特に、「未来に備えた組織づくり」では

一丸となって、諸事業に取り組んでまいり

を進めております。「業務改善」など「業務改善」や、組合員の増強に

「人づくり」では次代を見据えて、人づくり」では次代を見据えた組合活動や活力ある組合づくりの相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次の相互理解を深めるとともに、次のは、対した。

11月には青年部会の創立40周年記念式典が盛大に開催され、仲間と知恵を結集しての予想をはるかに超えた企画力と実行力が強く印象に残りました。これらの経験は、組織の結束力を一層深めるとともに、今後組合の特を担う若手経営者の糧となり、青年が会が将来の組合に新たな活力を生み出す場となっていることを強く信じております。また、組織の基盤となる東京電力パワーまた、組織の基盤となる東京電力パワーまた、組織の基盤となる東京電力パワーまた、組織の基盤となる東京電力パワーまた、組織の基盤となる東京電力が強くアを新たに受託し、安定した組合運営の基盤づくりに努めました。

ひいては我々電気工事業界の発展はないと組織を支える人の成長なくして組合全体、誇れる組織の人づくり」の方針を掲げました。さて、本年は「心一つに、熱意と誠意

共栄」につながるものと信じております。は「本部と支部の関係強化をもたらし、相互の共存・に刺激し合いながら成長を続けることで、組合全体が誠意を持って、それぞれの長所や能力を伸ばし、互い誠意を持って、それぞれの長所や能力を伸ばし、互い誠意との皆様や本部と支部の職員の皆様が、自ら熱意と考えています。組合員の皆様はもちろんのこと、青年

とされ選ばれる存在になれるのか、時流に合っているのか、本当に組合員企業のお役に立っているのか、本当に組合員企業のお役に立っているのか、本当に組合員企業のお役に立っているのか、本当に組合員企業のお役に立っているのか、本当に組合員企業のお役に立っているのか、本当に組合員企業のお役に立っているのか、要とされ選ばれる存在になれるのか、時流に合っているのか、本当に組合の新たな価値を生み出そうではありませんか。

りますようご祈念申し上げ、新年のご挨拶とさせていりますようご祈念申し上げ、新年のご挨拶とさせてい

神統可能で 年頭後

埼玉県知事 大野元裕

上げます。和7年の新春をお迎えのこととお喜び申し県電気工事工業組合の皆様には健やかに令県電気工事工業組合の皆様には健やかに令明けましておめでとうございます。埼玉

また、パリ2024オリンピック・パラッチコピーの下、渋沢翁が埼玉出身であるッチコピーの下、渋沢翁が埼玉出身であるいチコピーの下、渋沢翁が埼玉出身である場では、「渋沢って、埼玉らしい」のキャ線が描かれた新一万円札が7月に発行され、翁が描かれた新一万円札が7月に発行され、

風が吹きました。種の受賞が相次ぐなど、本県に強力な追いりん」、梨の「彩玉」など県オリジナル品県産農産物においても、いちごの「あま

づけられました。

かりの選手が大活躍し、私たちも大変勇気リンピック競技大会などの大会では、県ゆ

策を確実な軌道に乗せていきます。 策を確実な軌道に乗せていきます。 策を確実な軌道に乗せていきます。 第を確実な軌道に乗せていきます。 大り、子や孫の世代に対する責任を という時代の転換点における な観点に立った施策を確実に実行 な観点に立った施策を確実に実行 な観点に立った施策を確実に実行 な観点に立った施策を確実に実行 な観点に立った施策を確実に実行 な観点に立った施策を確実に高い という時代の転換点における でし、子や孫の世代に対する責任を 果たしていくことが我々の使命で 果たしていくことが我々の使命で という時代の転換点における では、 を確実な軌道に乗せていきます。

などを更に推し進めていきます。 ミーの推進、円滑な価格転嫁に向けた支援進による生産性向上、サーキュラーエコノト」による持続可能なまちづくり、DX推て、「埼玉版スーパー・シティプロジェク人口減少・超少子高齢社会への対応とし

していきます。していきます。というでき、安心して暮らせる社会の実現を目指でき、安心して暮らせる社会の実現を目指でき、安心して暮らせる社会の実現を目指でき、安心していきます。

理・災害対応力を強化してまいります。ら「埼玉版FEMA」の推進により危機管え、入念な備えを進めるとともに、平時か危機には、能登半島地震などの検証を踏まさらに、激甚化・頻発化する災害などの

民サービスを向上させていきます。(タスク・トランスフォーメーション)を推進し、県デジタルを前提に従来の仕事のやり方を見直すTX組を更に深化させるとともに、DXの第2段階として1分が年計画で本県が目指す将来像の実現に向け各取

される場となるよう進めてまいります。MIX」を開設します。新たなイノベーションが共創夏には、埼玉初のイノベーション創出拠点「渋沢環利用を図る「活樹」に取り組む契機としていきます。森林・みどりを利用しながら守り育て、森林資源の循森林・みどりを利用しながら守り育て、森林資源の循

力ある埼玉を次世代につないでまいります。皆様と共に「ワンチーム埼玉」で県政に取り組み、活ます。今年が埼玉県にとって実り多き年となるよう、今年の干支「巳(み)」は、実を結ぶ年とされてい





等等等がまりまり



東京電力パワーグリッド株式会社

埼玉総支社長

順

す。 新年明けましておめでとうござい

埼玉県電気工事工業組合の皆さまに

れ申し上げます。 れ申し上げます。 れ申し上げます。 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御 を別のご愛顧とご支援を賜り、厚く御

昨年を振り返りますと、1月の能登地方での豪雨災害など、各地で大きな地方での豪雨災害など、各地で大きな災害に見舞われました。また、九州地方では40日連続で猛暑日を記録し、埼玉県ではゲリラ雷雨の多発に加え、例本の4倍ほど発生した落雷は全国第一年の4倍ほど発生した落雷は全国第一位を記録するなど、温暖化による気候変動の影響が顕著であった1年であり

できながら推進していく所存であります。 場の大きな変化、激甚化する傾向にある災 情えるため、貴組合をはじめとする関係者 が一丸となった対応が必要ではないかと考 える次第です。また、カーボンニュートラ ル社会の実現を含め、新しい価値の創造に ル社会の実現を含め、新しい価値の創造に がしても、関係者の皆さまのご協力をいた

一方、貴組合におかれましては、昨年も「ホームサポート事業」において、全社に先駆けてテプコ・ソリューション・アドに不駆けてテプコ・ソリューション・アドバンス株式会社との請負契約のもと、弊社がフス株式会社との請負契約のもと、弊社がでトップの売上げに貢献していただき感謝申し上げるとともに、登録調査を受注していただき、埼玉県民の生活の礎となるに「さいたまエリア」の新増設調査を受注していただき、埼玉県民の生活の礎となる電気保安にご支援いただいておりますこと、電気保安にご支援いただいておりますこと、単れて感謝申し上げます。

する必要があると考えております。
ており、例えば「電気工事依頼の早期化」といった課題ですが、「計画通りに施主さまへ建物の引渡しを実現する」ために、標まへ建物の引渡しを実現する」ために、標まへ建物の引渡しを実現する」といった課題ですが、「計画通りに施主さるなどにより、win-winの関係を構築する必要があると考えております。

願い申し上げます。引き続き、ご支援ご協力を賜りますようおの信頼関係を目指す所存でありますので、

ご挨拶



一般財団法人 関東電気保安協会

埼玉事業本部長

ます。
新年、明けましておめでとうござい

お玉県電気工事工業組合員の皆さまが、心より厚く御礼申し上げ高配を賜り、心より厚く御礼申し上げ高配を賜り、心より厚く御礼申し上げ高配を賜り、心より厚く御礼申し上げます。

さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さて、昨年を振り返ってみますと、さたがよりお祈り申し上げます。

海外で行われた大会では金メダル数、繰り広げられたパリオリンピックで、一方、明るい話題といえば、熱戦が

と思います。

「世のMVPを受賞したことは記憶に新しい、
はいでするですが、
はいます。また、
はいはは、
はいは、
はいます。

雨がゲリラ的に発生していることや、昨夏変動や異常気象などの影響から記録的な大更に、ここ数年の地球温暖化による気候

を感じているところです。対策の強靭化が求められるものと、危機感まな観点からみても自然災害における安全は全国的な猛暑が長期間続くなど、さまざ

積極的に展開していることと思います。 では、自治体の総合防災訓練、清掃や草 れるなど、社会貢献されておりますことに れるなど、社会貢献されておりますことに に向け、二酸化炭素総排出量の2割弱を占 に向け、二酸化炭素総排出量の2割弱を占 める運輸部門その大半の自動車のEVシフ かりのなか、電気安全キャンペーンなども かりのなか、電気安全キャンペーンなども かりのなか、電気安全キャンペーンなども を表するしだいです。また、脱炭素化 は増すば かりのなか、電気安全キャンペーンなども かりのなか、電気安全キャンペーンなども を表するしだいです。また、脱炭素化 のる運輸部門その大半の自動車のEVシフ が加速化し、最終的なエネルギー利用は 電気が主体となり、電気の重要性は増すば のりのなか、電気安全キャンペーンなども のりのなか、電気安全キャンペーンなども のりのなか、電気安全キャンペーンなども のりのなか、電気安全キャンペーンなども のりのなか、電気安全キャンペーンなども のりのなか、電気安全キャンペーンなども のりのなか、電気の重要性は増すば のりのなか、電気安全キャンペーンなども のりのなか、電気の重要性は増すば のりのなか、電気の重要性は増すば のりのなか、電気の重要性は増すば のりのなか、電気の重要性は増すば のりのなか、電気のを表するとと思います。

弊協会におきましても「電気」に関わる 事業への期待が益々高まる中、環境の変化 と時代のニーズを的確に捉え、社会に貢献 を発固にする取り組みを更に進めてまいり ます。また、電気主任技術者としての責務 ます。また、電気主任技術者としての責務 を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、安全の確保と業務品質の向上に を果たし、おきさまへのサービスの充実により。 お客さまとともに成長を目指し、更に精進 お客さまとよりに対しても「電気」に関わる してまいる所存です。

くお願い申し上げます。 方の一層のご支援を賜りますよう、よろし本年も、貴組合ならびに組合員の皆さま

にす。 でまして、新年のご挨拶とさせていただきがまして、新年のご挨拶とさせていただきの皆さま方のご健勝を心からお祈り申し上がでし、貴組合の益々のご発展と組合員

浦和支部



支部長 浅野 浩二

新年あけましておめでとうございます。

組合員の皆様におかれましては、健やかに新年をお迎えのこととお慶び申し上 げます。

旧年中は、県工組ならびに浦和支部の運営に関しまして、格別のご理解とご協 力賜り厚く御礼申し上げます。

昨年は、一昨年に引き続き物価高騰、資材不足、人手不足で業界全体がまだま だ厳しい状況下におかれておりました。

今年の干支は巳です。蛇は脱皮を繰り返すことから『復活と再生』を連想させ ます。

巳年にあやかりまして、今年こそ電気工事業界の復活と再生に向けて相互扶助 の精神のもと、組合員が一致団結し、この難局を乗り越えられます事を願います。

結びに、組合員の皆様とご家族のご健康とご多幸を心よりお祈り申し上げまし て、新年のご挨拶とさせていただきます。

新年明けましておめでとうございます。皆様におかれましては、健やかな新年を お迎えのこととお喜び申し上げます。旧年中は、県工組ならびに大宮支部運営に対 し、格別のご理解ご協力賜り厚く御礼申し上げます。

一昨年から普通の生活様式に戻り、様々な活動が復活し外に出る機会が増えた一 年でした。その一方で、我々建設業では2024年の働き方改革、インフレの煽りか ら資材価格の高騰、資材の調達難、人材不足と、いくつもの問題に直面していると ころです。

支部活動としては昨年に続き県外研修会を開催し、熊本に行ってまいりました。 また、有志によるゴルフコンペを2回開催し、組合員の皆様と楽しいひと時を過ご すことができました。今年も記憶に残るイベントを多数開催したいと思います。

今年の理事長方針として「心一つに、熱意と誠意誇れる組織の人づくり」「本部 と支部の関係強化もたらす相互の共存・共栄」にあるように「相互扶助の精神」 で活動してまいります。

最後に、組合員の皆様にとって幸多い素晴らしい一年となりますよう心よりお祈 り申し上げまして、新年の挨拶とさせていただきます。

大宮支部



支部長 隆行 佐藤

川口支部



支部長 征夫 藤田

新年明けましておめでとうございます。

埼電工組組合員の皆様におかれましては、健やかに新しい年をお迎えのこととお 慶び申し上げます。

さて、昨年は総理大臣交代や大統領選挙、能登半島地震などの重大な出来事があ りました。特に1月1日に発生した能登半島地震では数多くの方が被災され、道路、 水道、電気など基幹インフラに壊滅的なダメージを与えました。被災された皆様に は心よりお見舞い申し上げます。

この能登半島地震は、基幹インフラである電気に関わる我々が、人々の安全や快 適な生活を支える社会的責任を担っていると改めて認識させられました。

川口支部としましては、ボランティア活動や労働災害防止安全大会など継続し て実施することが出来ました。また、川口市危機管理課、東京電力PG㈱川口支社、 川口電気設備協同組合と合同で総合防災訓練に参加し、いざという時に対する備え の大切さを改めて認識することが出来ました。

新しい時代を迎えるにあたり、時代の変化を先取りし、社会や組合員の皆様の ニーズに応えられる支部運営をして行きたいと思います。

結びに、組合員の皆様とご家族のご健康とご多幸をお祈り申し上げまして、新年 のご挨拶とさせていただきます。



久 喜 支 部



支部長 中島 宏明

新年明けましておめでとうございます。皆様には穏やかな新年をお迎えのことと 謹んでお慶びを申し上げます。また、旧年中は皆様より組合本部ならびに久喜支部 の事業運営に対し多大なご理解とご協力を賜り心より御礼申し上げます。

おかげさまで、昨年の支部活動は手応えのあるものでした。地域イベントへ参加 し組合をアピールできた事をはじめ、組合員相互の親睦を図る新年会、懇親会、バ ス旅行やボウリング大会など、支部を活性化させる事業を実践することができまし た。また住宅電気工事センターやホームサポート事業を通じて、事業所への新たな 顧客開拓や仕事の提供と支部への手数料還元、あるいは共同購買事業にご賛同ご協 力いただくことで得られる支部手数料収入で、脆弱な支部財政を支えることができ ました。ありがとうございました。

組合員の2世・3世の顔ぶれも多くなってきました。若くして事業活動をしてい ればいつも新しい課題に直面します。多くは先人の通った道であり、相談し知恵を 借りることで解決できるものもあります。みんなで力を合わせ、心を寄せて共に乗 り越えていける仲間でありたいです。今後とも皆様からの変わらぬご理解とご協力 をいただけますよう宜しくお願い申し上げます。

結びに、皆様のご健康とご多幸をご祈念申し上げ、新年のご挨拶とさせていただ きます。

新年あけましておめでとうございます。皆様におかれましては、お健やかに新し い年をお迎えのこととお慶び申し上げます。旧年中は県工組、行田支部の運営に関 しまして、多大なるご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、近年は災害の激甚化により、我々も今後の災害時への対策に備え、組合員一 丸となって取り組める組織体制の整備を検討していく時期であると考えております。

しかしながら、電気工事従事者の人材不足については、年々深刻化しており、行 田支部は、県本部のお力添えをいただきながら、高等学校電気科の生徒を対象に、 工場見学を実施するなど、次世代の電気業界を担う若年層を支援し、入職者促進の 一助となるよう、これらの活動は継続していきたいところであります。

また、資材や原材料、燃料などの価格が上昇している一方、共同購買事業では、 安定した利用の継続をいただき、さらに古代蓮の里球根植付をはじめ様々なボラン ティア活動を無事に実施できましたことは、支部組合員皆様のご協力の賜物と感謝 申し上げます。

結びに埼玉県電気工事工業組合の発展と組合員の皆様、関係各位のご多幸を祈念 し、新年のご挨拶とさせていただきます。

行田支部



支部長 隆行 羽鳥

熊谷支部



支部長 安部 末明

新年明けましておめでとうございます。

組合員様、組合関係の皆様方は穏やかな新年をお迎えのことと謹んでお慶び申し 上げます。

旧年中は、皆様より県本部並びに熊谷支部活動に多大なる協力を賜り、心より厚 く御礼、感謝申し上げます。

昨年は、新年から能登半島地震の発生、9月には二重災害で水害が発生し、今も 復旧が進まず大変な思いをして生活している人々に対し、まずは心よりお見舞い申

しかしこのような中、被災地において最初に復旧したのが電気だったとのニュー スを拝見し、「本当に助かりました、ありがとうございます」と被災された方のお 話をお聞きすることができ、電気工事組合員として、そして電気工事業に携わる者 としてとても誇らしく思いました。

さて、支部活動では組合員様と商社様参加の新年会から始まり、支部の日帰り旅 行、クマガヤロードサポート団体認定として市道全線の照明灯清掃点検の参加協力 をしていただき感謝申し上げます。今後も組合員様の理解と協力をお願い申し上げ、 強固な支部になることを願っております。

結びに、皆様のご健康とご多幸、素晴らしい一年となりますよう心より祈念申し 上げ、新年のご挨拶とさせていただきます。

支部長新年のご挨拶

秩父支部



支部長 加藤 宗一

埼電工組組合員の皆様、本部及び各支部職員の皆様、新年明けましておめでとう でざいます。

昨年中は秩父支部事業運営に御指導を賜り、厚く御礼申し上げます。

また、本年も何卒よろしくお願いいたします。

昨年は、やっとコロナも遠のき、組合事業も正常に動き出してまいりました。

本部青年部会主催の森林ボランティアが秩父地域で第15回目となり、大勢の青年部会員の参加のもとで盛大に行われました。支部でも協力させていただいておりますが、参加者の皆様は大変お疲れ様でした。

秩父支部事業として、ホームサポートの事業も新たに加わり、竣工調査、異動業 務は順調に推移しております。

秩父夜祭臨時工事も天候にも恵まれ約1ヶ月弱、支部組合員の皆様の協力のもと 無事故で終了いたしました。心から感謝すると同時に敬意を払っております。

結びに埼電工組並びに各支部の皆様の御多幸をお祈り申し上げ、ご挨拶とさせていただきます。

新年あけましておめでとうございます。組合員の皆様におかれましては、輝かしい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。旧年中は小川支部に対しまして、格別のご理解ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

温暖化によると思われる近年の異常気象、また激化する世界的な地域紛争等、世界規模で激動の時代にある中、当小川支部も諸問題を抱えていることは否めませんが、支部役員・若手を中心とした組合員、事務局の皆様の絶大なるご指導、ご協力をいただきながら、綱渡り状態ではありますが、できる限り支部運営に尽力していきたいと考えておりますので、どうかよろしくお願い申し上げます。

結びに、組合員の皆様にとって素晴らしい一年となりますよう、心よりお祈り申し上げまして新年の挨拶とさせていただきます。

小川支部



支部長 **岡野 友幸**

川越支部



_{支部長} 吉野川裕之

新年あけましておめでとうございます。

令和7年の新しい年を迎え、謹んで新春のお慶び申し上げます。

旧年中は、県工組ならびに支部組合員の皆様、県や市などの行政機関の方々、建設業関係の方々、電気産業の方々には当組合ならびに川越支部の活動に格別のご配慮くださり、ありがとうございます。

本年も変わらぬご厚誼を賜りますようお願い申し上げます。

ようやく経済活動が以前のように戻りつつありますが、物価高と人材不足は今後も続いていく大きな課題と考えています。人材不足なのに2024年問題である働き方改革による時間外労働の上限規制。そんな状況下にある中でも皆様と組合活動をとおして課題・問題点を共有しあえる関係を築き、「強く・楽しい令和7年」にしたいと考えています。

また、川越支部の主な事業である竣工調査は、数年前から右肩下がりで件数が減っていくと予想していましたが、直近は大きなブレもなく、本年も安定してくれればと願いながら、無事故無災害でやっていく所存です。

最後に、組合員の皆様とご家族のご健康とご多幸を祈念いたしまして、新年のご 挨拶とさせていただきます。



飯能支部



支部長 後藤 健

あけましておめでとうございます。

組合員の皆様におかれましては、お健やかにお過ごしのこととお慶び申し上げます。 昨年中は、飯能支部の活動にご支援ご協力を賜り心より御礼申し上げます。

昨年を振り返ってみますと、1月1日に能登半島地震が発生しました。何十年に 一度と言われていた災害が毎年発生し、地球環境の変化が始まっているのではない かと危機感を覚えます。飯能支部としても、常に防災の意識を高め、災害復旧に関 して具体的に考える時期に来ていると思います。

昨年の主だった活動では、特に10月に日高市で開催された九都県市合同防災訓 練があげられます。飯能支部では高所作業車体験搭乗を実施し、多くの方々がご興 味を持って搭乗してくださり、当組合を大いにアピールすることが出来ました。

人手不足、資材の値上げ等、私たちを取り巻く環境はめまぐるしく変化していま す。支部長として研修や情報発信を行って、電気工事業界の発展を推し進めていく 所存ですのでよろしくお願い申し上げます。

本年も皆様にとりまして幸多き年となりますようご祈念申し上げます。

新年明けましておめでとうございます。

組合員の皆様におかれましては、健やかな新年をお迎えのこととお慶び申し上げ 所 沢 支 部 ます。

旧年中は、県工組並びに支部組合員の皆様には支部の組合事業につきご支援ご協 力賜りまして厚く御礼申し上げます。

支部運営を担っていただいた役員の皆様、支部活動、各種ボランティア活動に参 加いただいた組合員の皆様には心より感謝申し上げます。

昨年は能登半島地震をはじめ、線状降水帯による水害など様々な自然の猛威を実 感する年でした。

それに伴い停電の規模や期間が長期化し、電気工事業界の重要性を再確認すると ころです。

しかしながら、電気工事業界は現場従事者の高齢化とともに後継者・人材不足及 び物価高・コストの上昇など厳しい状況にあります。

組合の皆様には、組合の諸事情を理解してもらい、業界の情報交換をしながら、 組合員加入のメリットを実感してもらえるような運営に務めたいと考えております。

結びに、埼玉県電気工事工業組合の発展と組合員の皆様のご健康とご多幸を祈念 申し上げ、新年のご挨拶とさせていただきます。



支部長 長次

志 木 支 部



支部長 川井喜一郎

新年明けましておめでとうございます。 皆様におかれましては、令和7年の新春をご家族お揃いでお健やかにお迎えのこ とと心からお喜び申し上げます。

旧年中は県工組並びに支部の運営に対しましてご支援ご協力を賜り厚く御礼を申 し上げます。

昨年は新年から能登半島の地震、日航機の事故、そして再度石川県を襲った大雨 被害ほか、暗いニュースばかりでした。

いいニュースもありました。パリで行われたオリンピックで日本はアメリカ、中 国についで第3位のメダル獲得国となり、日本国民みんなに大きな感動と夢を与え てくれました。

わが支部も昨年の暮れに市之瀨電設の安村さんが、電気工事技能競技全国大会に 埼玉県代表として参加し、入賞こそ逃したものの応援にかけつけた私たちに大きな 感動をあたえてくれました。

今年は全関の競技大会も控えています。組合員の為にやらなければならないこと は沢山あります。組合員の減少にはなかなか歯止めがかかりませんが、新たな組合 員の獲得、そして今いる組合員の皆様のために、全力を尽くし、志木支部に入って 良かったと思えるような組合にしていきたいと思います。

結びに、全ての組合員の皆様にとって素晴らしい1年になりますよう心よりお祈 りし申し上げまして、新年の挨拶とさせていただきます。

越谷支部



支部長 村川 周一

新年あけましておめでとうございます。

組合員の皆様におかれましては、ご家族と共に健やかに新春を迎えられたことと 心よりお慶び申し上げます。

昨年は理事長をはじめ県本部役職員の皆様、そして越谷支部組合員の皆様には温 かいご指導、お力添えを賜り誠にありがとうございました。本年も引き続き宜しく お願いいたします。

さて、昨年度は賃上げへの関心が高まる中で価格転嫁が難しく、また、高齢化も 伴い人材の確保が困難で人手不足が懸念される状況に悩まされた一年でもありまし た。対応策として支部内に電設協力会を設置しましたが、本年はこの組織を大いに 活用し、完成引き渡しへの一助としていただければ幸いと思っております。

また、越谷支部では災害対策を始め、各種ボランティア活動や防犯活動にも積極 的に取り組んでまいりました。本年度に於きましても積極的に参加し、新たな胎動 と着実な歩みを心掛け地域社会に貢献してまいります。

最後になりますが、埼玉県電気工事工業組合の益々の発展と組合員皆様のご健康 ご多幸を心よりお祈り申し上げ、新年のご挨拶とさせていただきます。

県内各支部の皆様、電工組の皆様、新年、明けましておめでとうございます。平 素より私ども支部の事業、運営に多大なるご支援、ご協力を賜り、支部を代表し厚 く御礼を申し上げます。

今年は「巳年」ですが、巳(み・へび)年は、脱皮を繰り返して成長することや、 その生命力の強さから「再生」「変革」の年と言われているそうです。読んだ雑誌 の受け売りですが、12年前は「アベノミクス」を打ち出しデフレからの脱却を目 指した年、その12年前は敬宮愛子内親王殿下の御誕生、その12年前は平成の幕開 け、なるほど、なんとなく頷ける気が致します。そんな巳年にあやかり本年は、支 部の運営改善のため業務体制の変革を図り、組合としての役割・有益性の再生のた めに考え、皆様の企業の繁栄に少しでも寄与できるよう努力して参りますので、今 後とも、皆様のお力添え、そして、ご指導・ご鞭撻の程、どうぞ宜しくお願い申し 上げます。

結びに、皆様とご家族様にとりまして幸多き年になることを祈念申し上げ、新年 の挨拶とさせていただきます。

本庄支部



支部長 長沼 真吾

東松山支部



支部長 川野 今朝治

新年あけましておめでとうございます。組合員の皆様におかれましては、新年を 健やかにお迎えのことと心からお喜び申し上げます。また、旧年中は、県工組、東 松山支部の運営に格別のご協力を賜り、厚く御礼を申し上げます。

東松山支部長を拝命しまして6年(3期)目になりますが、この間皆様ご周知 のように、組合員の高齢化に伴う脱退等で新規加入の組合員の数を上まわっており、 東松山支部全体の員数は減少するに至っています。その為当然のことながら、組合 会計の収入の柱である、組合費総合計が減少することとなっています。対応策とい たしまして、共同購買の拡充による本部からの支部事務手数料の還元額の増額、ま た支部独自の取り組みとして、社団設立による業務手数料の収益化を試みてきました。

結果、共同購買の方は組合員皆様のご協力により前年度より増加となりましたが、 社団設立による収益化は期待値とは程遠い状況となっています。

今年(令和7年)に入り、私の支部長任期も後残すところわずかとなりましたが、 任期中は精一杯の努力を重ねてまいりますので、本年もご支援ご協力をよろしくお 願い申し上げます。



春日部支部



支部長 伊藤 正一

新年あけましておめでとうございます。皆様におかれましては健やかに令和7年の新春をお迎えのこととお喜び申し上げます。また、日頃より春日部支部の運営に対し、ご理解・ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

毎年掲げております支部長方針は「組合員のための組合活動・役立つ事業・興味を引く事業・楽しい事業」を提案しています。少しずつですが参加率も上がり、活発な事業展開が出来るようになりました。また、共同購買・住宅電気工事センター・ホームサポート等と収益事業も年々大きくなり、支部運営には無くてはならないものとなっています。おかげさまで支部経営が安定し、支部活動をより活発に行うことが出来る様になりました。これからも春日部支部発展のため、役員一同知恵を絞り活動してまいります。より良い支部になるよう一緒にがんばりましょう。

最後に、皆様のご健康とご多幸をご祈念申し上げまして、新年のご挨拶とさせていただきます。

新年明けましておめでとうございます。

組合員の皆様におかれましては、健やかな新年をお迎えのこととお喜び申し上げます。旧年中は上尾支部の運営に対し、格別のご理解ご協力賜り厚く御礼申し上げます。

昨年は、「新型コロナウイルス感染症」による失われた生活様式も以前のように回復してきました。

ですが、経済、世界情勢に目を向けますと未だに止まらない物価上昇、ロシアによるウクライナ侵攻、パレスチナ情勢等不安定な状況が継続しています。

そのような中でも上尾支部におきましては、支部活動も徐々に復活させ組合員の皆様ともコミュニケーションをとるように努力してまいりました。また、8月にはキャラバン隊を結成し「電気安全使用月間キャンペーン」として、各市町村庁舎を訪問してきまして大変好評を得ることができました

本年もより一層組合活動を活発に取り組み、地域社会に貢献し、組合員の皆様にもお役に立てるように努力してまいります。

結びに、埼玉県電気工事工業組合の発展と組合員とご家族の皆様のご健康とご多幸をお祈り申し上げまして、新年のご挨拶とさせていただきます。

上尾支部



支部長 安井 秀樹

草加支部



支部長髙橋博

新年明けましておめでとうございます。

皆様におかれましては、健やかな新年をお迎えの事と心よりお慶び申し上げます。 旧年中は、埼玉県電気工事工業組合員の皆様には、組合運営、組合事業にご支援 ご協力を頂き厚く御礼申し上げます。

支部長を拝命致しまして早いもので任期を迎えようとしてしています。

本部会議に出席させて頂き情報を県本部と支部の繋ぎ役として、忙しく過ごした一年でした。

各支部長様、本部事務局の皆様に支えられた一年でした。

しかしながら、組合員の皆様の高齢化、電気工事組合のメリット性の問題等、課題が多い一年でした。

今年も問題点を洗い出し解決に向けて邁進して行きたいと思います。

組合員の皆様が明るく元気な年を過ごせます様に頑張って行きます。

結びに、埼玉県電気工事工業組合員の皆様とご家族、社員様のご健勝をお祈り申し上げます。

TOPICS

青年部会が創立40周年記念式典等を盛大に開催

「勇往邁進」 ~40年分の想いを次世代へ~

当工組の青年部会(小島昇会長)は、令和6年11月16日(土)にさいたま市中央区のホテルブリランテ武蔵野で「創立40周年記念式典」等の行事を「『勇往邁進』〜40年分の想いを次世代へ〜」をテーマとして、138名の来賓と86名の青年部会員・事務局が出席し、盛大に執り行った。

当日は式典に先立ち、午後2時から2階「サファイア」で記念講演会が開催され、モデル・タレントの市口実紗紀氏の進行のもと、小島会長が挨拶し、続いて第1部として、本会の大元浩司理事による「電気工事関連法成立の時代背景と電気工事業界を取り巻く環境の変化」の講演と、第2部として、落語家の三遊亭鬼丸氏による「創立40周年記念落語」が開催された。

会場を替えて、午後4時から2階「エメラルド」で記念式典が開催され、引き続き、市口氏の進行のもと、石川和希副会長の開会の辞の後、小島会長が主催者挨拶として出席者にお札の言葉を述べ、式辞の中で決意を示した。

その後、来賓である東京電力パワーグリッド(㈱執行役員の杉本順埼玉総支社長、(公社)全関東電気工事協会の嶋野 貞雄会長らから当工組及び青年部会の活動を称える祝辞が寄せられた。

さらに、本組合を代表して沼尻芳治理事長が激励を込めた祝辞を述べた。その後、功労者の表彰式が行われ、理事長表彰として4氏、青年部会会長表彰として13氏がそれぞれ受賞し、柴崎弓弦副会長の閉会の辞で記念式典が終了した。

続いて、午後5時から同じく2階「エメラルド」で祝賀会が開催され、引き続き市口氏の進行のもと、小島会長及び石井健太郎実行委員長の挨拶の後、埼玉県中小企業団体青年中央会の川田賢興会長、関東電気工事青年部連合会の細井敬一会長、熊田弘信3代会長からそれぞれ「青年部会の益々の発展を祈念申し上げます。」などの祝辞が送られた。

その後、新明電材㈱の嶋﨑哲也執行役員の発声で参加者全員が乾杯。和やかな雰囲気の中、出席者が歓談した。歓談中にはアークサンのLEDパフォーマンスが華やかに催された他、豪華景品が当たる抽選会を開催し、当選した多数の参加者に次々と賞品が贈られた。また、40年の歴史を振り返る記念誌の配布やムービーが上映された。

最後に赤池忠徳相談役理事による締めがあり、祝賀会は終了した。



講演会の様子



式典・祝賀会の様子



大元浩司理事による講演



三遊亭鬼丸氏による記念落語

TOPICS



小島昇会長



杉本順東電PG埼玉総支社長



嶋野貞雄全関会長



沼尻芳治理事長



理事長表彰受賞者



青年部会会長表彰受賞者



石井健太郎実行委員長



川田賢興青年中央会会長



細井敬一関青連会長



熊田弘信3代会長



嶋﨑哲也新明電材㈱執行役員の発声で参加者全員が乾杯



司会の市口実紗紀氏



抽選会の様子

◇◇◇◇◇◇◇◇ 青年部会創立40周年記念式典表彰受賞者 ◇◇◇◇◇◇◇◇◇

埼玉県電気工事工業組合 理事長表彰

13代会長 外村 達也 (川口支部 ㈱外村電気商会) 14代会長 髙橋 英之 (秩父支部 シンテック㈱) 15代会長 江野 一政 (東松山支部 侑江野電気) 16代会長 赤池 忠徳 (志木支部 侑)赤池電気)

埼玉県電気工事工業組合 青年部会会長表彰

元副会長 荻原 要(大宮支部 ㈱荻原電気) 元副会長 矢嶋 慶司(本庄支部 ㈱躍進電気) 元副会長 松岡 貴幸(浦和支部 ㈱松岡電気工業)

元副会長 鈴木 勝(飯能支部 ㈱ヤマスズ) 元副会長 逸見 公一(本庄支部 ㈱エコー) 元副会長 小野寺貴義 (大宮支部 小野寺電設㈱) 元副会長 荻野 英樹 (久喜支部 ㈱荻野電気) 元副会長 栗原 裕司 (本庄支部 ㈱栗原電機) 元副会長 中島 直也(熊谷支部 ㈱日永電気) 元副会長 比嘉 康晃 (大宮支部 ヒガエレック㈱) 元監事 柳田 信吉(越谷支部 柳田電工㈱) 元監事 田部井 崇 (川口支部 ㈱田部井電気) 西川 潤(埼玉県電気工事工業組合) 事務局

建設マスターに吉野川常務理事、建設ジュニアマスターに片岡氏

令和6年度「優秀施工者国土交通大臣顕彰(建設マスター)」及び「青年優秀施工者不動産・建設産業局長顕彰(建 設ジュニアマスター)」において、当工組の吉野川裕之氏(川越支部長、㈱明電社 代表取締役)が「優秀施工者国土交 通大臣顕彰」を、片岡駿太氏(小川支部 ㈱沼尻電気工事)が「青年優秀施工者不動産・建設産業局長顕彰」を受賞し、 10月18日(金)に有楽町よみうりホールで行われた顕彰式典において、両氏に顕彰状が授与された。

「優秀施工者国土交通大臣顕彰」は、国土交通省が建設産業の第一線で「ものづくり」に携わる方々に誇りと意欲を持 っていただくとともに、その社会的評価の向上を図ることを目的として、特に優秀な技能・技術を持ち、後進の指導・育 成等に多大な貢献をされている建設技能者の方々を対象として、平成4年度から「優秀施工者国土交通大臣顕彰」を実施 している。

また、「青年優秀施工者不動産・建設産業局長顕彰」は、平成27年度から、建設マスターに達するまでの技能の向上の インセンティブを与えることを目的として、優秀な技能・技術を持ち、今後更なる活躍が期待される青年技能者の方々を 対象として「青年優秀施工者不動産・建設産業局長顕彰」を実施している。

2氏とも建設事業の第一線にあって業務に精励し、常に技術と技能の向上に務めていることが認められこの度の受賞と なった。



建設マスターを受賞した吉野川氏



建設ジュニアマスターを受賞した片岡氏

第15回森林ボランティア活動を実施

森林の育成に貢献

当工組は11月1日(金)の午前9時から、埼玉県秩父郡横瀬町大 字芦ヶ久保地内の公益社団法人埼玉県農林公社の営林地において、森 林ボランティア活動を開催し、青年部会(小島昇会長)の会員を中心 に51名が参加して、桧の枝打ち作業を行い、森林の育成に貢献した。

この森林ボランティア活動は平成18年から毎年実施し、令和元年の 台風や新型コロナウイルスの影響により中止が続いていたが、令和5 年度から再開し、今回は令和7年5月に秩父市で開催される「第75 回全国植樹祭応援事業」としても実施し、15回目の開催となった。

入山式では、青年部会の石川和希副会長の司会進行のもと、主催 者の沼尻芳治理事長及び青年部会の小島会長が挨拶を述べ、続いて、



枝打ち作業の様子

来賓の横瀬町の富田能成町長、(公社)埼玉県農林公社常務理事、東京電力パワーグリッド㈱熊谷支社秩父事務所長が 挨拶を述べた。

引き続き、(公社)埼玉県農林公社の4名の指導員の紹介があり、指導員から、枝打ち作業を行う上での注意事項の 説明を受けた後、参加者は4班に分かれ、営林地でノコギリを使って作業を行った。

当日は好天にも恵まれ、作業を行うには絶好の日和となり、参加者は高所の枝を打つために一本ハシゴに乗り黙々と 枝打ち作業を行い、計画地域の作業を終了した。

作業終了後は場所を移動して、秩父湯元武甲温泉で昼食会を実施し、これまでの活動を記した「森林ボランティア活 動のあゆみ」の冊子が昨年に引き続き、参加者全員に配布され、この活動の更なる継続を誓った。



参加者集合写真

令和6年度「電気安全表彰」当工組から1社5名が受賞

経済産業省関東東北産業保安監督部及び電気安全関東委員会は、11月12日(火)に、さいたま新都心合同庁舎第1号 館講堂で令和6年度「関東東北産業保安監督部長表彰」及び「電気安全関東委員会委員長表彰」の合同表彰式を開催した。 この表彰は、電気保安において永年にわたり保安の確保に努め、その功績が極めて顕著である事業所、個人及び団体 等に対して表彰するもので、当工組から1社5名が受賞の栄誉に輝いた。

当工組の受賞者は次のとおり。

【関東東北産業保安監督部長表彰】 〈個人の部 電気工事士〉

熊谷支部 浅見 陽一氏 (興伸電設㈱)

【電気安全関東委員会委員長表彰】 〈電気工事事業者〉

所沢支部 木下電機㈱ (木下 貴博氏)

〈電気安全功労者・電気工事士〉

大宮支部 松本 孝義氏 (藤野電気㈱)

川口支部 小島 昇氏 (㈱リョウデン)

小川支部 岡野 友幸氏 (侑岡野電機)

川越支部 関根 達也氏 (伸栄電設工業㈱)



賞状を手にする受賞者(表彰式出席者) 左から関根氏、木下氏、小島氏

「第69回澁澤賞」川井喜―郎常務理事が受賞

電気保安の確保と進展に貢献

(一社) 日本電気協会の澁澤元治博士文化功労賞受賞記念事業委員会は、11月19日(火)に東京都千代田区の東京商 工会議所渋沢ホールで「第69回澁澤賞贈呈式」を開催し、当工組から川井喜一郎常務理事(志木支部支部長 侑川井 電気商会 代表取締役)が栄えある受賞の栄誉に輝いた。

澁澤賞は、電気保安行政の礎を築かれた澁澤元治博士(東京帝国大学工学部長、名古屋帝国大学初代総長などを歴 任)の功績を記念し、昭和31年から電気の保安、有効なシステム、機器の発明工夫、人材育成など、長年にわたり電 気保安の確保に貢献をされた個人、開発グループ等に対して表彰される。

川井氏は、当組合の事業委員会などに所属し、調査業務の品質の向上のための調査員研修会を開催し調査員の技能と 電気保安知識の向上に努めるほか、志木支部では地域の電気保安の確保のため安全研修や労働災害防止安全大会を開催 し、組合員の技術の向上、電気保安に対する意識改善、資質向上に努めるなど電気保安の確保に貢献したことが認めら れ「長年にわたる電気保安への功労部門」での受賞となった。



表彰状の授与



表彰状を手にする川井氏(中央)

第5回電気工事技能競技全国大会に安村朋隼選手(志木支部 ㈱市之瀨電設)が出場



安村選手(中央)と㈱市之瀬電設の市之瀬社長(後列左から1人目) と県本部の応援メンバー

11月27日 (水)・28日 (木) に全日本電気工事業工 業組合連合会(米沢寛会長)が主催する第5回電気工事 技能競技全国大会が横浜アリーナで開催され、埼玉県の 代表として安村朋隼選手(志木支部 ㈱市之瀬電設)が 出場した。

大会当日は多くの県本部の役職員や㈱市之瀬電設の社 員が応援に駆け付け声援を送った。安村選手は練習の成 果を発揮し、制限時間内に完成しない選手が多くいるな か、時間内に課題を完成させた。

審査結果では惜しくも入賞を逃したが、高い技術で完 成度の高い作品を仕上げた。大会終了後に応援に駆け付 けたメンバーで安村選手を囲み健闘を称えた。

支部活動報告

浦和支部 「減らそう犯罪の日」一斉パトロールを実施



埼玉県防犯のまちづくり推進条例では、県民の防犯意識の向上と県民参加により犯罪減少を図るため、10月11日を「減らそう犯罪の日」と定め例年自主防犯活動団体による県下一斉パトロールを実施しています。

浦和支部では初めての試みとして、さいたま市立別所小学校に許可をいただき下校時間に合わせ児童の見守りパトロールを行いました。

今後も地域に貢献できるように継続して取り組んでまいります。



パトロールの様子



気をつけて帰りましょう!

志木支部 「減らそう犯罪の日」に自主防犯パトロールを実施



「減らそう犯罪の日」に一斉パトロールを有志により実施しました。 当日の夕方、支部事務局から北朝霞駅までの道のりを、誘導灯を手にパトロールし、道行く人々に注意喚起を促しました。

今後もお世話になっている地域の方々のお役に立てるように、さまざまな活動を継続していきたいと考えています。

越谷支部 「減らそう犯罪の日」一斉パトロールを実施



県が定める「減らそう犯罪の日」の活動として、越谷市立越ケ谷小学校周辺で下校時の児童見守りパトロールを組合員8名で実施しました。

越谷市から貸与された防犯パトロールのベストを着用し、下校時間に子供たちに「気をつけて帰って下さい。」と声掛けを行い、子供たちからは「防犯パトロールありがとうございます。」とお礼の返事がありました。

終了後、野口地域対策会議長は、「地域の防犯活動に積極的に取り組み、子供達が犯罪や交通事故に遭わないようにしたい。」と地域貢献に対する思いを語りました。



児童に声をかける組合員



安全3か条スローガンを全員で唱和

春日部支部 労働災害防止安全大会を開催



労働災害防止安全大会を開催し、まず初めに安全講話として住友生命㈱の 「健康増進セミナー&健康チェック」を行いました。

続いて、全体会議を開催し、各種事業報告や組合員獲得の協力依頼、会計バンク㈱の説明会等を行いました。

また、東京電力PG㈱春日部支社グリッドサービスグループ課長の挨拶後、TEPCO光ネットワークエンジニアリング㈱アットサーチプラスの説明やデモ機を使った動作体験を実施しました。

最後に、「安全3か条スローガン」を藤村青年部会会長の発声で、参加者全員で唱和して労働災害防止を誓い合いました。

所沢支部

労働災害防止安全大会を開催



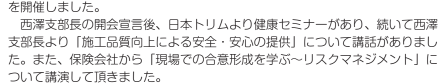
新井副支部長



安全講話をする 西澤支部長



リスクマネジメントについて学ぶ組合員



最後に木下副支部長が、力強く「労働災害絶滅」の誓いを宣言し、参加者全 員で「今一度締める心と安全帯」「安全は基本動作の積み重ね」「確認しよう作 業手順」を唱和し、安全大会は終了しました。



参加した組合員

川口支部 コ市防災訓練に参加



好天に恵まれた日曜日に川口市総合防災訓練が川口市芝中学校にて開催され ました。

川口支部は、川口市危機管理課、東京電力PG㈱川口支社、川口電気設備協 同組合と合同でライフライン復旧訓練を行いました。

川口支部は川口市と防災協定を結んでおり、「訓練で出来ないことは本番で も出来ない」という過去の教訓に学び、今後もしっかりと訓練を行っていき ます。



ライフライン復旧訓練の様子

飯能支部 都県市合同防災訓練に参加



第45回九都県市合同防災訓練の埼玉会場として、日高市の日高総合公園で 実施された「埼玉県・日高市総合防災訓練」に参加しました。九都県市合同防 災訓練は、埼玉県を含む九都県市(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜 市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市)で、首都直下型地震等の被害を 最小限に食い止めるために九都県市が相互の連携協力体制の強化を図るために 実施される訓練です。

飯能支部は、組合員と事務局8名で参加し、高所作業車の体験搭乗を実施し、 小学生からご高齢の方まで多くの方に体験いただきました。搭乗いただいた総 勢64名の方に電気の安全使用のチラシや手帳・ボールペン等を配布し、防災 の啓発を行いました。今後も各機関と連携し地域の防災に貢献してまいります。



参加した組合員



高所作業車体験搭乗の様子



ジオラマ作成体験

越谷支部 越谷市民まつりに参加



午前8時30分に越谷市役所に集合し、第49回越谷市民まつりに参加しまし た。青年部会員が中心となってジオラマ作成イベントを実施しました。

越谷市民まつりは「安心・調和・明るいまちづくり」をテーマに、すべての 市民がよろこびをもって安心して暮らすことができる、参加する各団体が「ふ るさと越谷」を盛り上げる催しとして、「ふるさと」の創造と市民相互の心の ふれあいを目的として皆様に親しまれています。

参加した近藤副支部長は、「組合員とこの活動を通じて埼電工組をPRしてい きたい」と語りました。

春日部支部 宮代町防災訓練に参加



春日部地区住宅電気工事センター(佐川委員長)は、宮代町地域防災訓練に 参加しました。

感震機能付き分電盤のデモ機を使った動作の実演説明、アンケートの実施、 チラシや販促品の配布、なんでも相談窓口を設置し、電気の相談等を実施しま した。

テレビ等のメディアでも、地震による通電復旧火災について注意喚起していることもあり、多くの方が関心を持って話を聞いており、疑問や質問にも参加協力店で対応しました。同時に、住宅電気工事センターのPR活動なども行い、多くの方にセンターを知っていただく機会となりました。



参加者集合写真



デモ機を使った動作の実演



清掃作業の様子



参加した組合員

羽生地区で道路清掃活動を実施



羽生地区では、羽鳥支部長、野本地区長(兼副支部長)とともに組合員14名で、加須羽生線周辺道路の清掃活動を実施しました。

当日は、午前9時から清掃活動を開始し、空き缶、煙草の吸殻、スプレー缶等を回収しました。今回は枯草に紛れて煙草の吸殻が多く見られましたので、 広範囲で草刈り作業を実施しました。

最後に、羽鳥支部長が「見通しのよい通勤通学路の維持及び地域の美化に努めていきたいと思いますので、今後もボランティア活動を継続していけるよう、皆様のご協力をお願いします。」と述べ、無事に終了しました。

^{上尾支部} 労働災害防止安全大会を開催



「第17回労働災害防止安全大会」をあげお富士住建ホールにおいて開催しました。

安井支部長の挨拶の後、東京電力パワーグリッド㈱埼玉総支社上尾地域の配電保守グループマネージャー及び技術サービスグループマネージャーから「『伝わる』ための向き合い方」の安全講話があり、共感力、接遇、伝わるコミュニケーション能力の重要性や具体的な対策、直近の災害発生状況報告をもとに効果的な安全対策の実施について講じられ、さらに意識高揚を深めることができました。

最後に「安全への誓い」で大会スローガンを掲げ、参加者全員で三点重視を唱 和し労働災害の撲滅に努力することを誓いました。

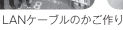


安全大会の様子



参加した組合員





^{志木支部} 「富士見ふるさと祭り」に参加



富士見市役所周辺にて開催された「富士見ふるさと祭り」に参加しました。 恒例のLANケーブルを使ったかご作りは子どもたちに大人気で、今回も大 感況のうちに終わりました。

廃棄するケーブルも手を加えれば自分だけのかごに変身するという面白さが あるようです。

また、漏電遮断器取付推進チラシ及び住宅電気工事センター PRのチラシを配布し、啓発に努めました。

今後も地域の方々のお役に立てるように様々な活動を継続していきたいと考えています。

越谷支部 こしがや産業フェスタ2024に参加





越谷市立総合体育館で開催された「こしがや産業フェスタ2024」に、村川 支部長、近藤・山中・赤川副支部長、尾ケ井・柳田・野口・小川・佐藤各役員 及び青年部会員・住電工協力店の計18名で参加しました。

青年部会員が中心となり延長ケーブルタップの製作体験では、多くのお子様 に参加いただき、コンセントプラグとケーブルタップの配線接続やネジ締めな ど延長コード作りを体験し、点灯確認では笑顔で喜んでいました。

電気ドクターの相談窓口では、漏電遮断器等の取付を推進しPRを行いました。



子供たちに丁寧に教える青年部会員



イベントに参加した組合員



ボランティアの参加者

川越支部 秋のごみゼロ運動を実施

今年度2回目のボランティア活動「ごみゼロ運動(秋)」を実施しました。 当日は川越駅西口ウエスタ川越に集合し、ウエスタ川越周辺の清掃活動を行 いました。

活動終了後、平野副支部長から「お忙しい中、ご参加いただきありがとうご ざいます。年に2回の活動ではありますが、今後も地域に貢献できる活動を継 続してまいります。ご協力宜しくお願いします」と述べました。

支部活動を随時HPに掲載しています。是非ご覧ください!! https://setsubi-it.com/kumiai/saidenko-kawagoe/



草加支部 」お市民まつり」 に参加



「第30回やしお市民祭り」に出店し、電気使用安全アンケートを実施し、多 くの方に回答をいただきました。

開始当初は天気も良く、コンパクトな会場で、大勢の方がお祭りを楽しんで いました。

草加支部のブースでは、子供たちに人気のキャラクターヨーヨー釣りやサー モボトルとワイヤーロックを販売しました。また、電気の事で質問もあり、組 合員の皆さんが丁寧に回答していました。

住宅電気工事センターのチラシとティッシュペーパーを配布し、多くの方へ 周知を行い、市民の皆様に広く知ってもらう良い機会となりました。



やしお市民祭り参加者



開会の辞



主催者挨拶



大元理事による安全講和

浦和・大宮支部 労働災害防止安全大会を開催



「令和6年度労働災害防止安全大会」を埼玉電気会館において2支部合同で開 催しました。

佐藤大宮支部長の開会の辞でスタートし、浅野浦和支部長の主催者挨拶の後、 安全標語の発表が行われ、最優秀賞・優秀賞の作品に対し記念品が贈られました。 安全講話では、東京電力パワーグリッド㈱埼玉総支社技術サービスグループ マネージャー及び県本部の大元理事により、とてもわかりやすく丁寧に講話を

いただき、参加者は熱心に耳を傾けていました。 最後に浦和支部の渡邉氏の掛け声により、安全の誓いと安全のスローガンを 参加者全員で唱和し、労働災害の撲滅を誓いました。

熊谷支部

道路照明灯清掃ボランティアを実施



熊谷支部は、熊谷市の「スクマム!クマガヤロードサポート団体」に登録し ており、今年度は妻沼地区内の道路照明灯清掃ボランティア活動を実施しました。 当日は、組合員14名が妻沼運動公園駐車場に集合し、4班に分かれて高所 作業車を使用した清掃を行いました。開始前のミーティングでは熊谷市建設部 維持課のお二方もお越しくださり、雨天の中での作業の注意事項とお礼の言葉 をいただき、事故や怪我もなく無事に終了することができました。

今後も市民の安全で安心な暮らしのお役に立てるよう活動してまいります。



参加した組合員



清掃作業の様子



参加した 組合員

草加支部 加商工会議所祭りに参加



草加商工会議所祭りが開催され、草加支部も参加しました。

前日が雨だったため、地面がだいぶぬかるんでいましたが、当日は快晴とな り、多くの人でにぎわいました。

草加支部からは13名が参加し、住宅電気工事センターのチラシやティッシ ュペーパーを配布し、住宅電気工事センターの周知や電気の安全使用のPRに 努めました。

また、毎年恒例のヨーヨーの販売も行いました。今年はキャラクターやサイ ズの大きな物等、ヨーヨーの種類を増やして子供達に楽しんでもらいました。

最後は髙橋支部長より参加した皆様へねぎらいの言葉を述べて終了しました。

ヨーヨー釣り

県北6支部(行田・熊谷・秩父・小川・本庄・東松山支部) 7回県北6支部合同安全大会を開催



深谷市花園文化会館アドニスで「県北6支部合同安全大会」を開催しました。 この合同安全大会は、今年で17回目を迎え、寄居警察署長、熊谷労働基準 監督署長、東京電力PG㈱熊谷副支社長のほか熊谷支社から3名と沼尻芳治理 事長にご臨席いただき、また、6支部から多くの組合員が参加しました。

県本部の大元理事の安全講話の後、長沼本庄支部長の発声で、参加者全員で 引込線請負工事作業員十訓を唱和しました。

最後に、安部熊谷支部長による安全宣言では、「経営者と現場作業員が一丸 となった労働災害・電気事故・交通事故の撲滅」を誓い、安全大会は終了しま した。



^{県電気工事工業組合} 支部合同安全大

沼尻理事長に よる挨拶





電気保安に貢献した方への表彰

志木支部 労働災害防止安全大会を開催



朝霞市民会館において、組合員と従業員30名が参加し、「労働災害防止安全 大会」を開催しました。

川井支部長から「この安全大会を生かして、労働災害を発生させる事なく、 各自十分に注意を払い、業務に従事してください」と挨拶があり、東京電力 PG㈱志木支社長からもお言葉をいただきました。

その後、県本部の大元理事より「ヒューマンファクターとその対策」の安全 講和を行っていただきました。

電気保安に貢献した2社へ表彰し、最後に全員でスローガンを唱和し、安全 大会を終了しました。

大宮支部

違反広告撤去ボランティアを実施



さいたま市岩槻区加倉地区において、さいたま市違反広告物ボランティア撤 去登録有資格者によるボランティア活動を実施しました。

荻原要副支部長から「撤去できない広告物の種類、作業時の安全面・交通面 の注意事項等」の説明があり、午後1時30分から作業を開始しました。

撤去対象となる貼り紙や立看板等はありませんでしたが、道路脇に空き缶や ペットボトルなどの投棄ゴミが多数あったため、同時に清掃活動も行いました。 大宮支部では、今後も組合員の皆様のご協力を得て、ボランティア活動を通 じて地域の環境美化に貢献してまいります。



参加した組合員



違反広告撤去の様子



挨拶する藤田支部長

講演の様子

川口支部 労働災害防止安全大会を開催



ワークファンルームにおいて「令和6年度労働災害防止安全大会及び全体会 議」を開催し、組合員36名が参加しました。

藤田支部長の挨拶の後、労働基準監督署副所長、県本部の大元理事より講演 をしていただき、組合員を代表して2社がヒヤリハット体験を発表しました。 今年度の安全標語入選作品の表彰式後、安全の誓いを参加者全員で唱和し、 労働災害防止を誓い合いました。

所沢支部 所沢航空記念公園清掃ボランティアを実施



秋晴れの中、航空記念公園での清掃ボランティアを実施いたしました。 この活動は西澤支部長が就任以降継続して10年になります。今回は、支部 役員を中心に17名が参加し、小学生が2名、若い従業員も参加いただき、活 気のある活動となりました。

当日は快晴で散歩・ジョギングをしている方々の邪魔にならないよう、竹箒 でゴミや落ち葉、どんぐりなどを集め、ごみ袋20個分ほどになりました。

西澤支部長より、参加者への労いの言葉と、「今後も継続的に行い地域貢献 活動を実施していきたい」と挨拶がありました。



清掃後の集合写真



感震ブレーカーデモンストレーションと 住宅電気工事センターのPR

志木支部 朝霞市防災フェアに参加



朝霞市主催の「防災フェア」に防災協定機関として参加しました。 当日は感震機能付きホーム分電盤のデモンストレーションを実施しました。 昨今の地震の影響で多くの方が足を止め、関心を持って聞いてくださいました。 また、来場者にチラシを配布し、住宅電気工事センターのPR活動も行いま した。

今後も各機関と連携して、地域の防災等に貢献できるよう活動してまいります。

^{浦和支部} 県庁オープンデーに出展



埼玉県民の日に埼玉県庁で開催された「県庁オープンデー」にブースを出展 しました。当日は、約1万9千人が来場し県庁では様々なイベントが催されま した。

浦和支部のブースでは、小学生向けに「電気と電流の流れがわかる工作」と、 感震ブレーカーのデモ機を使用して感震ブレーカーの普及を行いました。

工作には多くの子供たちに参加いただき、組合員は、電気や電流の流れを説明しながら懐中電灯やランタンを作成してもらいました。用意した工作キットがイベント終了前になくなるほど大盛況で、多くの子供たちに電気の仕組みや保護者の方には電気の安全な使用をPRすることができました。



工作の様子



参加した組合員と事務局職員



高所作業車での 作業の様子



花壇ヘイルミネーション 取付作業の様子



作業に参加した鴻巣地区組合員

【行田支部 【鴻巣駅前シンボル塔へのイルミネーション取付を実施



鴻巣地区のボランティア活動の一環として、鴻巣駅東口前にあるコウノトリシンボル塔花壇へのクリスマスイルミネーションの取付を実施しました。この活動は今年で19年目になります。

組合員11名が参加し、高所作業車3台を使用して、作業にあたりました。 今年度も晴天に恵まれ、参加された組合員の皆様のご協力のもと、事故もなく 無事に作業を終えることができましたことに感謝いたします。

鴻巣地区組合員一同、自治体及び他団体と連携し、地域貢献活動への取り組みを継続していきたいと思います。

春日部支部 杉戸町地区合同防災訓練に参加



春日部地区住宅電気工事センター(佐川委員長)は、杉戸町地区合同防災訓練に参加しました。

近年、地震の際はブレーカーを落としてから避難することが注意喚起されており、感震機能付き分電盤のデモ機を使った地震発生時の動作の実演説明を中心に、アンケートの実施、チラシや販促品の配布を行いました。電気の相談コーナーを設け、あらゆる相談も行いました。

多くの方が関心を持って話を聞いており、参加協力店で対応しました。同時に住宅電気工事センターのPR活動なども行い、多くの方にセンターを知っていただく機会となりました。



参加者集合写真



デモ機を使った動作の実演



協力した組合員

^{草加支部} 三郷産業フェスタに参加



三郷市で産業フェスタが開催され、草加支部も出店しました。

草加支部のブースでは、お子様向けにキャラクターヨーヨーとワイヤーロックの販売を行いました。やはり人気商品はキャラクターヨーヨー釣りです。キティちゃんやディズニー等もあり、多くの子供達がヨーヨー釣りを楽しんでいました。

フェスタに参加した組合員は、住宅電気工事センターのチラシを配布しセンターの活動をPRしました。地域住民の方々に組合を知ってもらう事が出来た1日となりました。

浦和支部 蕨市防災訓練に参加



蕨市などが主催する「令和6年度蕨市総合防災演習」に参加し、大規模地震 災害時におけるライフライン・電力の復旧訓練を行いました。

訓練は震度6強の地震が発生したとの想定で、消防機関や自衛隊など各機関 と市民が一体となって防災訓練を開始し、参加者は、ライフライン(電力)の 復旧訓練として避難所を模したテントに照明器具及びコンセントの設置を行い、 発電機により電源供給を行いました。

参加者は真剣に取り組み、災害時における速やかな復旧作業の技術とともに 防災意識の向上を図ることができました。



ライフライン復旧訓練の様子



取付作業の様子



青年部会員



点灯式の様子

行田支部 吹上駅南口前噴水広場のイルミネーションの取付を実施



ボランティア活動の一環として、吹上駅南口前にある噴水広場へのクリスマ スイルミネーションの取付を実施いたしました。

今回、他の駅で取付を実施していることから依頼があり、青年部会としてイ ルミネーション取付ボランティアの実施は初めての取り組みとなり、青年部会 OBからのご支援をいただき、大変やりがいのある貴重な機会となりました。 参加された皆様のご協力のもと、事故もなく無事に作業を終えることができま したことに感謝いたします。今後も、青年部会員一同、地域貢献活動への取り 組みを継続していきたいと思います。

飯能支部 柿堂公園の清掃活動を実施



飯能支部は、飯能市から公園美化活動の認定を受け、年に数回、ボランティ ア活動として公園の清掃活動を行っています。この日も東飯能駅近くの周辺道 路および公園の清掃を、組合員10名が参加して実施しました。

当日は午前9時から実施した安全大会終了後、約1時間の清掃活動を行いま

活動終了後、後藤支部長から参加された組合員に労いの言葉と、「今後もボ ランティア活動に取り組み、地域に貢献していきましょう」と抱負を述べられ ました。



清掃活動に参加した組合員



道路交通法改正を伝える組合員

越谷支部 冬の交通事故防止運動出発式・街頭啓発活動に参加



イオンレイクタウンmori噴水広場で実施された「冬の交通事故防止運動出 発式・街頭啓発活動」に参加しました。

越谷警察署長から「越谷市では4月4日以降10月20日まで事故ゼロの日が 200日をこえて過去最長期間を更新中です。年末・来年以降も事故ゼロの日が 続くよう市民が笑顔で過ごせるよう、広報活動を続けていきましょう。年末に 向けて日没が早まり暗くなる時間に事故が増える傾向にありますので、交通事 故に注意しましょう。」と挨拶がありました。

その後、参加した組合員はレイクタウンの買い物客にパンフレットや反射材 を配りながら交通事故防止を呼び掛けました。



H

様 (右) 浦和支部 有限会社山田電業 代表取締役 浦和支部 有限会社山田電業 専務取締役

今回は、浦和支部の街山田電業の山田幸二代表取締役(理事、浦和支部副支部長)と山田勇気専務取締役(青年部会理事、 浦和支部青年部会長)にインタビューしましたので事務局の西川がお伝えしていきます。

(山田幸二代表取締役の希望により、インタビューはご子息の山田勇気専務取締役にお答えいただきました。)

生い立ちについて

生まれも育ちも戸田市です。小学2年の頃から野球を しており、中学3年の頃にリトルシニアで全国大会に出場 し、高校には野球で進学しました。3年間千葉県柏市にて 寮生活をしていたため、「千葉育ち」でもあります。(笑)

その後は、祖父や父が電気工事を営んでいたこともあ り、都内の電気の専門学校に進学したのですが、在学中 に海外旅行にハマってしまい、そこで刺激を受けて電気 工事以外のことをやりたくなり、卒業後は同支部のアサ ノ電設㈱さんで修行をしながらSNSを活用してアパレ ルブランドを立ち上げたりと、色々とやっていました。

昨年個人的な転機があり、今では電気工事一本で3代 目としてやらせてもらっています。



会社ロゴと山田専務



インタビューに答える山田専務

会社を継がれようと思ったきっかけ

きっかけと言われると、会社を経営するってカッコい いなと思ったからです。

やっぱり従業員のみんなと共に会社を成長させてうま くできれば、従業員も家族も会社に関わる人達全員を幸せ にできるって、めちゃくちゃカッコいいなって思います。

そう思ったらすごいやる気になり、自分から意識を変 えていったら、父が何かと任せてくれるようになって、 今に至ります。

会社について

当社では民間、公共どちらも行っていますが、公共工 事がメインです。

現状7割ぐらいが公共工事で、高圧の工事からLED 化工事、盤改修など工事の内容は様々です。

民間では主にプラントや集合住宅などを請け負ってい ますが、官民どちらも電気関係なら何でもと言った形です。

営業活動は何かされていますか

現在は営業という形では特には行っていません。以前 は少しやったことがありましたが、結局のところ顧客や 協力会社、元請けなど、どんな相手でも円滑にコミュニ ケーションを取り、請け負った仕事をきっちり行うこと が一番大切かと思います。

モットー

個人的なモットーというか目標というかは曖昧ですが、 やっぱり「カッコよくありたい」ですね。何をするにし ても、カッコいいかどうかでやっている気がします。(笑)



某アニメ仕様にカスタムされた愛車



自身でデザインされた会社ロゴの新しいヘルメット

趣味

趣味はファッション、車、釣り、美容、サウナですね。 ファッションはアパレルブランドを立ち上げたりした こともあって大好きで、先ほども話しましたがデザイン も好きですしコーディネートも好きです。

車に関しては、某アニメの影響で好きになったのもあ り、特にロータリーエンジンがたまらなく好きで、私よ りも年上のサバンナRX-7 (FC3S) をアニメ仕様にし て所有していたりもします。サバンナは古い車なので、 別の車でサーキットを全開で走ったり山道や首都高を流 すのも好きです。欲しい車は国産旧車、外車問わずたく さんあるので仕事頑張ろうと思います。なので、休日は 朝一からサウナで整ってからのドライブに行って2度整 うのが定番になっています。

釣りは海釣りがメインで、従業員にも釣り好きが多い ので、従業員と行くことがほとんどです。

ちなみに、サウナも好きな従業員が多いので会社の福 利厚生で私が好きで提携させてもらってるプライベート サウナに行き放題というプログラムも設けました。

美容に関しては大したものではありませんが、恐らく スキンケアはこの建設業に従事する男性の中では一番で はないかと思うほど、力を入れて取り組んでいます。朝 の洗顔後は三段階、夜の入浴後は五段階でケアしていま す。もちろん紫外線は肌に良くないので、現場に出ると きは365日、日焼け止めは欠かせません。



デザインするほど好きなファッション



社員に進行中案件の指示を出す山田専務(左)

会社の経営方針、目標について

公共工事をメインにやっていることもあり、完工高などの実績を上げてより多くの工事を請け負えるように、会社の評価を上げていきたいというのが一番です。

また、業界のイメージを変えるといった様な大義名分は自分にはありませんが、少なくとも自社の従業員にはこの仕事に就いていることをカッコいいなと思ってもらえるような会社にしたいですね。

社員に期待すること

期待することは特にないですね。何に対しても期待することがないので(笑)

会社の目標というかビジョンみたいなものはみんなで 共有しているので、それに対して1人1人が組織のため に動いてくれればそれでいいです。

あとは、従業員個人個人の目標といった様なものはきっとあるのでしょうけれざも、そういったモチベーション的なところを引き立たせるのも会社側のシステムや雰囲気だったりしますので、そういった仕組みづくりなどは最大限行っておいて、あとは各々がカッコよくなるために頑張ってくれれば、会社にとっても従業員にとってもWin-winだと思います。

社員旅行

過去に行ったことはありますが、現在では年間目標を 達成したら従業員にアンケートを取って行くことにして います。今時は社員旅行に対してネガティブな人も多い とネットで見かけますが、個人的にはプロ野球の優勝チ ームが優勝旅行に行くように、組織で目標を達成したお 祝いに行くようなものだと思っているので、社員旅行はあった方が良いと思います。

採用活動について

現状は行っておらず、弊社では幸い従業員も若い人し かいないので足りているという感じです。

必要になればWEBとSNSを使って集める形で求人媒体などは特に使いません。採用活動自体に関しても私が全て行っています。今後は採用する人材の質を追求していきたいというのが目標ですね。これから事業規模も人員規模も増え、人員の質も向上していければ新卒採用もできるような会社にしていきたいです。



黒で統一された新しい作業着



自身で作られた新しい会社ロゴ

会社や組合以外の活動

浦和支部で同じ戸田市の㈱吉田電工の吉田さんにご紹 介いただき、埼玉中小企業家同友会に少し参加させてい ただいていますが、それ以外は特に参加していません。 私自身、どんな組織があるのかも詳しくないので、面白 い組織があればご教示いただけますと幸いです。

組合・青年部会に加入したきっかけ

父が親会員であったこともあり、専門学校卒業後、ア サノ電設㈱様の方で働かせていただいていた頃から、現 在の侚山田電業名義で青年部会に加入していました。 21歳の頃から加入していたので28歳ですが、早7年目 です。(笑)

浦和支部青年部会長に就任したきっかけ

前に話した、個人的な転機があり3代目としてやる気に なった頃の話になりますが、やるからには支部活動にも 積極的に参加しようと思ったのですが、その頃の浦和支 部はコロナ禍の影響か、あまり活動がありませんでした。

組合活動(懇親会等)が楽しかったこともあり、誰も やる人がいなかったので「自分やります!」って浅野浩 二支部長に話したら快く承諾いただき、やらせていただ く運びとなりました。

組合の活動

組合では、青年部会活動がメインですが、支部では親 会の活動にも参加させていただいています。浦和支部だ けでなく親会の皆様は大変温かく、いつも非常に良くし ていただき感謝しています。

電気工事業界のこと

特に思うことはないです。(笑) 自然的で良いんじゃ ないかと思います。人口が減っているので従事者が減る のは当たり前の話ですし、やる人が減るからやる人の奪 い合いになるのもそうですし、そもそも、それに携わる 人の奪い合いになるのも自然な流れだと思います。その 中で凄く重宝される会社や人は残っていくでしょうから、 そのように思われる会社にしていきたいですね。

組合に期待すること

特にないですね。(笑) 今のままで十分だと思います。 共同購買では、組合の信用で支払いを後にできたりす るのは魅力的だと思いますし、団体保険等も魅力の一つ だと思います。

個人的にはそのようなお金に関わる部分ももちろんで すが、何より人間関係というプライスレスな関係を他の 方々と築けるという部分が一番の魅力であり面白さであ り、この組織に加入する一番のメリットだと思います。

親会の方々などにこれまでのお話を伺ったりすると、 今と昔で変わった部分や加入するメリットも減ったと伺 いますが、最大のメリットである部分は今も昔も変わっ ていないと思うので、先ほどの業界の話と重複しますが、 自然的にこのままで良いと思っています。

現在のままで十分だと思いますが、既存会員の方々に とって良い組織であることが一番で、会員拡大的な観点 で言うその魅力の伝え方などはまた違う問題だと私は思 います。

所感 (西川)

川田勇気専務取締役にはお忙しいところインタビュー にご対応いただきありがとうございました。

モット一の「カッコよくありたい」が印象的で、浦和 支部青年部会長を自ら立候補するなど随所にカッコよさ を感じました。持ち前のバイタリティで新しい発想やア イデアで組合をより活性化していただければと思います。

山田様親子には引き続き、理事、浦和支部副支部長と 青年部会理事、浦和支部青年部会長として組合を盛り上 げていただきたいと思います。



合同会議で発表する山田専務



懇親会はいつも楽しいと言う山田専務

支部・組合員のひろば

熊谷支部 日帰り親睦旅行を開催



親睦旅行参加者

熊谷支部は、10月20日(日)に日帰り親睦旅行 を実施し、浅草へ行ってまいりました。

当日は、組合員など19名が参加し、浅草演芸木 ールで寄席の鑑賞を楽しみました。初めて寄席を鑑 賞された方も多かったのですが、その日は真打昇進 襲名披露もあり、有意義な時間を過ごすことができ ました。寄席鑑賞を楽しんだ後、浅草観光に繰り出 した人も各々楽しめた様子でした。

その後浅草で懇親会も行われ、組合員同士の交流 を一層深めることができました。

青年部会 埼玉UBA会員大会・一都四県交流会に参加



交流会参加者

青年部会の小島昇会長ら役員は10月21日(月)に 大宮サンパレスで開催された「埼玉UBA会員大会・ 一都四県交流会」に参加しました。

第一部では「渋沢栄一に学ぶこれからの経営」 をテーマに講演会が行われました。

第二部では、一都四県(東京・埼玉・神奈川・ 静岡・千葉)との青年部交流会が行なわれ、一都 四県の異業種青年部会との交流を深めることがで きました。

青年部会 関青連第13回会員大会に参加

青年部会の小島昇会長ら役員及び会員は10月26 日(土)に群馬県で開催された関東電気工事青年部 連合会(細井敬一会長)の「第13回会員大会」に 参加しました。

レクリエーションでは広瀬川の川沿い付近でのラ イトアップ事業を行いました。式典及び懇親会では 群馬ロイヤルホテルで他都県の青年部会の仲間と交 流を深めました。



会員大会参加者

青年部会 中部青年部第32回各県青年部交流会に参加

青年部会の小島昇会長は11月2日(土)に三重 県の都ホテル四日市で開催された中部電気工事業組 合連合会青年部の第32回各県青年部交流会に参加 しました。

交流会は「中部の絆を深め、次の未来へ灯そう!」 をテーマに開催され、交流会では中部の青年部会の 仲間と交流を深めました。

また、業界PR事業として諏訪神道を歩行者天国 にして中部の各県青年部会が作成した電気アートの 展示などで大会は盛り上がりを見せていました。



交流会参加者

^{草加支部} 健康診断を実施



健康診断を受ける人達

草加支部は11月6日(水)に八潮市商工会に於いて令和6年度健康診断を実施しました。

13事業所、77名の参加者があり、今年度からは、腹部超音波検査を追加しました。各人は指定された時間を厳守し、会場に来て検診を受けました。

身体測定、血圧測定、血液検査、聴力検査、腹囲測定、心電図、レントゲン等の一般検診の他に希望者には胃のX線検査(バリウム)、腹部超音波検査も行いました。

全国でインフルエンザが流行しているので、インフルエンザの予防接種希望者が多数いました。

それぞれのブースが手際よく対応していて、待ち 時間もほとんどなく、すべての検査を終了する事が 出来ました。

川越支部青年部会 親睦ゴルフ大会を開催



親睦ゴルフ大会参加者

川越支部青年部会では11月7日(木)に森林公園ゴルフクラブにおいて、親睦ゴルフ大会を開催しました。

当日は快晴に恵まれたゴルフ日和となり、大会には 柴崎青年部会長以下9名が参加し、スタートしました。

電材会社様、志木支部様、組合員様のメンバーで、 他支部との交流も深めながらプレイを行いました。 終始和やかな雰囲気で親睦を深めることができ、大 変有意義なゴルフ大会となりました。

支部活動を随時HPに掲載しています。 是非ご覧ください!! https://setsubi-it.com/kumiai/ saidenko-kawagoe/



_{青年部会} 式典リハーサル後に懇親会を開催

青年部会は11月7日(木)の創立40周年記念式 典のリハーサル後に懇親会を参加者11名で開催し ました。

懇親会では、司会予定の市口実紗紀さんにもリハーサルに引き続きご参加いただき、創立40周年記念式典の成功を誓い合うと共に、役員及び実行委員が親睦を深めました。



懇親会

久喜支部 親会&青年部会合同ボウリング大会の開催

久喜支部では、11月22日(金)にラウンドワン 栗橋店にて、今年で26回目となる親会&青年部会 合同ボウリング大会を開催しました。組合員の他、 東京電力PG㈱様、EP㈱様、電材業者様にもご参加 いただき、参加は総勢66名となりました。

曽宮青年部会長の司会進行により開会し、始球式では中島支部長と東京電力PG㈱春日部支社様に投げていただき、競技スタートとなりました。大会終了後は、同会場にて表彰式を行いました。賞品は、支部長を始めとした支部・青年会役員や、東京電力様、電材業者様に多数ご提供いただき、参加者全員にお渡しする事ができました。

今後も東京電力様や電材業者様、組合員との交流を通じて支部を盛り上げていきたいと思います。



参加者集合写真

青年部会 全日青年部第6回全国青年部会員大会に参加



会員大会参加者

青年部会は、11月29日(金)に開催された全日電工連全国青年部協議会の第6回全国青年部会員大会に小島昇会長以下12名が参加しました。

当日は「時流と共に成長 ~しなやかに躍動 魅力溢れる青年部~」をテーマとして、ランチミーティング、大会式典及び「Presentation Award 2024」と「Summit Creative CM Award 2024」が開催されました。

ランチミーティングでは全国の各都道府県の会員と交流を深めることができました。「Presentation Award 2024」と「Summit Creative CM Award 2024」では各ブロック青年部会の代表から趣向を凝らした発表がありました。

全体として、今後の青年部会活動の参考となる大 変有意義な会員大会となりました。

_{久喜支部} 県外研修会を開催



参加者集合写真

久喜支部は、11月30日(土)に県外視察研修会 として、豊洲・浅草へ行きました。

永田町の日枝神社にてお参りし、2024年2月1日に東京・豊洲市場場外にオープンした商業施設「豊洲の千客万来」にて、見学・買い物を楽しみました。

午後は、浅草を散策しました。浅草までは、お台場海浜公園から水上バスに乗り、水上から都内の景色を眺めながら移動しました。

組合員との親睦を深めるため、また、日頃の感謝を込めて、今後もこのような機会を設けて参りたいと思います。

大宮支部ゴルフコンペを開催

大宮支部は12月3日(火)に埼玉県川越グリーン クロスに於いてゴルフコンペを開催いたしました。 組合員と青年部会20名と幅広い年齢層の方々に参 加いただきました。

暖かな冬日和の中、楽しくコミュニケーションを 取りながら、プレーでは実力を兼ね備えたメンバー ばかりの為、腕前を存分に発揮し、親睦を深めるい い機会となりました。今後もこのような機会を通じ て、さらに絆を深めて参ります。



ゴルフコンペ参加者

_{青年部会} 親睦ゴルフ大会を開催

青年部会は、12月9日(月)に滑川町のおおむらさきゴルフ倶楽部において、昨年度、一昨年度に引き続き、親睦ゴルフ大会を開催しました。

大会には役員や会員、事務局を含め10名が参加し、3組に分かれてスタートしました。

参加者は日頃から鍛えた腕前を存分に発揮し、「ナイスショット」の掛け声もあり、軽やかにプレーしました。

その後、懇親会を行い、プレーを振り返り、終始 和やかな雰囲気で懇親を深め、有意義な親睦ゴルフ 大会となりました。



ゴルフ大会参加者



高等学校紹介

埼玉県立児玉高等学校

埼玉県立児玉高等学校は、2023年(令和5年)4月に、2つの県立高等学校(旧児玉白楊高等学校と旧児玉高校)を統合 して新たに開校しました。統合して2年目ですが、学校の歩みとしては1899年(明治32年)に前身の「競進社蚕業学校」が 設置認可されて以降、改称等を経て、平成11年には創立から100周年を迎え、令和6年現在は125年目を迎えた伝統校です。 今回はその児玉高等学校の教育現場を事務局の西川が取材してきました。

学校データ

立:1899年(明治32年)

(前身の「競進社蚕業学校」設置年)

住 所:本庄市児玉町金屋980

長:中山 義治 校

科:普通科・生物資源科・環境デザイン科・

機械科・電子機械科

令和6年度生徒数:() 内は電子機械科生徒数

1年生 196人 (31人) 2年生 152人 (18人) 3年生 143人 (26人)

取材対応:電子機械科 科長 清水 智之 教諭、

2学年担当 中島 一紀 教諭 大岡 竜彦 教諭

教育目標や目指す学校像を教えてください。

校訓は「なすことによって学ぶ」です。何事もまずは やってみよう、チャレンジして学ぼうということです。

また、目指す学校像としては「まちの創生を担い、未 来の地域産業を支え、学ぶ意欲と社会性を身に付けた心 豊かな人材を育てる学校」です。令和5年4月に2つの 県立高等学校(旧児玉白楊高等学校と旧児玉高校)が統



創立100周年の記念碑

合した際に新たに決めました。

児玉高校は、工業科、農業科、普通科がひとつになっ た全く新しいタイプの高校です。工業・農業系の専門学 科では実験・実習等の実践的な学習を通じて、知識や技 術を身に付けることができます。また、普通科でも工業 や農業に関する基礎的な学習内容を展開しています。

本校の特徴的なカリキュラムのひとつに「こだま学」

があります。これは、総合的な探究の時間を活用した本 校独自の学習プログラムです。私たちが暮らす地域社会 との協働探究活動を通じて、生徒が成長するカリキュラ ムが「こだま学」です。

学校の特色を教えてください。

児玉高校は、「工業科」、「農業科」、「普通科」の大き く3つの学科に分かれて学習しています。その中で「工 業科」には「電子機械科」と「機械科」があります。ま た、「農業科」には「生物資源科」と「環境デザイン科」 があります。中学生には学校説明会などでそれぞれの学 科の特徴をしっかり説明し、学科選びをしてもらってい ます。

「電子機械科」は、後で電気系学科でも詳しく述べま すが、「メカトロニクス」について学んでいます。工作 機械を使った金属加工の技術だけではなく、電気回路 やプログラミングなどによる制御、CADによる製図な ど「機械」・「電子」・「情報」について幅広く学習します。 将来はロボットやメカトロニクスなど様々な分野で活躍 できる技術者の育成を目指しています。本校の電子機械 科は、埼玉県の北部地域で唯一の「ロボットの学科」と 言ってもいいと思います。

「機械科」は、「ものづくり」の基幹工学を学びます。 1年生では、ものづくりの基礎となる体験、削る、測る、



インタビューに応じる科長の清水智之教諭

部活動も盛んなのでしょうか。

統合前の旧児玉高校は、体育系のコースがあったこと もありスポーツが大変盛んな学校でした。卒業生には 2020年(令和2年)東京オリンピックの柔道女子金メ ダリストの新井千鶴さんをはじめ、サッカー部(1973) 年(昭和48年)全国高等学校総合体育大会サッカー競 技大会優勝)、女子バスケットボール部など多くの競技 で関東大会、全国大会に出場したことがあります。

また、メカトロニクス研究同好会があり、様々なメカ を制作しております。この同好会で製作した「児玉の ピザ屋さん」では、表示されているQRコードを読み取 り注文すると自動的にピザを調理してくれるものとなり ます。

描く、計算などを丁寧に学習します。2年生では、作品 の製作を通して、実践的なスキルの向上と資格取得を目 標にしています。3年生では、実際の現場で活躍できる 知識や技能の修得を目指し、自ら考えてものづくりに挑 戦していきます。

「生物資源科」は、植物や動物などの生物資源の生 産・利用・保全の方法について学びます。植物栽培、動 物飼育、食物、バイオテクノロジーなどの基礎について 実験・実習を中心とした実践的な内容で学んでいきます。 多様な体験活動により、豊かな人間性や社会性を身に付 けた産業人を育成することを目標としています。

「環境デザイン科」は、フラワーアレンジメントやラ ンドスケープ(造園)などを通じて、花づくりや庭造り の「グリーンデザイン」について学習する学科です。1 年生では野菜や草花などの栽培の基礎を学びます。2年 生では樹木や観葉植物について学び、3年生では環境調 査、作品製作、資格取得へと発展させていきます。

「普通科」は、1年生では全員が「ものづくり基礎」 の科目を履修し、農業や工業等のものづくりの重要性に ついて学びます。2年生では「地域創造系」、「スポーツ 健康科学科」の2つの類係選択により学び、3年生では 複数の教科と「総合的な探究の時間」を連携させながら、 地域課題の発見と解決に取り組みます。



工業棟(看板は授業で製作したものです。)



児玉のピザ屋さん

32





功績の数々

電子機械科について教えてください。

電子機械科では、生徒数は男子が72人、女子が3人 です。授業で工夫していることとしては、本校の電子機 械科は、機械技術・電子技術・情報技術の3つを融合さ せた技術で「メカトロニクス」を学んでいます。この 「メカトロニクス」について実践的に学ぶ中で、自分で 「考える」、「つくる」、「動かす」ことができる、ものづ くりのスペシャリストの育成を目指しています。

1年生では、電子機械の基礎となる機械、電気・電子、 情報技術の3つの分野に関する基礎的な知識や技術につ いて講義や実習を通して学習します。2年生では、1年 次で学習した内容をさらに発展させ、「メカトロニクス」 に欠かせない「コンピュータ制御」の基礎的な知識・技 能を体験的に学習します。3年生では、電子機械の専門 性をより深め、1・2年次に学習してきた知識・技能を 生かし、生徒の興味・関心に応じた実践的な「ものづく り」を学習します。

資格取得について教えてください。

電子機械科では、様々な資格取得にもチャレンジして います。初級CAD検定、計算技術検定、情報技術検定、 トレース技能検定、パソコン利用技術検定などはクラス の全員が受験します。第二種電気工事士、技能検定(電 子機器組立て、シーケンス制御など)、ガス溶接技能講 習、アーク溶接特別教育講習などは希望する生徒がチャ レンジしています。

第二種電気工事士取得に向けては、技能試験の対策を 行っており、放課後、熱心に作業しています。第二種電 気工事士取得者については、在学生では2年生が3人、 3年生が4人の計7人が取得しています。埼玉県電気工 事工業組合様には電線の支援をいただき、本当に助かり ました。

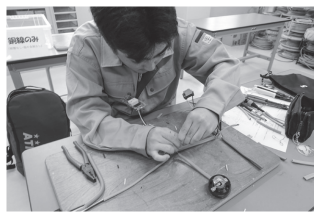


組合が支援した電線等の資材





試験合格者の掲示



第二種電気工事士の技能試験の練習



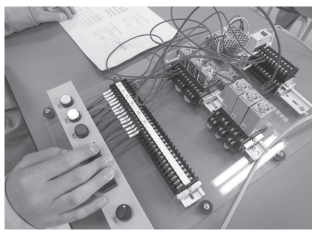
第二種電気工事士技能試験候補問題の展示

実習のテーマや課題研究について教えてください。

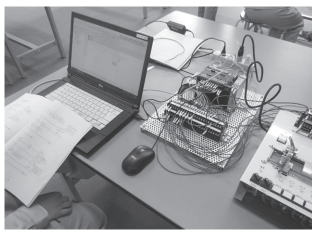
1年生では制御実習、論理回路実習、シーケンス制御 実習、旋盤実習などを行います。2年生ではマシニング センタ実習、機械検査実習(技能検定対策)、Arduino 実習、PLC回路実習などを行います。3年生ではCAD 実習、板金実習、計測・制御実習、PLC実習などを行 います。課題研究では「資格取得班」「地域連携班」「も のづくり班」「ロボット製作班」の4班に分かれて1年 間取り組みます。

また、本校では、床面に描かれたラインに沿って自走 するライントレースカーを自作で1人1台製作していま す。車体の製作、車輪の切削、制御装置、最終的なプロ グラムまで完成させます。

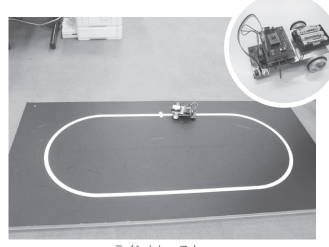
この他にも薄板を加工した上で、塗装をして「ちりと り」を製作したり、課題研究で「ミニ相撲ロボット」を 作成したりしています。



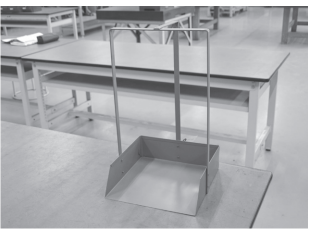
シーケンス制御実習



PLC制御実習



ライントレースカー



製作した「ちりとり」

進路の傾向について伺わせてください。

令和5年度の実績は4年制大学や専修学校等への進学 が47人、就職が81人となっています。就職のうち約半 数の41人が本庄市や児玉郡内に就職しています。

電子機械科の現在の3年生、26人の状況は、進学希 望者が6人(大学1人、専門学校5人)、就職希望者が 20人となっています。

それでは、ここからは3年生の高柳梨玖さん、2年生の 大澤瑛仁さんと水野夢入さんの3人にお話を伺いたいと 思います。まずは資格取得について伺わせてください。 電気工事士の資格は取得されましたか。

- (高栁さん) 2年生の後期で第二種電気工事士試験に合 格しました。
- (大澤さん) 1年生の後期で第二種電気工事士試験に合 格しました。
- (水野さん) 2年生の前期で第二種電気工事士試験に合 格しました。

なぜ電気工事士の資格を取得しようと思ったのですか。

- (高柳さん) 小さい頃から電気が好きで、電気工事士に 関しても結構前から知っていて、電気に関 する職に就きたいと思っていたからです。
- (大澤さん) 先生から勧められたことと、役に立つ資格 だと自分で思ったからです。
- (水野さん) 先生から紹介されて、そこで将来の職業を 選ぶときの1つとして取得しておきたいと 思ったからです。

資格取得で苦労したことはありますか。

- (高柳さん) 専門的な数値や抵抗値とかあるので筆記試 験に苦労しました。
- (大澤さん) 初めてやるものだったので苦労しました。 特に複線図が難しかったです。

(水野さん) 初めて勉強する部分もあったので、記号や 新しい公式を覚えるのに苦労しました。

これから資格取得にチャレンジする生徒さんへのアドバ イスはありますか。

- (高栁さん) 筆記は暗記することだと思うので、とにかく 過去問をやって覚えることが大切だと思いま す。技能は経験と慣れだと思うので、繰り返 し練習をすることが重要だと思います。
- (大澤さん)練習問題をたくさん解くことが大切だと思 います。
- (水野さん) 過去問で特に記号を覚えることが大切だと 思います。

電気工事業界について、皆さんはどのようなイメージを 持っているか聞かせてください。

- (高柳さん) インフラを支える大事な仕事だと思います。 (大澤さん) 資格が必要で専門的なイメージがあります。
- (水野さん) 専門的な知識と確かな技術を持っていない と、どんな場面でも対応できない仕事だと 思います。

皆さんから見て、こうすれば電気工事業界はもっと良くな るのではないかという率直なご意見を聞かせてください。

- (高柳さん) 電気は生活をする上で大切なインフラだと 思いますので、電気に関する知識は、皆に 幅広く発信してもらえればと思います。
- (大澤さん) 電気はいろんなところで使われていて、何 か分かりやすい事例があれば、イメージし やすくなると思います。
- (水野さん) まず、いろんな人に電気工事というものを 知ってもらってから、少しずつ専門的な技 術などを教えるのが良いと思います。



インタビューを受けてくれた大澤さん(左)、水野さん(中央)、高柳さん(右)

貴重なご意見ありがとうございます。組合としても電 気工事の仕事というものをもっと広く発信していきたい と思います。本日はありがとうございました。

今後の活躍を期待しております。先生、生徒の皆様に は、お忙しい中、取材にご協力いただきありがとうござ

いました。

今後も、児玉高校から優秀な技術者たちが数多く育成 され、生徒の皆さんが将来地元や県内外で幅広く活躍さ れることを期待しています。

新規加入組合員紹介

①所属支部 ②代表者氏名 ③年 齢 ④住 所 ⑤電話番号 ⑥ FAX 番号

⑦主な工事内容 ⑧企業方針 9趣 味 ⑩加入日 ⑪加入紹介者 ⑫組合に入って一言

株式会社ナオ電工

- ①大宮支部
- ②八木橋 直樹
- ③45歳
- 47336-0035さいたま市南区松本2-22-17-9
- (5)090-7703-8137
- ⑥**な**し
- ⑦住宅・店舗等
- ⑧電気で人々を豊かに!
- ⑨フットサル
- ⑩令和6年(2024年)12月1日
- ⑪大宮支部 ㈱オールワン 平松 道明様
- ⑫電気業界のさらなる発展に貢献できるよう日々努 力していきたいと思います。

株式会社すまいる

- ①行田支部
- ②高橋 伸一
- ③44歳
- **④** ₹361-0056 行田市持田3-12-15
- 5048-594-9522
- 6048-594-9523
- ⑦住宅電気設備、LED工事、改修工事
- ⑧一人でも多くの方を笑顔に
- ⑨家族と過ごすこと、お酒
- ⑩令和6年(2024年)12月1日
- ⑪行田支部 恂ヤナギ電器 柳 静一様
- ⑫電気工事を通じて多くの方が笑顔になれるように 日々精進しております。ご指導ご鞭撻のほど宜し くお願い致します。

株式会社リプロ

- ①行田支部
- ②清水 喜美雄
- ③64歳
- (4) \mp 365-0058 鴻巣市北中野5-1
- (5)048-594-7755
- 6048-595-2200
- (7)官公庁・福祉施設・オフィスビル・工場・店舗など
- ⑧誠心誠意の対応、確かな技術と丁寧な仕事で社会 に貢献する
- ⑨スポーツ観戦
- ⑩令和6年(2024年)12月1日
- ⑪熊谷支部 ㈱カイゴテック 安部 末明様
- (2)今後とも宜しくお願いいたします。

株式会社田丸屋電工

- ①川越支部
- ②田島 功平
- ③48歳
- (4) \mp 350-0825 川越市月吉町45-1
- (5)049-299-8706
- 6049-299-5031
- ⑦ビル、工場、倉庫など民間工事、教育施設、都住 など公共工事
- ⑧誇りを作ろう
- ⑨ゴルフ
- ⑩令和6年(2024年)12月1日
- ⑪川越支部 フジヤ電気工事㈱ 柴崎 弓弦様
- ⑫宜しくお願い致します。



日	月	火	水	木	金	土
12/29	30	31	1/1 元日	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13 成人の日	14	15 新一種電気工事士定期講習 9時45分~ 埼玉電気会館	16	17 部 第一種電気工事士定期講習 9時45分~ 埼玉電気会館	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28 ② 三役会議 12時~ ② 事前調整会議 13時30分~ ② 理事会 14時30分~ ② 令和7年度評議員会 16時10分~ ブリランテ武蔵野	29	30	31 日本部会役員会 13時~ 日本部会スキルアップ研修会 15時~ 埼玉電気会館	2/1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11 建国記念の日	12	13	14	15
16	17	18 第一種電気工事士定期講習 9時45分~ 埼玉電気会館	19	20	21	22
23 天皇誕生日	24 振替休日	25	26 会 事務局会議 14時~ 清水園	27 図 高圧ケーブル更新講習 9時~ 埼玉電気会館 会 三役会議 15時30分~	28	3/1

認定訓練、講習会の詳しい開催スケジュールは組合ホーム ページでご確認いただけます。

URL: https://www.saidenko.or.jp/training/



認 認定訓練・講習会

講 第一種電気工事士定期講習

1イベント 試 資格試験

会 理事会・三役会議・委員会

他 その他

組合員の現況

(令和6年12月1日現在)

													(令札]6年1	2月1日	
区分		組合員		引込線 工事請	災害 補償			グルー	ープ共済	幹制度		消防設 備協会	第三	三者損害	宇賠償制	制度
支部名	登録	届出	計	負店数	加入事業所	加入率 %	加入不可事業所	算出基礎 事業所	加入事業所	加入口数	加入率 %	会員数	同等保険 事業所	算出基礎 事業所	加入事業所	加入率 %
浦和支部	21	50	71	15	50	70.4	2	69	64	396	92.8	6	12	59	55	93.2
大宮支部	13	65	78	32	47	60.3	1	77	54	369	70.1	11	17	61	54	88.5
川口支部	15	59	74	20	59	79.7	0	74	66	406	89.2	3	9	65	62	95.4
久喜支部	21	40	61	22	47	77.0	2	59	50	360	84.7	3	1	60	52	86.7
行田支部	19	26	45	14	37	82.2	2	43	37	171	86.0	1	1	44	39	88.6
熊谷支部	13	31	44	10	27	61.4	0	44	37	133	84.1	3	3	41	37	90.2
秩父支部	11	22	33	17	22	66.7	1	32	29	143	90.6	1	1	32	28	87.5
小川支部	9	18	27	4	16	59.3	0	27	21	101	77.8	1	1	26	22	84.6
川越支部	17	49	66	11	33	50.0	5	61	39	170	63.9	3	4	62	49	79.0
飯能支部	26	33	59	10	27	45.8	2	57	40	197	70.2	0	3	56	48	85.7
所沢支部	25	42	67	11	43	64.2	3	64	45	192	70.3	1	0	67	57	85.1
志木支部	13	44	57	15	32	56.1	6	51	37	187	72.5	0	3	54	46	85.2
越谷支部	22	51	73	22	61	83.6	1	72	72	311	100	4	16	57	56	98.2
本庄支部	11	30	41	7	10	24.4	3	38	27	65	71.1	0	7	34	26	76.5
東松山支部	10	16	26	8	17	65.4	1	25	25	77	100	0	2	24	23	95.8
春日部支部	17	32	49	19	34	69.4	0	49	41	252	83.7	0	0	49	45	91.8
上尾支部	13	41	54	15	29	53.7	8	46	35	133	76.1	1	4	50	37	74.0
草加支部	9	43	52	7	28	53.8	3	49	49	205	100	3	8	44	34	77.3
合 計	285	692	977	259	619	63.4	40	937	768	3,868	82.0	41	92	885	770	87.0

組合員の加入・変更・脱退

【新規加入】

加入年月日	支部名	会	社 名		代表者名	住 所	電話	FAX
R6.12.1	大宮	(株) ナ	才 電	エ	八木橋直樹	さいたま市南区松本2-22-17-9	090-7703-8137	なし
R6.12.1	行 田	㈱す	まい	る	高橋 伸一	行田市持田3-12-15	048-594-9522	048-594-9523
R6.12.1	行 田	㈱リ	プ		清水喜美雄	鴻巣市北中野5-1	048-594-7755	048-595-2200
R6.12.1	川越	㈱田メ	1.屋電	I	田島 功平	川越市月吉町45-1	049-299-8706	049-299-5031

【代表者変更】

支ぎ	部名	会	社	名	新代表	長者名	旧代表	長者名	住所	電話	FAX
JII		角 邦	友電	彭灵	神田	友和	神田	敏夫	 川口市安行出羽4-5-15 	048-295-4368	048-296-8634
行	\Box	(有) 藤	間電	業	藤間	富子	藤間	富夫	行田市富士見町2-18-14	048-556-1557	048-556-1581
行	\Box	(株) フ	ァベ	ス	山本	俊行	青柳	彰一	行田市城西3-11-28	048-553-5331	048-553-5330
秩	父	共 和	電機	き (株)	山根	隆義	山根	義法	秩父市寺尾3955-1	0494-24-1331	0494-24-1334
所	沢	(株) ま	お	ば	成瀬勇	真由美	大庭	祥照	所沢市緑町4-16-23	04-2933-5335	04-2935-7812

【住所変更】

支音	『名	会	社	名	代表	者名	新住所	旧住所	電話	FAX
大	包	㈱エルテ	ックコーボ	レーション	佐藤	隆行	さいたま市見沼区蓮沼519-1	さいたま市見沼区 大和田町1-1988	048-683-3851	048-687-9265
Ш		司	電	気	小川	岳	川口市前上町7-15-3	川口市前川3-57-12 プリムローズベル II 101号	048-458-3679	048-458-3679
春E	部	(有) 創	Ī 🖽	電気	飯田	一實	春日部市大畑245-3	春日部市大畑241	048-735-0224	048-736-6474

【脱退】

脱退年月日	支部名 会社名		代表者名	住 所	電話	FAX
R6.11.30	大 宮	関東電設㈱	中村 隆	さいたま市北区日進町1-546	048-667-3502	048-666-7927
R6.11.30	越谷	㈱ 翠 屋 施 工	関根 利彦	さいたま市大宮区宮町2-145-2 大宮STビル2階	048-607-6772	048-607-7287
R6.11.30	東松山	㈱創電エンジニアリング	利根川敬行	東松山市田木819-3	0493-35-2877	0493-35-2872

各種保険支払概要

1 全日電工連グループ共済制度

(単位:円)

支払日	支 払 内 容	支払金額
10月10日	死亡給付金 加入口数1口	1,000,000
11月5日	死亡給付金 加入口数1口	1,005,095
11月25日	死亡給付金 加入口数1口	1,000,000

2 埼電工組災害総合補償制度

(単位:円)

支払日	事故内容	支払金額
10月2日	倉庫の棚から転落し、右側の肋骨を骨折した。 役員Cプラン	113,000
10月7日	ソフトボールをしていて、右膝を捻り、半月板の外側を損傷した。 役員 C プラン	216,000
10月8日	足を滑らせて転び、足首とかかとを骨折した。 従業員Cプラン	315,000
10月15日	脚立に登り配線作業中、ポールを抜こうとした反動で脚立にポールが当たり、バランスを崩して落下した。その際に左手をつき、背中と腰を強打し、脚立で右膝周辺を切った。 従業員 C プラン	239,000
10月16日	椅子から立ち上がろうとした際に転び、腰を痛めた。 従業員Cプラン	6,000
//	遠くのものを取ろうとして肉離れを起こした。 従業員Cプラン	18,000
11月5日	現場作業中、体を捻った際に背中の筋を痛めた。 役員Bプラン	112,500
11月11日	屋根上のアンテナを点検している際に屋根が割れ、床に落ち、肺挫傷と内臓出血を起こした。 従業員Cプラン	435,000
11月13日	掃除をするため、掃除機を持ち土間から床へ上がる際、転倒してしまい、左足第 4指を骨折した。 役員Cプラン	89,000
11月18日	仕事中に30kgほどの荷物を運んで、腰を捻った。 役員Cプラン	78,000
11月19日	倉庫の棚卸しの際に右肘を捻挫した。 従業員Cプラン	128,000
11月20日	立木の伐採中、木が倒れてきて、右足の甲の上部を骨折した。 役員Bプラン	162,500
11月22日	倉庫の外壁に配管ラックの固定作業中に転倒し、腰部と背部を打撲し、腰部圧迫 骨折を負った。 従業員Bプラン	125,000
11月28日	自転車で通勤途中に転倒し、右肩を打撲した。 役員Aプラン	460,000

3 埼電工組医療共済制度

(単位:円)

支払日	支 払 内 容	支払金額
10月11日	主契約入院給付金・短期入院給付金	30,000

「会社経営」と、「従業員の生活」を

さまざまなリスクから守ります。

業務のリスクから「会社経営」を守る。

「全日電工連 認定損害保険制度]

š損害賠償制度

組立保険制度

業務災害補償制度

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



暮らしのリスクから「従業員の生活」を守る。

[全日電工連認定 生活総合保険制度]

個人賠償責任補

他人への

損害賠償に





休業中の 生活費を

介護補償



がん補償



組合員の皆さまの「貸倒れリスク」を補償する。 日電工連認定 取引信用保険制度]



「貸倒れリスク」を 補償する



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 めんどうな保険料計算が 手続きが簡単

ご加入は加入申込書1枚 を提出するだけです。

各制度の詳細につきましては、専用のパンフレットをご用意しております。

■お申込み・お問い合わせは 各支部(地区本部)・工組、または東芝保険サービス(株)までご連絡ください。 東芝保険サービス株式会社

受付時間/平日9:00~17:00(会社定休日を除く)

取扱幹事代理店: 東芝保険サービス株式会社 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券総番号: 23A-9542



🕜 全日本電気工事業工業組合連合会

「(指定講習機関第1号)電気工事技術講習センター」で受講しましょう!

第一種電気工事士のみなさまへ

5年に一度の定期講習をお忘れなく!

第一種電気工事士の方は、免状交付日から5年以内、その後は前回受講日から5年 以内に講習を受講することが電気工事士法により定められています。

全日雷工連 雷気工事技能競技全国大会

スキルチャンピオン

電気工事技術講習センターが選ばれる理由

実績No. 1 はここにある!

25年以上の 講習実績

マイページから 技術情報閲覧 サービス

全国47都道 府県、複数の 地域で開催

最新情報 事故事例が 豊富なテキスト

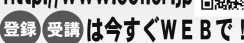
豊富な経験を もつ講師陣に よる対面講義

登録されていない方は、まず登録を!登録いただきますと受講期限3カ月前までに講習をお知らせいたします。

定購習機関第1号)電気工事技術講習センタ 般財団法人電気工事技術講習センタ (指定講習機関第1号)

〒 105-0004 東京都港区新橋 4-7-2 (6 東洋海事ビル 4 階) http://www.eei.or.jp いから による 24.25 08.28 TEL: 03-3435-0897 FAX: 03-3435-0828

実施協力団体:全日本電気工事業工業組合連合会 日本電気協会





新明電材は電設資材の総合商社です

徹底した品揃え

スピーディーな物流体制

的確でタイムリーな提案

電設資材のベストパートナーとして、 常にお客様の視点に立ったサービスの提供に 挑戦し続けます!

新明電材株式会社【本社】〒331-0811 さいたま市北区吉野町 2-258-1 TEL:048-667-5555 FAX:048-653-8659 URL:https://www.shinmei-denzai.co.jp/





浮遊するさまざまな物質を抑制・除去、しかも脱臭まで。

「ヘルスエアー®機能」搭載 循環ファン



狭小スペースでも天井設置で足元スッキリ。





〈10畳用〉 天井・壁埋込形 JC-10KR 価格 45,000円(税別)

自動運転モードで広いスペースの空気を効率よく循環清浄。





〈30畳用〉 壁掛け形 JC-30KR 価格99,800円(税別)

※掲載の商品の価格は、事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格ではありません。

問い合わせ先 TEL:048-651-5062

三菱電機株式会社



‡ しあわせをシェアしよう。

防爆形LED照明器具

レディオック EX ヴェルノ

EDIOG EX VE

極量・コンパクトで設置場所を選ばない 『フリースタイル』 配管の隙間や狭い通路などに設置可能



ゾーン 1(第一種危険箇所)

ゾーン 2(第二種危険箇所)



EDioc

レディオック フラッド ルント

シンプルデザイン

コンパクト

充実したオプション



究極スッキッ サイン照明





さいたま営業所

〒331-0812 さいたま市北区宮原町4-18-3 TEL 048(667)4031 FAX 048(667)4036 www.iwasaki.co.jp



さまざまなシーンを最適な光の色と明るさで。コネクテッドライティングは
Bluetooth による無線通信でつながる便利なあかり。 対応機種とコントローラーの簡単な組み合わせで、ひとつ上の光環境をお約束します。

コネクテッドライティングの特長

調光・調色が自由自在



日出日に、 用途に合わせた、 ことができます。 自由自在な調光・調色で、シーンや空間の 用途に合わせた、最適な照明環境をつくる

コントローラーを自由に選べる

リモコンで、声で、スイッチで。使用場所や目的に応じた、 自由なコントローラーの選択が可能です。

壁スイッチのバリエーションが充実

「コネクテッドスイッチ」はコネクテッドプランにおすすめ の専用壁スイッチ。ボタン1つでシーンを簡単再生できる 「シーン切替タイプ」が新登場です。





調光・調色タイプ 壁スイッチで調光・調色



非接触タイプ 手を触れずにあかりをON-OFF



シーン切替タイプ お好みのシーンを登録&簡単再生

オーデリック株式会社

さいた主堂業所 多摩営業所 本社

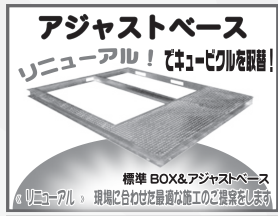
〒331-0812 埼玉県さいたま市北区宮原町2-71-17 TEL 048-651-3320 〒205-0023 東京都羽村市神明台2-6-1 〒168-0081 東京都杉並区宮前1-17-5

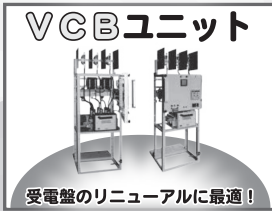
〒168-0081 東京都杉並区宮前1-17-5

TEL 042-578-5222 TEL 03-3332-1111 TEL 03-3332-1102 FAX 048-651-3314 FAX 042-578-5225 FAX 03-3332-1103 FAX 03-3332-2949

ODELIC

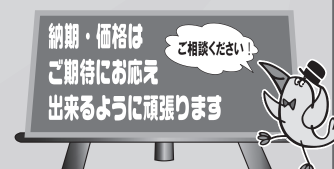
ギュービクル専業メーカーの日本電











EV車 「急速充電器」用電源キュービクル (400V対応もあります)



省エネ・キュービクルのことならどんなことでもご相談ください!



URL https://www.nihondenkisangyo.jp/

- ■西日本営業部 〒530-0003 大阪市北区堂島1丁目3-18 TEL 06(6341)5331 FAX 06(6341)5334
- ■東日本営業部 〒108-0014 東京都港区芝4丁目6-13 TEL 03(3455)5331 FAX 03(3455)5305
- ソリューション営業部 〒599-8232 堺市中区新家町10-1 TEL 072(237)5361 FAX 072(237)0554







トシンはお客様の営業活動を応援しま

TOSHINGROUPトシン電機株式会社 埼玉県内20営業所

便利な『さいでんカード』 をご活用ください



埼玉県電気工事工業組合 共同購買専用カード

さいでんカード

組合員名

ウラワ

06312345 有効期 25-02

~ 組合員様専用特典 ~ ①共同購買からのお買上げとお支払い ②首都圏のトシン電機各営業所で 材料をキャッシュレスでお引取り

③1社様、毎月50万円までご利用 いただけます



※詳しくは担当営業マンに ご確認下さい。

所沢	所沢市北中1-193-5	TEL04-2922-1311
飯能	飯能市緑町16-3	Tel 042-973-8591
草加	草加市青柳6-28-19	TEL048-933-7211
春日部	春日部市小渕60-1	Tel 048-753-3655
坂戸	鶴ヶ島市脚折町3-5-5	Tel 049-287-6861
川越	川越市新宿町6-32-4	TEL049-247-4611
川口	川口市芝下2-18-24	TEL048-262-8711
大宮	さいたま市北区宮原町4-58-21	Tel 048-668-6411
浦和	さいたま市中央区新中里4-2-10	TEL048-832-9871
朝霞	朝霞市三原2-17-13	Tel 048-460-0100
越谷	越谷市東大沢4-27-9	Tel 048-969-0811
鳩ヶ谷	川口市南鳩ヶ谷2-9-7	TEL048-288-7241
上尾	上尾市ニツ宮912-1	Tel 048-779-6656
熊谷	熊谷市赤城町3-41	TEL048-599-1531
岩槻	さいたま市岩槻区城町1-4-1	Tel 048-749-7851
久喜	久喜市久喜東5-8-45	Tel 0480-29-3455
ふじみ野	ふじみ野市滝1-2-14	TEL049-278-7150
東松山	東松山市石橋104-6	TEL0493-21-7301
本庄	本庄市西富田271-4	Tel 0495-25-4530
さいたま	さいたま市緑区松木1-6-13	Tel 048-762-7295