



# 全電工連

全日本電気工事業工業組合連合会 〒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

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

# DXのさらなる普及・拡大を目指す



### 事業計画など10議案を承認

都内のホテルで開催された。2022（令和4年）度事業報告および2023（令和5年）度事業計画案、収支予算案、任期満了に伴う役員選任などの議案審議を行い、すべて満場一致で承認された。任期満了に伴う役員選任では、米沢寅会長（川）が重任。組合員に先端情報や成功事例情報の提供に努めていく方針を掲げた。



あいさつする米沢会長

# 第106回 通常総会

## 米沢会長が重任

強くなり、われわれの存在意義が高まる」と工組編成して支援する方針を述べた。

その後、議長に天野春夫理事と新名淳一理事の両氏を選出。各委員会の委員長による2022年度の事業報告と2023年電工組の財政基盤・組織基盤強化を支援する特

喫緊の課題である人材確保に対応するため、人材確保育成ワーキンググループを総合政策会議の所管として新設。青年部協議会と女性部連絡協議会も総合政策会議の直轄として位置付けた。

福利厚生事業では、既存制度を隨時見直しながら、組合員ニーズに対応した各種リニューアルの検討、認定損害保険制度の中途加入促進の強化、社会情勢に適応した新制度の調査研究を行ってい

する方針だ。

（スキルアップ研修会）と実施体制の構築を進め提案し、満場一致された。

全議案の承認され、10月に開催される電気工業全国大会概要、第6回工組表彰の候補者集、DXサービス「N-UP」に告を行った。



議長を務めた新名理事（左）と天野理事

- 天井裏などの  
**ダクト施工が不要**
- 壁にパイプ取り付けの  
**簡単施工**
- より確実に換気ができる  
**第1種換気**

## NEW! 壁掛け熱交換気システム

# IAQ-V

詳細はこちら

パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社 マーケティング本部  
〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号 TEL.03-6218-1131(代表)

# 全日電工連 2023(令和5)年度役員 米沢会長のもと新たにスタート



藤沢 一三 (新任)



尾池 一仁 (重任)

相談役



米沢 寛 (重任)

会長



高野 憲一郎 (新任)



嶋野 貞雄 (重任)



小野寺 涼一 (重任)



安田 耕一 (重任)

副会長



植田 隆夫 (新任)

総合政策会議議長

役職	ブロック	都道府県	氏名	会社	役職
会長	北陸	石川県	米沢 寛	米沢電気工事株	代表取締役会長
相談役	北海道	北海道	尾池 一仁	双豊電気株	取締役会長
相談役	中部	長野県	藤沢 一三	高山電業株	取締役会長
副会長	九州	宮崎県	安田 耕一	株九南	代表取締役会長
副会長	北海道	北海道	小野寺 涼一	大成電気株	代表取締役会長
副会長	関東	千葉県	嶋野 貞雄	六幸電気工業株	代表取締役社長
副会長	中国	広島県	高野 憲一郎	株高野電気商会	代表取締役
総合政策会議議長	関西	京都府	植田 隆夫	株植田電機	代表取締役会長

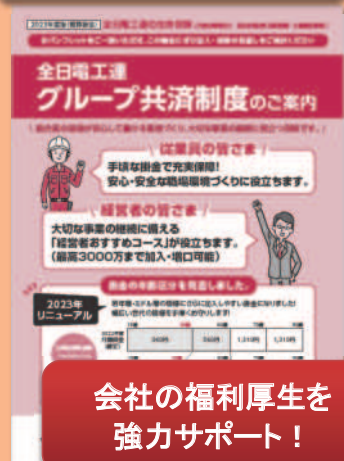
(敬称略)

## 組合の保険 毎月ご加入いただけます。

説明動画配信中！  
QRコードをチェック！



### グループ共済制度

会社の福利厚生を  
強力サポート！

### 認定損害保険制度

電気工事のあらゆる  
リスクに備える！

### 取引信用保険制度

貸倒れリスクから  
会社を守る！

### 生活総合保険制度

役員・従業員と  
家族の生活を守る！

※赤字は新任(敬称略)

## 理 事

役職	氏名	職務分担	ブロック	工組名
会長	米沢 寛		北陸	石川
副会長	安田 耕一	事業推進・DX推進担当	九州	宮崎
副会長	小野寺涼一	技術・認証担当	北海道	北海道
副会長	嶋野 貞雄	総務・財政担当 政治連盟幹事長	関東	千葉
副会長	高野憲一郎	技能競技・組織政策担当	中国	広島
相談役	尾池 一仁		北海道	北海道
相談役	藤沢 一三		中部	長野
議長	植田 隆夫	総合政策会議議長	関西	京都
理事	浅川 誠吾	総合政策会議副議長	東北	福島
理事	木村 泰浩	総合政策会議副議長	四国	愛媛
理事	平野 喜嗣	総務・財政委員長	東北	岩手
理事	前田 豊次	総務・財政副委員長	北陸	福井
理事	天野 春夫	総務・財政副委員長	関東	東京
理事	會津圭一郎	技術・認証委員長	東北	山形
理事	鹿野 敏夫	技術・認証副委員長	関西	滋賀
理事	汐田 康博	技術・認証副委員長	九州	熊本
理事	石原 和夫	事業推進委員長	中部	三重
理事	瀬戸口 香	事業推進副委員長	中国	岡山
理事	植草 宏介	事業推進副委員長	関東	千葉
理事	樋口 和宏	技能競技委員長	九州	福岡
理事	金丸 正幸	技能競技副委員長	関東	山梨
理事	前嶋 純	技能競技副委員長	中部	静岡
理事	堀口 繁	組織政策委員長	関西	兵庫
理事	鈴木 晓彦	組織政策副委員長	北海道	北海道
理事	齊藤 卓也	全国青年部協議会会长	青年部	新潟
理事	北川 麻弓	全国女性部(連協) 代表世話人	女性部	京都
理事	五十畑正美		員外	事務局
理事(常任)	松橋 幸雄		員外	事務局

## 監 事

監事	浅野 晃司		関東	茨城
監事	金城 稔		九州	沖縄
監事	鈴木 康二		員外	公認会計士

新たに選任された理事は、役員選任規約に基づき各ブロックから1名ずつのほか、所属組合員数の比例加算、青年部代表員外(学識経験者または事務局専従者)からバランスよく選任された。

新任理事会で  
職務分担を決定令和5年度  
役員

(敬称略)

## 理 事

総務・財政委員会

技術・認証委員会

事業推進委員会

技能競技委員会



浅川 誠吾



木村 泰浩



天野 春夫



前田 豊次



平野 喜嗣



會津圭一郎



鹿野 敏夫



會津圭一郎



植草 宏介



瀬戸口 香



石原 和夫



鈴木 晓彦



堀口 繁



前嶋 純



金丸 正幸



樋口 和宏



松橋 幸雄



五十畑正美



北川 麻弓



齊藤 卓也



岡崎 徹

## 事務局長に就任

金日電工連の事務局長に岡崎徹氏が就任した。岡崎事務局長は、6月29日に行われた通常総会で退任した五十畑前事務局長の後任。



鈴木 康二



金城 稔



浅野 晃司

## 監 事

(敬称略)

## ブロック代表者・工業組合理事長

ブロック・工組	会長・理事長名	ブロック・工組	会長・理事長名
北海道	小野寺涼一	関 西	植田 隆夫
東 北	平野 喜嗣	滋 賀	鹿野 敏夫
青 森	山子 則男	京 都	植田 隆夫
岩 手	平野 喜嗣	奈 良	福本 幸一
秋 田	千葉三四郎	大 阪	高津 昇
宮 城	前澤 博	和 歌 山	谷本 宗城
山 形	會津圭一郎	兵 庫	堀口 繁
福 島	浅川 誠吾	中 国	高野 憲一郎
新潟	横田 良英	岡 山	瀬戸口 香
北 陸	米沢 寛	広 島	高野 憲一郎
富 山	渋谷 武	鳥 取	斎木 健之
石 川	米沢 寛	島 根	日野 友晴
福 井	前田 豊次	山 口	村田 正幸
関 東	嶋野 貞雄	四 国	木村 泰浩
茨 城	浅野 晃司	香 川	佐藤 佳生
栃 木	戸塚 守	愛 媛	木村 泰浩
群 馬	中島 正幸	徳 島	川西 正夫
埼 玉	沼尻 芳治	高 知	棚野 愛一郎
千 葉	嶋野 貞雄	九 州	安田 耕一
東 京	天野 春夫	福 岡	樋口 和宏
神奈川	鈴木 和彦	佐 賀	古賀 正信
山 梨	金丸 正幸	長 崎	小畠 和男
静岡(東部)	鈴木 伯明	熊 本	汐田 康博
中 部	石原 和夫	大 分	杉野 恭市
静 岡	前嶋 純	宮 崎	安田 耕一
愛 知	児玉 昭徳	鹿児島	福重 安治
長 野	大田 敬一	沖 繩	金城 稔
岐 阜	原 和人		
三 重	石原 和夫		

※令和5年6月29日現在

## ブロック・工組

## 任期満了による役員改選

今年度は、全国のブロック・工業組合でも任期満了に伴なう役員改選が行われ、2ブロック会長と13工組で理事長が選任された。ブロックでは、中部電気工業組合連合会会長に石原和夫氏(三重)、関西電気工事工業会会長に植田隆夫氏(京都)が選任された。各工組では、関東は栃木県電気工業組合理事長に戸塚守氏。中部は静岡県電気工業組合理事長に前嶋純氏。愛知県電気工業組合理事長に児玉昭徳氏、長野県電気工業組合理事長に大田敬一氏、岐阜県電気工業組合

理事長に高野憲一郎氏。九州は大分県電気工業組合理事長に杉野恭市氏、鹿児島県電気工業組合理事長に川西正夫氏、高知県電気工業組合理事長に福重安治氏が選任された。

理事長に原和人氏。関西は大阪府電気工業組合理事長に高津昇氏、兵庫県電気工業組合理事長に堀口繁氏。

ブロック  
新代表者

関西 植田 隆夫 会長

中部 石原 和夫 会長

## 電工組新理事長



愛知県 児玉昭徳 理事長



静岡県 前嶋 純 理事長



栃木県 戸塚 守 理事長



山口県 村田 正幸 理事長



兵庫県 堀口 繁 理事長



大阪府 高津 昇 理事長



岐阜県 原 和人 理事長



長野県 大田 敬一 理事長



鹿児島県 福重 安治 理事長



大分県 杉野 恭市 理事長



高知県 棚野 愛一郎 理事長



徳島県 川西 正夫 理事長



香川県 佐藤 佳生 理事長

**Panasonic**すばやい充電でくらしの  
フットワークを軽く。充電時の出力を高めた6kW型<sup>※1</sup>で、  
充電スピードが従来の約2倍に。<sup>※2</sup>

エルシーヴ ELSEEV hekia S Mode3

小型化で設置の自由度もUP  
壁面取付に加え、ポール取付<sup>※3</sup>で建物から  
離れた場所へも設置可能。

ELSEEV Mode3(充電ケーブル搭載)ラインアップ

エルシーヴ キャビ  
Mode3 パリック/  
プライベートエリア向け  
壁面取付タイプエルシーヴ マイン  
mine  
Mode3  
プライベートエリア向け  
スタンドタイプエルシーヴ  
Mode3  
パリックエリア向け  
スタンドタイプ

\*1 対象充電器品番: DNH326, DNHA3611, DNHA3612, DNHA3613。また6kW充電するためには、車両側が6kW充電に対応している必要があります。実際の充電容量・時間は自動車の仕様、制御によって変わります。  
\*2 当社商品ELSEEV hekia S Mode3 3kWタイプ(DNH323)との比較。  
\*3 ポールは別売品です。専用ポール品番: DDP420S, DDP620S

パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社 マーケティング本部 〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号 TEL.03-6218-1131

# ご来賓祝辞

(敬称略)



参議院議員 自由民主党副幹事長  
電気工事議員連盟 幹事長

片山さつき

全日電工連皆さまのご支援をいただき、また活躍する場を与えていただきることになりました。この場をお借りしてお礼を申し上げます。今、明るい話題として日本初の太陽光電池「ペロブスカイト」の期待が高まっています。これは電気工事業界にとって極めてプラスになると思



参議院議員 内閣府特命担当大臣  
電気工事議員連盟 副会長

岡田直樹

先ほど「高い使命感を持つ全日電工連」と米沢会長がご挨拶されました。正にその通りで国や地域のため日々尽力いただいている皆さまにから敬意を表します。昨年、米沢会長が旭日重光章を受章されました。この受章は会長お一人の栄誉ではなく、全国の組合員にとっての大変な栄誉であり、今後の全日電工連ひいては皆さまのさらなる発展の礎となるものです。また、全日電工連の地位向上の役割も果たした大きな意味を持つ歓喜です。皆さまが担っている電力の



衆議院議員 経済産業大臣  
電気工事議員連盟 会長

西村康稔

連携していただき、あらためてお礼を申し上げます。また、長期にわたり電気保安の確保に努められていることなどに感謝いたします。電気工事業界は、国民の信頼を得て社会を支える不可欠な存在となっています。米沢会長のおっしゃる通り、誇りある業種です。今は様々な新しい技術がありますが、その基盤となるものは電気であり、皆さんの仕事は極めて重要です。現場の仕事は、補助的な作業はともかくAIができるわけではありません。また、自然災害が激甚化する中、停電などの早期復旧に努める皆さんのが重要な役割は重要であります。電気保安の重要性は、一層増しています。引き続き皆さんと一体となり、さらなる未来へ向けて挑戦したいと思っています。

## ご来賓の方々



経済産業省  
櫻福電気保安室長



経済産業省  
前田電力安全課長



経済産業省  
辻本保安審議官



宮本周司参議院議員代理  
不破政策秘書



関係団体・メーカーのご来賓

(敬称略)	
参議院議員 財務大臣政務官	電気工事議員連盟 事務局長
宮本周司様 代理	政策秘書 不破 行大
経済産業省 大臣官房	技術総括・保安審議官 辻本 圭助
経済産業省 商務情報政策局	産業保安グループ 電力安全課
	電力安全課長 前田 了
経済産業省 商務情報政策局	産業保安グループ 電力安全課
	電気保安室長 櫻福 錠治
(一社)日本電気協会	(一財)電気技術者試験センター
専務理事 菊地 康二	理事長 堀尾 容康
	(一財)電気技術者試験センター
専務理事 山崎 正史	専務理事 山崎 正史
(一財)電気工事技術講習センター	(一財)電気工事技術講習センター
理事長 福島 章	理事長 福島 章
電気保安協会全国連絡会	電気保安協会全国連絡会
会長 武部 俊郎	会長 武部 俊郎
全日本電設資材卸業協同組合連合会	全日本電設資材卸業協同組合連合会
会長 小島 寿之	会長 小島 寿之
パナソニック株式会社	エレクトリックワークス社
	社長 大瀧 清
東芝ライテック株式会社	東芝ライテック株式会社
取締役社長 西原 隆史	取締役社長 西原 隆史
三菱電機株式会社	三菱電機株式会社
電材住設スマート事業部長 坂根 司	電材住設スマート事業部長 坂根 司
共立電気計器株式会社	共立電気計器株式会社
代表取締役 倉本 正道	代表取締役 倉本 正道

イルミネーション専門

創業71年の信頼と実績

約600種類以上の品揃えで、あらゆるニーズにお応します。



コロナ産業株式会社

〒110-0016 東京都台東区台東3-37-8

お問い合わせ、ご注文、商品カタログのご要望は  
**Tel. 03-3831-0895**  
info@coronasangyo.co.jp

受付時間:9:00~12:00 13:00~17:00(土・日・祝日・夏季・年末・年始等を除く)

イルミネーションのイメージプラン  
制作・商品選択についても、  
お気軽にご相談ください。

<https://coronasangyo.co.jp>



## 役員38名、職員26名を表彰

第52回会長表彰(役員)

工組名	氏名	工組名	氏名	工組名	氏名
北海道	稲井 誠	千葉	濱田 正道	島根	野々村春夫
青森	小山内 進	千葉	越仲 喜広	山口	濱田 敦保
秋田	近江 佳弘	東京	岡部 一彦	香川	村上 賢一
宮城	横山 博昭	神奈川	川又 辰治	愛媛	向井 雄二
山形	板垣 貞清	静岡	山本 忠史	徳島	濱口 芳暉
福島	車田 昭	長野	堀内 泰治	高知	矢野川和彦
富山	中西 栄二	岐阜	堀口 匠	福岡	高瀬 黙
石川	宮下 誠次	三重	黒田 幹司	福岡	東政弘
福井	笛木吉右門	京都	薮田 勝康	佐賀	脇山 良昭
茨城	土信田政司	和歌山	大谷 克彦	長崎	松田 武幸
群馬	大河原康弘	岡山	久本 祥之	宮崎	甲斐 繁義
埼玉	浅見 陽一	広島	窪田 秀和	沖縄	當間 重和
埼玉	川井喜一郎	鳥取	恩田 利彦		



役員の部代表の浅見氏(左)と職員の部代表の片岡氏

全日電工連第106回通常総会の議案審議に先立ち、第52回会長表彰が行われた。代表者として、役員の部は浅見陽一氏(埼玉)に、職員の部は片岡正行氏(全日電工連)に表彰状が手渡された。

今回表彰されたのは、役員38名、職員26名で、表彰者氏名は別掲のとおり(敬称略)。

## 全日電工連会長表彰

(敬称略)

工組名	氏名	工組名	氏名	工組名	氏名	工組名	氏名
北海道	丹野 純子	群馬	服部 義則	岡山	前川亜希子	佐賀	江口 慶子
北海道	新関 智江	埼玉	早川 和子	広島	坂本 孝行	宮崎	矢野 保彦
岩手	柳橋 友美	東京	佐久間幸子	山口	藤井 夏江	鹿児島	元平留美子
福島	渡邊 瑠美	愛知	川合 伸英	高知	島村美治恵	沖縄	與那嶺 敦
新潟	勝見富美江	愛知	中島 嘉幸	九州	田川 賢二	全日電工連	片岡 正行
富山	石井亜由美	和歌山	池田 直子	福岡	松本利恵子		
石川	前田 能行	兵庫	鯉森 勲	福岡	中瀬みづえ		

## 第三者損害賠償制度施工品質優良工組表彰



左から會津理事長(山形)、石原理事長(三重)、鈴木理事長(神奈川)、鹿野理事長(滋賀)、鈴木理事長(静岡東)、大田理事長(長野)、小野寺副会長、金城理事長(沖縄)、棚野理事長(高知)、佐藤副理事長(埼玉)、安田理事長(宮崎)、前嶋理事長(静岡)、小畠理事長(長崎)

全日電工連の第三者損害賠償制度における優良工組の表彰が行われた。  
事故撲滅、加入促進の両面にわたり優秀な実績を上げた12工組が表彰された。

工組名	加入率	損害率	損害率
長野県電気工事業工業組合	88.4%	7.4%	5年連続6回目受賞
静岡県(東部)電気工事工業組合	80.7%	9.1%	3回目受賞
滋賀県電気工事工業組合	78.2%	10.5%	2回目受賞
神奈川県電気工事工業組合	71.7%	11.1%	初受賞
三重県電気工事業工業組合	87.0%	12.7%	2回目受賞
山形県電気工事工業組合	71.0%	13.9%	2年連続4回目受賞
沖縄県電気工事業工業組合	86.1%	14.2%	3年連続4回目受賞
高知県電気工事業工業組合	80.8%	14.5%	3回目受賞
埼玉県電気工事工業組合	79.6%	15.2%	5回目受賞
宮崎県電気工事工業組合	85.9%	15.9%	初受賞
静岡県電気工事工業組合	77.7%	16.3%	初受賞
長崎県電気工事業工業組合	72.1%	16.4%	4回目受賞

- 【優良工組】
- ・長野県電気工事業工業組合 (大田敬一理事長)
  - ・静岡県(東部)電気工事工業組合 (鈴木伯明理事長)
  - ・滋賀県電気工事工業組合 (鹿野敏夫理事長)
  - ・神奈川県電気工事工業組合 (鈴木和彦理事長)
  - ・三重県電気工事業工業組合 (石原和夫理事長)
  - ・山形県電気工事工業組合 (會津圭一郎理事長)
  - ・沖縄県電気工事業工業組合 (金城稔理事長)
  - ・高知県電気工事業工業組合 (棚野愛一郎理事長)
  - ・埼玉県電気工事工業組合 (沼尻芳治理事長)
  - ・宮崎県電気工事業工業組合 (安田耕一理事長)
  - ・静岡県電気工事工業組合 (前嶋純理事長)
  - ・長崎県電気工事業工業組合 (小畠和男理事長)

12工組へ  
目録・トロフィー  
贈呈

## オートリース促進キャンペーン表彰

○オートリース促進キャンペーン各部門順位

<>ポイントの部・年間の部>>	
ダイヤモンドグループ	
工組名	
1位 山形県電気工事工業組合	
2位 埼玉県電気工事工業組合	
3位 山口県電気工事工業組合	
ゴールドグループ	
工組名	
1位 神奈川県電気工事工業組合	
1位 京都府電気工事工業組合	
3位 佐賀県電気工事業工業組合	
シルバーグループ	
工組名	
1位 宮城県電気工事工業組合	
2位 岡山県電気工事工業組合	
3位 愛媛県電気工事工業組合	

<>ポイントの部・キャンペーン期間の部>>	
工組名	
1位 山形県電気工事工業組合	
2位 神奈川県電気工事工業組合	
3位 埼玉県電気工事工業組合	
4位 広島県電気工事工業組合	
5位 宮城県電気工事工業組合	

<>新規組合員数の部>>	
工組名	
1位 埼玉県電気工事工業組合	

<>レンタカーの部>>	
工組名	
1位 京都府電気工事工業組合	



左から村田理事長(山口)、佐藤副理事長(埼玉)、會津理事長(山形)、小野寺副会長、鈴木理事長(神奈川)、植田理事長(京都)、前澤理事長(宮城)

代表者に  
目録と盾を贈呈

# 各主たる事業の方向性と項目 委員会2023(令和5)年度

**清いかをベースにシンカ（真価）を届け、進化する業界を目指す**

## 事業方針

- 1・継続事業・事業、ここに強弱をつけ芯化事業・深化事業等に区分して推進する。
- 2・新規事業・持続発展・時代のトレンドを見据えた事業の種を跨ぐ。
- 3・成功事例・先進事例等の効率的情報提供を行う。また情報提供の在り方を研究する。

## 新組織体制

- ①三役会議 会長の補佐機関および理事会への建議機関としての意思決定機関
- ②総合政策会議 新たに2名の副議長職を置く。
- ③委員会 全国青年部協議会・全国女性部連絡協議会
- (1)直轄組織 全国青年部協議会・全国女性部連絡協議会
- (2)所管WG 人材確保育成ワーキンググループ (WG)
- (3)委員会 総務・財政・技術・認証、事業推進(所管)、技能競技、特命委員会 Xサービス分科会、組織政策委員会



木村 泰浩 副議長



浅川 誠吾 副議長

## 総合政策会議

### (1)青年部会員増強対策

全国青年部調査による青年部会員減少結果、全国青年部の対策を踏まえ、会員増強に資する施策の検討

各電工組女性部設立促進対策および女性部連絡協議会会員の拡充支援

## 総務・財政委員会

## 技術・認証委員会



平野 喜嗣 委員長

## 技術・認証委員会

### および政治連盟

第13回通常総会  
(R5)年2月  
可決承認の17項

実現に向け鋭意取り組んでいく。

目の要請事項の実現に向け鋭意取り組んでいく。



會津 圭一郎 委員長

## 技術・認証委員会

### 講習業務を継続実施し組織を挙げて取り組んでいく。

特に新規受講者の獲得が肝要で、ホームページやSNS等を活用した戦

略的広報体制の対策を講じ、受講者増加対策を実施する。

## ・主たる事業の方向性

### ①全日電工連から各ブロック・電工組を通じて、新規・継続を

区別して組合員支援事業を発信しているが、各種事業の成功事例等をより効率的に情報共有が図れる方策の調査研究を実施する。

### ②デジタル化推進、電気設備業界でのSDGs対応資料提案等、賛助企業との連携強化を図る。

### ③主たる事業の方向性

### ④主たる事業の方向性

### ⑤主たる事業の方向性

### ⑥主たる事業の方向性

### ⑦主たる事業の方向性

### ⑧主たる事業の方向性

### ⑨主たる事業の方向性

### ⑩主たる事業の方向性

### ⑪主たる事業の方向性

### ⑫主たる事業の方向性

### ⑬主たる事業の方向性

### ⑭主たる事業の方向性

### ⑮主たる事業の方向性

### ⑯主たる事業の方向性

### ⑰主たる事業の方向性

### ⑱主たる事業の方向性

### おとぎ政治連盟

第13回通常総会  
(R5)年2月  
可決承認の17項

実現に向け鋭意取り組んでいく。

目の要請事項の実現に向け鋭意取り組んでいく。

取り組んでいく。



會津 圭一郎 委員長

講習業務を継続実施し組織を挙げて取り組んでいく。

特に新規受講者の獲得が肝要で、ホームページやSNS等を活用した戦

略的広報体制の対策を講じ、受講者増加対策を実施する。

時代の変化・要望に対応した講習業務を継続実施し組織を挙げて取り組んでいく。

特に新規受講者の獲得が肝要で、ホームページやSNS等を活用した戦

略的広報体制の対策を講じ、受講者増加対策を実施する。

時代の変化・要望に対応した講習業務を継続実施し

# 各員会による事業の方向性と項目 委員会2023(令和5)年度

## 組合員に頼りにされ、役に立つ連合会の真価を届ける

### 事業推進委員会



石原 和夫 委員長

⑤本年度より本委員会の下に、DXサービス普及促進・システム検討の実現に向け、「DXサービス分科会」を設置。DX技術拡充推進チームが試行・先行した実行内容やDX等技術高度化対応に係るサービスの普及・展開を分科会で推進していく。

#### ・主たる事業の方向性

#### ・重点事業項目

#### 【存在価値の高揚対策】

①一般用電気工作物の調査業務について、今年度も一層の受託維持向上を図るためにも、調査品質の向上、効率化の追求、コンプライアンス重視に努め、各種対策を審議する。先般の改正電気事業法に伴う競争原理等が導入された結果、影響を受けた電工組の状況把握と電力会社の動向を踏まえた対策を検討する。

②「EV施工パートナー制度」を2023(R5)年4月から運用開始した。新たにEV充電設備工事施策として開設した顧客と組合員の直接受けサイト「EV工事プロ」の確実な運用と活用促進策の検討、課題整理・解決策を講じいく。

#### 【組合員仕事づくり支援】

①EV充電設備設置工事の新制度「EV工事プロ」の顧客活用促進策および課題整理

#### ・新規事業項目

②第三者損害賠償制度の中途加入促進

#### 【組合員仕事づくり支援】

①EV充電設備設置工事の新制度「EV工事プロ」の顧客活用促進策および課題整理

### DXサービス分科会

③災害予防と災害時復旧に係わる「全国電工組連携協定」に基づく出動態勢をまとめた「対応マニュアル・資料集」を、近年の自然災害事例も踏まえ実態に即した「対応マニュアル改訂版」と

#### ・知見拡充対策

①組合員支援に係る新規事業および組合運営確立

③災害予防と災害時復旧に係わる「全国電工組連携協定」に基づく出動態勢をまとめた「対応マニュアル・資料集」を、近年の自然災害事例も踏まえ実態に即した「対応マニュアル改訂版」と

④福利厚生事業では既存制度を随時見直しながら、認定福利厚生制度の主軸である認定損害保険制度の中途加入に対する加入促進の強化、社会情勢に適応した新制度の調査研究を行っていく。

⑤新たな付加サービスの関連メーカーとの共同制作と提供

### 技能競技委員会



樋口 和宏 委員長

#### ・2023 (R5) 年度 以降の主たる事業課題 の方向性

2014(H26)年11月第1回大会は「大会のカタチを作る」、2016(H28)年11月第2回大会は「大会内容の充実」、2018(H30)年11月第3回大会は「大会のカタチと内容の充実を再度検証した大会を目指す」、2022(R4)年12月第4回大会は「一般の部」各電工組1名の選手選出による「電気工事の甲子園」を目指した更なるバージョンアップ大会」との考えで開催し、組合員はじめ関係行政・賛助企業・関係団体の支援のもと成功裡に終了できました。

第5回大会は、開催回数を重ねていく中で業界を取り巻く環境、社会情勢も変化しており、それに対応しており、それ

に即して作成に向け調査研究していく。

①組合員企業向け現場DX化である電気事業特化型DXトータル支援サービス「DEN-I-UP」の普及促進に

②新たな付加サービスの関連メーカーとの共同制作と提

### 組織政策委員会



堀口 繁 委員長

#### ・主たる事業の方向性

①組合員を取り巻く環境が変化すると抱える課題も変化し、その変化に応じて組合の役割も変化する。組合の安定的・定期的な財源確保を得ること、組合員の期待す

る・求める事業展開が必要とな

てくる。

電工組の財政基盤強化対策につ

いては、組合運営の根幹である「財

政財政・運営の気つきの虎の巻」

等を活用した新たな財源確保に資

する電工組財政強化支援(財政基盤強化ST答申)

②組織改革による人材育成の充実

①組織体制改革・組合後継者育成

②新たな時代に対応した組合組織

①電工組自ら財政・運営を検討するための「組合財政簡易診断研修会」等による幹部

ミニケーションの場の実施支援

②組合員満足に資する新事業創出

①経営者の高齢化・後継者不足に

対応した事業継続支援セミナー等

の実施による業界総従業員維持拡大

②新たな時代に対応した組合組織

①電工組自ら財政・運営を検討するための「組合財政簡易診断研修会」等による幹部

ミニケーションの場の実施支援

②組合未加入者に対する戦略的広報活動による加入促進策の検討

い大会としていくため

有・調整 各部門間の審議内容共

・財政基盤強化対策

①組合員企業向け現場DX化である電

気事業特化型DXトータル支援サー

ビス「DEN-I-UP」の普及促進に

向かた方策と実行

②新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

③災害予防と災害時復旧に係わる「全

国電工組連携協定」に基づく出動態勢をまとめた「対応マニュアル・資料集」を、近年の自然災害事例も踏まえ実態に即した「対応マニュアル改訂版」と

して作成に向かって調査研究していく。

④福利厚生事業では既存制度を随時見直しながら、認定福利厚生制度の主軸である認定損害保険制度の中途加入に対する加入促進の強化、社会情勢に適応した新制度の調査研究を行っていく。

⑤新たな付加サービスの関連メーカーとの共同制作と提供

⑥新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑦新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑧新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑨新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑩新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑪新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑫新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑬新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑭新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑮新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑯新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑰新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑱新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑲新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

⑳新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉑新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉒新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉓新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉔新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉕新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉖新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉗新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉘新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉙新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉚新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉛新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉜新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉝新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉞新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

㉟新たな付加サービスの関連メーカー

との共同制作と提供

# 第一種電気工事士定期講習

(指定講習機関第1号)

本定期講習は、建設・設備施工管理CPD制度の認定プログラムです。

## CPD制度認定プログラム

※詳細はHPをご確認ください。

<https://eei.tayori.com/q/cpd/>

2023年8月～2023年10月

所属工組の講習を受講しよう！

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、みなさまの受講時期に「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。

### 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いただ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。

2023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	岩手	8月29日	火	112302 いわて県民情報交流センター(アイーナ) 8階 会議室803	岩手県電気工事業工業組合 Tel019-656-3255
	宮城	8月23日	水	113303 東京エレクトロンホール宮城	宮城県電気工事工業組合 Tel022-221-2676
	秋田	8月17日	木	114304 秋田県社会福祉会館 10階 大会議室	秋田県電気工事工業組合 Tel018-824-1587
	福島	8月9日	水	116304 郡山ユラックス熱海	福島県電気工事工業組合 Tel024-535-0477
関東	茨城	8月20日	日	121307 ザ・ヒロサワ・シティ会館(茨城県立県民文化センター集会室10号)	茨城県電気工事業工業組合 Tel029-252-3133
	埼玉	8月24日	木	121308	
	埼玉	8月30日	水	124306	埼玉電気会館 5階 大会議室
	埼玉	8月31日	木	124307	
中部	神奈川	8月1日	火	127310	
	神奈川	8月2日	水	127311	神奈川県電気工事工業組合 Tel045-251-4671
	神奈川	8月3日	木	127312	
	神奈川	8月28日	月	127313	
近畿	愛知	8月6日	日	134306	愛知県電気工事業工業組合 Tel052-971-7151
	愛知	8月8日	火	134307	
近畿	兵庫	8月25日	金	154304	兵庫県電気工事工業組合 Tel078-671-3903
	和歌山	8月29日	火	156302	和歌山県勤労福祉会館 ブラザホープ
中国	島根	8月1日	火	162302	島根県民会館 3階 大会議室
	岡山	8月17日	木	163304	岡山商工会議所 1階 会議室
四国	広島	8月30日	水	164304	広島県情報プラザ 多目的ホール
	愛媛	8月31日	木	173303	西条市総合文化会館 1階 小ホール
九州	高知	8月4日	金	174303	高知城ホール
	長崎	8月10日	木	183303	長崎県勤労福祉会館
	宮崎	8月23日	水	186303	JA・AZMホール 本館 2階 大研修室

2023年10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	札幌	10月5日	木	103306 北海道電気会館 6階	北海道電気工事業工業組合 Tel011-261-0420
	札幌	10月12日	木	103307	
	青森	10月17日	火	111303 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
	岩手	10月3日	火	112304 釜石市民ホール TETTO 1階 ホールB	岩手県電気工事業工業組合 Tel019-656-3255
	宮城	10月19日	木	113305 東京エレクトロンホール宮城	宮城県電気工事業工業組合 Tel022-221-2676
	秋田	10月2日	月	114305 秋田県社会福祉会館 10階 大会議室	秋田県電気工事業工業組合 Tel018-824-1587
	福島	10月11日	水	114306 いわき新舞子ハイツ	福島県電気工事業工業組合 Tel024-535-0477
	福島	10月15日	日	116307 福島県青少年会館	
	新潟	10月16日	月	117308 燕三条地場産業振興センター メッセビア 5階	新潟県電気工事業工業組合 Tel025-229-1587
	茨城	10月26日	木	121309 ザ・ヒロサワ・シティ会館(茨城県立県民文化センター集会室10号)	茨城県電気工事業工業組合 Tel029-252-3133
関東	栃木	10月18日	水	122305 護国会館	栃木県電気工事業工業組合 Tel028-622-1931
	群馬	10月2日	月	123303 前橋問屋センター会館	群馬県電気工事業工業組合 Tel027-251-5016
	東京	10月31日	火	123304 府中の森芸術劇場 2階 平成の間	
	東京	10月5日	木	126317 東京都電気工事業工業組合	
	東京	10月12日	木	126318 全国家電会館 5階	
	東京	10月22日	日	126319	
	神奈川	10月11日	水	127314	
	神奈川	10月12日	木	127315	神奈川県電気工事業工業組合 Tel045-251-4671
	神奈川	10月24日	火	127316	
	神奈川	10月25日	水	127317	
中部	山梨	10月19日	木	128303 山梨県電気工事業工業組合	
	山梨	10月20日	金	128304	
	静岡	10月4日	水	133306 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
	三重	10月4日	水	135304 三重電気会館	三重県電気工事業工業組合 Tel059-226-4862
	三重	10月18日	水	135305	
	石川	10月5日	木	142304 七尾サンライフプラザ	石川県電気工事業工業組合 Tel076-269-7883
	兵庫	10月27日	金	154307 姫路商工会議所 本館 5階 501ホール	兵庫県電気工事業工業組合 Tel078-671-3903
	香川	10月16日	月	172303 香川県土木建設会館	香川県電気工事業工業組合 Tel087-816-1433
	愛媛	10月11日	水	173305 リ杰ール松山 8階	愛媛県電気工事業工業組合 Tel089-931-3011
	高知	10月4日	水	174304 高知城ホール	高知県電気工事業工業組合 Tel088-832-7822
四国	福岡	10月12日	木	181305 毎日西部会館	福岡県電気工事業工業組合 Tel092-523-7747
	福岡	10月24日	火	181306 福岡商工会議所	
	佐賀	10月12日	木	182304 佐賀市文化会館 1F イベントホール	佐賀県電気工事業工業組合 Tel0952-31-2030
	石垣	10月19日	木	193301 石垣市健康福祉センター 2階 視聴覚室	沖縄県電気工事業工業組合 Tel098-943-0452

2023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
東北	札幌	9月21日	木	103305 かでる2.7会議室(4階)	
	釧路	9月6日	水	101301 釧路市生涯学習センター	北海道電気工事業工業組合 Tel011-261-0420
	函館	9月13日	水	104301 フォーポイントバイシェラトン函館	
	函館	9月14日	木	104302	
関東	岩手	9月7日	木	112303 奥州市文化会館(Ζホール) 1階 展示室	岩手県電気工事業工業組合 Tel019-656-3255
	宮城	9月10日	日	113304 東京エレクトロンホール宮城	宮城県電気工事業工業組合 Tel022-221-2676
	福島	9月20日	水	116305 郡山ユラックス熱海	福島県電気工事業工業組合 Tel024-535-0477
	千葉	9月5日	火	125304	
東京	千葉	9月7日	木	125305	千葉県電工会館 3階 講習室
	千葉	9月10日	日	125306	
	千葉	9月13日	水	125307	
	東京	9月1日	金	126312 全国家電会館 5階	
中部	東京	9月10日	日	126314 ホテルカデンツア東京	東京都電気工事業工業組合 Tel03-3542-7301
	静岡	9月22日	金	126315 府中の森芸術劇場 2階 平成の間	
	静岡	9月27日	水	126316 全國家電会館 5階	
	愛知	9月15日	金	134308 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
近畿	三重	9月6日	水	135303 三重電気会館	三重県電気工事業工業組合 Tel059-226-4862
	京都	9月6日	水	152303 舞鶴西公民館	京都府電気工事業工業組合 Tel075-672-4311
	大阪	9月10日	日	152304	
	大阪	9月5日	火	153309	大阪府電気工事技術会館 6F

## 全日電工連協賛会社

## 優良製品・商品をご使用下さい！

株 アイチコーポレーション  
 ア イ ト ス 株  
 ア イ ホ ン 株  
 因 輜 電 機 産 業 株  
 大 川 被 服 株  
 河 村 電 器 産 業 株  
 共 立 電 気 計 器 株  
 コ 口 ナ 产 業 株  
 サ ン 電 子 株  
 株 シ ー エ ス エ ー  
 株 シ ス テ ムズ ナ カ シ マ  
 積 水 化 学 工 業 株  
 ダ イ テ ッ ク  
 タ キ ゲ ネ 製 造 株  
 D X ア ン テ ナ 株  
 テ ン パ ー ル 工 業 株

東 神 電 気 株  
 東 芝 ラ イ テ ッ ク 株  
 戸 上 電 機 製 作 所  
 内 外 電 機 機 株  
 株 西 田 製 作 所  
 二 チ コ ン フ チ  
 日 本 電 機 产 業 株  
 ネ グ ロ ス 電 工 株  
 パナソニック㈱エレクトリックワークス社  
 木 タ ル ク ス 垣  
 前 マ サ ル 工 業 株  
 マ ス プ ロ 電 工 株  
 三 菱 電 機 株

ミ ツ ワ 電 機 株  
 矢崎エナジーシステム株  
 ワ ゴ ジ ャ パ ン 株  
 株 ア サ ヒ プ リ ン テ イ ン グ  
 全日本電設資材卸業協同組合連合会  
 (一社)全国設備業DX推進会  
 オ リ ッ ク ス 自 動 車 株  
 株 そ な 銀 行  
 損 害 保 险 ジ ャ パ ン 株  
 住 友 生 命 保 险 (相)  
 大 樹 生 命 保 险 株  
 葉 山 総 合 研 究 所  
 E L E F A メ デ ィ ア  
 全 日 出 版 社  
 全 日 電 工 連 総 合 サ ー ビ ス

協賛会社商品紹介

東神電気 WEBサイト  
<https://tec-web.co.jp>

冷え冷え実感!  
**クールワーカー**  
 プロ仕様 業務用  
 冷感スプレー  
**20万本突破**  
**CARBLACK** カラス被害の対策に!  
 モンキーレンチ&タブルレンチセット  
 軽い  
 火花が出ない  
 繋がない  
 簡単に浮く  
 まくつけない  
 対応  
 10,000台の実績!

代表取締役社長 寺岡 龍朗 本社 06-6393-2341  
 東日本支店 03-3454-8501 西日本支店 092-852-1283  
 TEC 東神電気株式会社

## 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

レンタカー会員募集中!  
 各工組備え付けの「法人会員申込受付票」を  
 取扱窓口までご提出ください。  
 オリックス自動車より申込書類を郵送致します。

オートリース申込受付中!  
 全日電工連認定  
オートリース制度

## 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。



## 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不要!

## ③節税効果が見込める

全額経費で損金処理が可能!

## 期間限定 高年式軽箱バンキャンペーン中!

月額 **14,850円** から(税込) × 72回

(2WD、西東北道・横浜新道無しの場合)  
 【主要提供車種】  
 <2WD> NV100クリッパー、エブリイ、ハイゼットなど

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1F TEL:03(5232)5867 FAX:03(5442)2758

## 「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]

## 第三者損害賠償制度

第三者への損害賠償



補償範囲を  
ワイドに拡大!  
ワイドプラン

## 組立保険制度

工事物件・資材への保険



## 業務災害補償制度

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]

## 個人賠償責任補償



## 所得補償



## 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。

[全日電工連認定 取引信用保険制度]

2021年4月より  
新制度がスタート!

画期的な  
「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  
ためめんどうな保険料  
計算が不要です。

## 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

ゼンニチヨウイ

0800-50-02141

70名が受賞



米沢理事長



馳知事から表彰される受賞者



謝辞を述べる受賞者代表

石川県電気工事工業組合(米澤理事長)は5月31日、金沢市内で第61回優良従業員表彰式を開催した。

組合員企業の勤続10年以上の社員が対象で、金沢・能登・加南の各本部から選ばれた70人が受

賞は、勤続20年の事工業組合理事長

16名、15年の12名、10年の16名、15年の12名、10年の37名に贈られた。

米澤理事長は、「努力を重ねてきた個々の輝きが企業の成長に繋がり、組合の活力となる。組合の理事長として心から感謝を申し上げる。われわれは、社会基盤を支えて

了した。

馳浩石川県知事、山出

保石川県中小企業団体中

央会会長、北陸電力株

会社執行役員の木村博喜

川島涉石川支社長の来賓

石川支店長、北陸電力送

配電株式会社執行役員の

祝辞の後、受賞者代表が

謝辞を述べて表彰式は終

了した。

全日本電設資材卸業協

同組合連合会(小島寿之

会長)は、法人化40周年

記念式典を5月25日に都

内のホテルで開催した。

式典には経済産業省、

全国中小企業団体中央

会、関係団体などを来賓

として招待。参加した会

員らとともに法人化40周

年を祝った。

記念講演会では、一橋

ビジネススクールの楠木

建教授が「ストーリーと

しての競争戦略~優れた

戦略の条件~」をテーマ

に講演した。

全日電材連は、昭和48

年に電材卸業者が集結し

て任意団体を設立し、昭

和58年に法人化。社会貢

献の促進や情報提供な

ど、業界の発展に向けて

取り組んでいる。

祝辞では、経済産業省

の金指揮情報産業課長、

全日電工連の米澤寛会

長、パナソニック㈱工

長、大瀧清社長、東芝ライテ

ックの平岡敏行取締役社

長、三菱電機の尋木保行

リビング・デジタルメデ

ィア事業本部長がお祝い

の言葉を述べた。

賞。勤続30年の4名に石川県知事

賞、1名に石川県

中小企業団体中央会長賞が贈られ

た。石川県電気工

会としてこの業界をより魅

力を成し遂げ環境を整備

して、この業界をより魅

力あるものとしていた

い」と受賞者に謝辞を述べた。

全日本電設資材卸業協

同組合連合会(小島寿之

会長)は、法人化40周年

記念式典を5月25日に都

内のホテルで開催した。

式典には経済産業省、

全国中小企業団体中央

会、関係団体などを来賓

として招待。参加した会

員らとともに法人化40周

年を祝った。

記念講演会では、一橋

ビジネススクールの楠木

建教授が「ストーリーと

しての競争戦略~優れた

戦略の条件~」をテーマ

に講演した。

全日電材連は、昭和48

年に電材卸業者が集結し

て任意団体を設立し、昭

和58年に法人化。社会貢

献の促進や情報提供な

ど、業界の発展に向けて

取り組んでいる。

祝辞では、経済産業省

の金指揮情報産業課長、

全日電工連の米澤寛会

長、パナソニック㈱工

長、大瀧清社長、東芝ライテ

ックの平岡敏行取締役社

長、三菱電機の尋木保行

リビング・デジタルメデ

ィア事業本部長がお祝い

の言葉を述べた。

同組合連合会(小島寿之

会長)は、法人化40周年

記念式典を5月25日に都

内のホテルで開催した。

式典には経済産業省、

全国中小企業団体中央

会、関係団体などを来賓

として招待。参加した会

員らとともに法人化40周

年を祝った。

記念講演会では、一橋

ビジネススクールの楠木

建教授が「ストーリーと

しての競争戦略~優れた

戦略の条件~」をテーマ

に講演した。

全日電材連は、昭和48

年に電材卸業者が集結し

て任意団体を設立し、昭

和58年に法人化。社会貢

献の促進や情報提供な

ど、業界の発展に向けて

取り組んでいる。

祝辞では、経済産業省

の金指揮情報産業課長、

全日電工連の米澤寛会

長、パナソニック㈱工

長、大瀧清社長、東芝ライテ

ックの平岡敏行取締役社

長、三菱電機の尋木保行

リビング・デジタルメデ

ィア事業本部長がお祝い

の言葉を述べた。

同組合連合会(小島寿之

会長)は、法人化40周年

記念式典を5月25日に都

内のホテルで開催した。

式典には経済産業省、

全国中小企業団体中央

会、関係団体などを来賓

として招待。参加した会

員らとともに法人化40周

年を祝った。

記念講演会では、一橋

ビジネススクールの楠木

建教授が「ストーリーと

しての競争戦略~優れた

戦略の条件~」をテーマ

に講演した。

全日電材連は、昭和48

年に電材卸業者が集結し

て任意団体を設立し、昭

和58年に法人化。社会貢

献の促進や情報提供な

ど、業界の発展に向けて

取り組んでいる。

祝辞では、経済産業省

の金指揮情報産業課長、

全日電工連の米澤寛会

長、パナソニック㈱工

長、大瀧清社長、東芝ライテ

ックの平岡敏行取締役社

長、三菱電機の尋木保行

リビング・デジタルメデ

ィア事業本部長がお祝い

の言葉を述べた。

同組合連合会(小島寿之

会長)は、法人化40周年

記念式典を5月25日に都





# 全日電工連

全日本電気工業組合連合会

〒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

特別号  
第106回通常総会

<https://www.znd.or.jp/>新聞はこちらから  
ご覧いただけます。

## 米沢会長 インタビュー



米沢 全体的に建設業の仕事量は落ちませんでし  
た。しかしコロナの影響  
で、メーカーでさえ部品  
が入手困難な状況であつ  
たり、ウクライナ紛争に  
伴う複合的な要因で、資  
材の価格も上昇しまし  
た。それに加えて人手も  
足りず、仕事があつても

—昨年度を振り返る  
米沢 仕事ができない状況とな  
りました。世界に拡大し  
たサプライチェーンの弱  
点が露呈したと同時に、  
日本の大きな課題が見え  
てきました。気がします。  
また、電気料金の高騰  
と供給力不足が懸念され  
ていますが、電力システ  
ム改革の検証が一度も行  
われないまま、所有権の  
完全分離が検討されてい  
ます。

米沢 技能競技全国大会  
は、横浜アリーナという  
大会場のため盛り上がり  
に欠けるかも知れないと  
いう不安はありました  
が、おかげさまで成功裏  
に終了しました。多くの  
見学者に加えてライブ中  
継も多くの方々に視聴し  
ていただき好評でした。  
この大会は、選手たち  
が努力してきた過程に意  
味があったと思います。

米沢 信していくためにも、今  
回、福島で大会を開催す  
ることは大きな意義があ  
ります。電気工事に携わ  
るわれわれが、これを発

明するだけ多くの方に参加し  
ていただきたいと思って  
います。

全日電工連は、『キヨイカ』をベースに『シンカする業界』を目指し、組合員に連合会の真価を届けることを目指している。各種事業の重点順位を決めて一つひとつ着実に実行していく米沢会長に今後の取り組みやメッセージを伺った。

一般の方々は、送配電会社と電力会社窓口の区別がつきません。発送電分離によるサービス低下で混乱と不安を抱えているように感じています。

原子力発電所の再稼働の最終決定者は、送配電会社でも電力会社でもなく、政府なんか規制委員会なのか、一体、誰に権限があるのかわかりにくくなっています。責任の所在があいまいまま、誰も検証しない点について疑問を感じています。

選手の応援団は、組合関係者とともに選手と何

か月も一緒に練習したことによって絆が深まりました。親会も彼らのそのような姿を見てきたこと

「組織基盤強化」「DX技術拡充」「新事業拡充」を推進する4チームから、具体的な答申をいたしました。4チームは非常に良かつた感じで、いろいろな面でも絆が深まつたりコミュニケーションがとれたことが誰も検証しない点について

ています。大会は成功に終わりましたが、一方で運営側の課題も見えてきました。それでの工組を回っていろいろ話し合いをしていただきました。その結果、自工組の存在 자체を再認識していただくきっかけになりました。その結果、得なかつたのですが、結果的に効率化へつながりました。コロナ前に戻る間でどれだけ進化したか

DX化はコロナの影響で否応なしにやらざるを得なかつたのですが、結果的に効率化へつながる企業価値につながると思っています。

—今年の重点事業項目  
米沢 この2年間活動してきた「財政基盤強化」「組織基盤強化」「DX技術拡充」「新事業拡充」が、具体的な答申をいたしました。4チームは非常に良かつた感じで、いろいろな面でも絆が深まつたりコミュニケーションがとれたことが誰も検証しない点について

ています。大会は成功に終わりましたが、一方で運営側の課題も見えてきました。それでの工組を回っていろいろ話し合いをしていただきました。その結果、自工組の存在 자체を再認識していただくきっかけになりました。その結果、得なかつたのですが、結果的に効率化へつながりました。コロナ前に戻る間でどれだけ進化したか DX化はコロナの影響で否応なしにやらざるを得なかつたのですが、結果的に効率化へつながる企業価値につながると思っています。

—政治連盟について  
米沢 電気工事議員連盟加盟国議員各位のご理解を頂き、電気工事士法施行規則改正や電気事業法一部改正等により、この2~3年で業界の念願であった各種要望が実現しました。今年から災害復旧活動に係る高所作業車が経営事項審査に加点されるなど一定の成果が出ています。

また、今年から災害復旧活動に係る高所作業車が経営事項審査に加点されるなど一定の成果が出ています。

さらに効果を感じら  
れるのは、全日電工連青年部と、文科省・国交省・経産省の若手官僚と適

どな仕事を作つて、新しい仕事を作つて、足並みをそろえていきたいと考えています。

連業界に呼び掛けて、足並みをそろえていきたいと考えています。

## 『キヨイカ』をベースに『シンカする業界』を目指す

清いか

真価・進化・

・・・



プライドを持つて社会を支える

米沢 社会は日々のものすごい勢いで変化してお  
り、まだ変わるといわれています。われわれが想像もしない世界が現実となってきた、今ある仕事  
がなくなる可能性も出でています。

米沢 全青年部は優秀で活動的で新しいものと組合の価値を上げていくことに努めたいと考えています。

米沢 青年部は青年部と女性部について  
青年部は青年部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

米沢 青年部は優秀で活動的で新しいものと組合の価値を上げていくことに努めたいと考えています。

米沢 青年部は青年部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

米沢 青年部は青年部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

米沢 青年部は青年部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

女性部は女性部会員が減少する中、青年部で活躍する人材を育成することも必要だと感じています。

ただ、われわれの仕事は、どうしても人がやらないません。力強い組織として、リーフレットランナースフォームで構築できているので、対面とりで、いろいろな面でも絆が深まつたりコミュニケーションでも、最終的に密接にいろいろなことができると思います。これは進化の証としてアウェットップしていきます。

秋田県



千葉 三四郎 理事長  
和を以て  
貴しとなす

真意は自己の考えに執着せず  
に他者の意見も受容し結論を  
導くことと考える

青森県



山子 則男 理事長  
一生勉強・  
一生青春

「人生、成長したもの  
勝ち」学び続けること  
で若く一生が感謝

岩手県



平野 喜嗣 理事長  
継続は力なり

地道に成果を積重ね辛  
抱すれば目標を達成で  
きる

東  
北

北海道



小野寺 涼一 理事長  
人の振り見て  
我が振り直せ

人は鏡、教師であり反  
面教師。事あるごとに  
自分をチェック

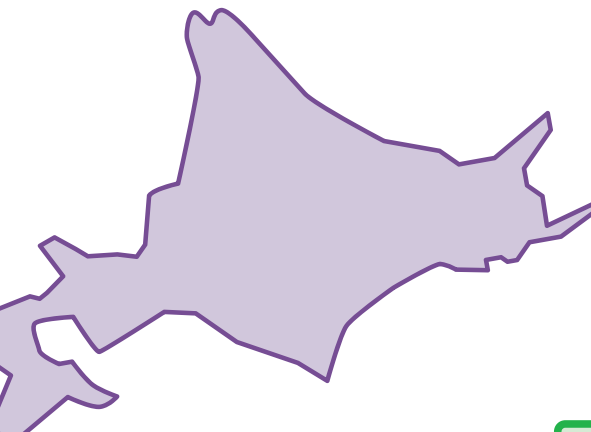
北海道

座

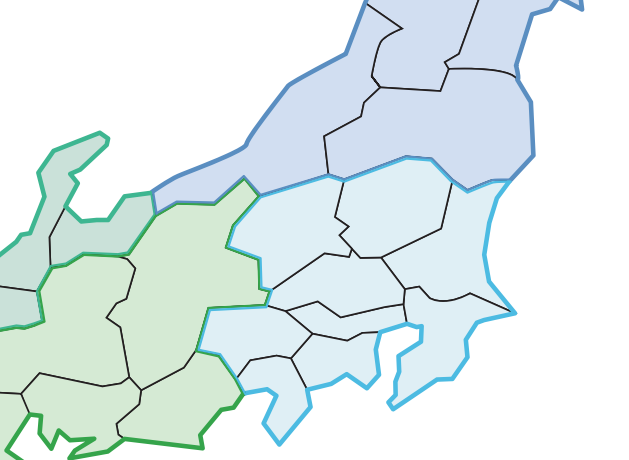
右

の

銘



2021～2022年度の電気工事(業)工業組合理事長

中  
古  
マ

村上 秀樹 理事長  
ちこうごういつ  
知行合一

知識と行為は一体、知を  
得て行わざるは知らない  
と言うこと。全て実践



松田 良克 理事長  
継続は力なり

どんなことでも、継続  
するからこそ成功に結  
びつく

三重県

石原 和夫 理事長  
驕る者は  
久しきらず

驕り高ぶる者は、その  
身を保てない。何事に  
も謙虚に

長野県

藤沢 一三 理事長  
りくりょくきょうしん  
戮力協心

目標達成に向けて一致  
協力して事にあたる



沼尻 芳治 理事長  
情流恩石

かけた情けは水に流  
し、受けた恩は石に刻  
む



中島 正幸 理事長  
質実剛健

飾り気がなくて誠実で  
心と体もたくましく健  
やかである

神奈川県

鈴木 和彦 理事長  
仲間

仲間を助け、助けられ、  
共に成長する

静岡県(東部)

鈴木 伯明 理事長  
継続は力なり

目標を持ち達成する為  
には、日々の小さな努  
力が必要



天野 春夫 理事長  
知足安分

高望みをせず分相応に  
過ごす(不平不満を言  
わない)

山梨県

金丸 正幸 理事長  
相利共生

事業においても、地域  
社会においても、相手  
を思いやる心

四  
国

新名 淳一 理事長  
おかげさん

出会いの中で常に相手  
に感謝の気持ちを持つ  
こと



木村 泰浩 理事長  
一心不乱

ひとつの物事を突き詰  
め、問題解決への道を  
拓く

※座右の銘

各工組理事長から寄せられた座右の銘と付随する信条  
機関紙「全日電工連」636号(令和4年4月1日付)  
～648号(令和5年4月1日付)に掲載

**中国**



高野 憲一郎 理事長  
感謝

全ての事に「ありがとう」と言う感謝の心で対応する



斎木 健之 理事長  
我以外皆我師

自分の性格や能力にレッテルを貼ってしまうな



城 英明 理事長  
蒔かぬ種は生えぬ

努力なしでは、よい成果は得られない。何事も人のせいにしない

**北陸**



前田 豊次 理事長  
艱難汝を玉にす

人間は苦労や困難を乗り越えることで立派な人物になる



渋谷 武 理事長  
得意肅然失意泰然

人皆等しく人生に苦楽あり。驕らず焦らず落込まず



米沢 寛 理事長  
熟慮断行

十分に考えたうえで、思い切って実行すること

**関西**



植田 隆夫 理事長  
切磋琢磨

何事も恐れずにチャレンジする



鹿野 敏夫 理事長  
ユーファースト 有法子

どんな困難な物事にも必ず解決策はある



橋詰 源治 理事長  
協力一致

仕事は全員の力を合わせて成るものである

**九州**



古賀 正信 理事長  
一心一道

過去を追わず未来を願わず感謝の心で今を生きる



樋口 和宏 理事長  
因果応報

よい行いにはよい報いが、悪い行いには悪い報いがある



安田 耕一 理事長  
謙虚にして驕らず

仕事が順風で人が誉める時が危ない。常に謙虚で驕らず



岩本 邦男 理事長  
ひやくせつとう 百折不撓

物事に困難は付物、くじけず、不屈の精神で努力する



汐田 康博 理事長  
一期一会

今、この瞬間は二度とない。感謝して思いやりを持つ



小畠 和男 理事長  
継続は力なり

初心を忘れずに、謙虚に継続すると本物に成る。本物は続く



金城 稔 理事長  
せい・わ・こん 誠・和・魂

誠を以て人と接し、和を以て事を図り、魂を入れて初心を貫く



寺田 実三 理事長  
一期一会

一度でも縁。出会いを大切にの気持ちが全てにつながる



吉村 保利 理事長  
思う念力 岩をも通す

物事を必死に行えば、どんなことでもできな事はない



後藤田 裕 理事長  
一期一会

自分自身を取り巻くすべての人に感謝を伝える

**四国**



高知県



徳島県

## 電気工事業向けDXサービス

### 「DEN-UP」

デジタル化をサポート

現在、市場価格の58%  
を設定

さらに、DEN-UP  
は無制限のため、契約す  
ると社員全員にアカウント  
が配布でき全員が利用  
できます。

(3) 各種カスタマイズが可  
能で自社で管理しやす  
い項目、フォーマット



詳細・お申し込みは  
こちらから

業務のデジタル化に、こんなお困りごとありませんか?



#### 雇用環境改善ガイドブック

組合員企業が扱い手を雇用するにあたり、募集活動や面接・採用・雇用時に気を付けるべきこと、おさえてほしい内容を重点的に取りまとめている冊子。

入職後の定着化・育成事例や高齢者の継続雇用など、最低限知っておくべき事項が把握できるよう構成されている。



#### 電気工事業における働き方改革の進め方

組合員企業の働き方改革関連法令への対応（特に2024年4月からの「時間外労働の上限規制」適用対応）を迅速かつ的確に実施できることを目的とした冊子。

各種法令の理解促進を図り、働き方改革を進めることで人材確保につなげてほしい。



## 経営革新

## 経営革新・社員研修に役立つ教材

#### 電気工事へようこそ！

入職者が、社会人としてのマナー、現場のルールや電気工事の基礎知識を学ぶ初心者向けの冊子。



#### 電気工事現場スタートブック

新入社員、非電気系入職者対象に、第二種電気工事士資格を取得するまでの間で、現場での補助作業ができる知識・技術の習得を目的にまとめられている。



## 社員研修

## さらに充実した福利厚生制度

中途加入受付中

説明動画配信中！  
QRコードをチェック！

#### グループ共済制度



会社の福利厚生を  
強力サポート！

#### 認定損害保険制度



電気工事のあらゆる  
リスクに備える！

#### 取引信用保険制度



貸倒れリスクから  
会社を守る！

#### 生活総合保険制度



役員・従業員と  
家族の生活を守る！