



一般の部銀賞に輝いた佐々木選手 (左から2番目)



七県連小林理事長と東北ブロック代表選手

大会には、一般の部30人、女子の部5人、高校生の部9人の総勢44人の選抜さ... 大会に、県工組から佐々木選手を応援するため組

# 全日電工連第3回技能競技全国大会

## 本県初代表 佐々木準選手 見事な準V!

### 本県工組70人の大応援団が選手を後押し

全日電工連主催の第3回電気工事技能競技全国大会が11月30日東京両国国技館において、大会テーマに、「目指せ 頂点 燃やせ熱き魂 競え 極限の技」を掲げ経済産業省、国土交通省、文部科学省、全国工業高等学校協会後援のもと、開催された。 本大会は、電気工事業界のみならず、広く一般に認識頂く機会として、「顔の見える業界」を目指す事が狙い。 大会には、一般の部30人、女子の部5人、高校生の部9人の総勢44人の選抜された選手により学科と技能が競われ、いずれの部も白熱したハイレベルな戦いとなった。 東北ブロックからは、予選を勝ち抜いた新潟、岩手、福島から3名の選手が出場。本県初代表となった日興電気の佐々木準選手は、優勝はならなかったものの堂々の準優勝を獲得。全国の強豪に臆する事なく、東北大会準Vの実力を遺憾無く発揮し、本県電工の技術レベルの高さを全国に示した。 特に、段取りやパイプ曲げの技術、身のこなし・手際の良さ・所作すべてにわたって、全国レベルの選手の中でも一際注目を引いた。 大会には、県工組から佐々木選手を応援するため組



発行 岩手県電気工業会 盛岡市下太田48番地44 電話 656-3255 隔月1回25日発行 編集 平野喜嗣 印刷 日刊 岩手建設工業新聞社

目次
◎第3回技能競技全国大会
◎佐々木準選手2位に...

第3回技能競技全国大会関係記事掲載のため発行が遅くなりましたことをお詫び申し上げます。



DXアンテナ 4K・8K対応 家庭用ブースター CS/BS-IF・UHFブースター GCU433D1S 希望小売価格 37,200円(税抜) JAN:4975584 203412

電気・設備 総合卸商社 電気設備材料 住宅設備材料 家電機器 床暖房システム 重電機器 情報通信機器 防災設備機器 制御機器 空調設備機器 配電盤製作 電材流通の責務に徹して 株式会社 岩電

まかせて安心、電気保安のパートナー 《自家用電気設備の保安管理を承ります》 ※高圧で受電する施設の全般 ※総出力2000kw未満の発電施設の全般 一般社団法人 東北電気管理技術者協会

受配電・制御システムメーカー 東和電機工業株式会社 盛岡営業所 〒020-0816 岩手県盛岡市中野1丁目24-4 TEL 019-652-3355 FAX 019-653-2986



# 移動理事会(懇談会)大船渡支部で開催

## 地域現況等把握 活性化を目指す

10月26日(金)大船渡支部において移動理事会(懇談会)が開催された。

本部として今回は、被災地大船渡地域で開催することとした。

(2) 第3回電気工事技能競技全国大会について

の組合企業に就職した生徒は、何人いるかとの質問があり、

①組合員の脱退について  
花巻市寿電 大船渡市 村上電気商会の脱退の報告がなされた。

②フルハーネス型安全帯使用作業特別教育開催のお知らせについて

組合として、今後、研修会開催の有無等について、全日電工連及び岩手県労働基準協会等から情報を収集したうえで、組合員に情報提供することとした。

北田副理事長から当該改正については、2022年1月1日までの経過措置により、現行の構造規格に基づく安全帯を使用できることとされており、施行まであと2年余りの期間があることから急ぐ必要がないものである。ゼネコンやメーカーなどでも検討していると聞いており、急いで受講を要するものではない。

(5) 来年度の移動理事会について  
内陸北上支部での開催が提案され、北

上支部において開催に向けて検討することとされた。

移動理事会に引き続き大船渡支部役員・青年部との懇談会が開催され、大船渡支部から復興の遅れが人口減少を招いていることや住宅地と商業地が離れているため中心街も賑わいが見られない状況にある事、また組合員の減少が組織自体の存続をも脅かしかねない状況にある事などが報告された。

移動理事会は組合運営の円滑化・活性化を図るため、組合本部と支部との協議の場として開催されているもの。

東日本大震災被災から7年7か月余りが経過し、被災地も一応落ち着きを取り戻ってきており組合員直しを行い、情報共有を図りながら組合新規加入者の増加を目指し、各支部において加入促進に向けて取り組んで行くこととされた。

主な議題としては  
(1) 組合加入促進対策について  
全国的に組合員数が減少している状況の中で、組合員の加入対策を講じる必要があるとの認識に立ち、減少に歯止めをかけることができるよう加入手数料等の見直しを行い、情報共有を図りながら組合新規加入者の増加を目指し、各支部において加入促進に向けて取り組んで行くこととされた。

また、岩手からの応援団は、同社員も含め70名程度の見込みであることが報告された。

(3) 「高校生のものづくりコンテスト2018岩手県大会」について  
11月3日に開催される「高校生のものづくりコンテスト2018岩手県大会」への視察参加、大会優勝校に対する副賞の授与」及び「意見交換会への視察参加」について提案され、異議なく承認された。

平野議長からものづくり大会参加者のうち、これまで県内

組合員に就職した生徒は、何人いるかとの質問があり、

組合として、今後、研修会開催の有無等について、全日電工連及び岩手県労働基準協会等から情報を収集したうえで、組合員に情報提供することとした。

北田副理事長から当該改正については、2022年1月1日までの経過措置により、現行の構造規格に基づく安全帯を使用できることとされており、施行まであと2年余りの期間があることから急ぐ必要がないものである。ゼネコンやメーカーなどでも検討していると聞いており、急いで受講を要するものではない。

(5) 来年度の移動理事会について  
内陸北上支部での開催が提案され、北

上支部において開催に向けて検討することとされた。



平野理事長



移動理事会は組合運営の円滑化・活性化を図るため、組合本部と支部との協議の場として開催されているもの。

東日本大震災被災から7年7か月余りが経過し、被災地も一応落ち着きを取り戻ってきており組合員直しを行い、情報共有を図りながら組合新規加入者の増加を目指し、各支部において加入促進に向けて取り組んで行くこととされた。

また、岩手からの応援団は、同社員も含め70名程度の見込みであることが報告された。

(3) 「高校生のものづくりコンテスト2018岩手県大会」について  
11月3日に開催される「高校生のものづくりコンテスト2018岩手県大会」への視察参加、大会優勝校に対する副賞の授与」及び「意見交換会への視察参加」について提案され、異議なく承認された。

平野議長からものづくり大会参加者のうち、これまで県内

組合員に就職した生徒は、何人いるかとの質問があり、

組合として、今後、研修会開催の有無等について、全日電工連及び岩手県労働基準協会等から情報を収集したうえで、組合員に情報提供することとした。

北田副理事長から当該改正については、2022年1月1日までの経過措置により、現行の構造規格に基づく安全帯を使用できることとされており、施行まであと2年余りの期間があることから急ぐ必要がないものである。ゼネコンやメーカーなどでも検討していると聞いており、急いで受講を要するものではない。

(5) 来年度の移動理事会について  
内陸北上支部での開催が提案され、北



津波語り部 横道毅さん



津波伝承研修：説明する齊藤館長

## 支部トピックス 水沢支部

奥州市と言えば「水陸万傾の地」として水と大地が控えた豊饒の地。

その環境のもとで、高野長英・後藤新平・齋藤實の3偉人を輩出しました。現在でも、それぞれの業績が今日の重大な行政や行動決定の参考にされています。

平成25年、全国でも最大級の規模を誇るロックフィルダムが完成し、そのダム湖から流れる安定した水流で奥州いさわカヌー競技場を建設しました。

2016年岩手国体でカヌー競技が行

われ、2017年カヌージャパンカップが岩手で初開催されました。今年の10月31日にはスペインカヌー連盟の幹部が来奥し、2020年東京五輪のカヌースラム競技の事前キャンプ候補地として視察に訪れました。

スペインは五輪メダリストとして多く輩出しているカヌーの強豪国。来年10月には再来日し代表クルスが同競技場を訪れる予定になっています。



最後に、組合は、相互扶助の精神でお互いが助け合う組織であり、組合として知恵を出し合いながら課題の克服に取り組んで行くことを確認した。

「移動理事会」、「大船渡支部役員との懇談会」の後、東北電力大船渡電力センター 佐藤所長様、小坂副長様を来賓としてお招きしての懇親会が開催され、会議で

話されなかった話題等について和やかに懇談した。

胆沢ダム周辺には、奥州学習館やひめかゆ温泉があり、春はさくら、夏は焼石登山、秋は紅葉、冬はスキーと一年中楽しむことができる場所です。是非時間のある方は足を運んではいかがでしょうか。





電気工事業界理解促進事業

第4回「高校生との意見交換会開催」

電気系生徒らに電気工事業界の魅力などを紹介

11月3日(土)午後12時45分から岩手県立黒沢尻工業高校において、組合からは、平野理事長、照井副理事長、佐々木専務

理事ほか青年部員など14人、高校生13人を教職員を含め30人を超える参加のもと、4回目の「高校生との意見交換会」が開

催された。冒頭平野理事長からの挨拶に続き、平野理事長から電気専門部長片岡福岡工業校長に対しものづく



意見交換会全景

り岩手大会優勝者に対する「副賞目録」が贈呈された後、「電気工事の魅力」をテーマに県南、県北、沿岸の3つのグループに分かれ意見交換を行った。

高校生ものづくりコンテスト 2018岩手県大会

藤原幸成君(福岡工業)優勝

意見交換会に先立ち、黒沢尻工業高校で開催された電気工事部門「高校生もの

づくりコンテスト」で、福岡工業藤原幸成君(1年生)が堂々の1位となった。大会終了後専門部会を通じて、来年7月秋田県で開催が予定される東北大会に向けて技術・技能の強化のため、電線資材等



左から藤原君、片岡校長、駒木支部長

「づくりコンテスト」で、福岡工業藤原幸成君(1年生)が堂々の1位となった。大会終了後専門部会を通じて、来年7月秋田県で開催が予定される東北大会に向けて技術・技能の強化のため、電線資材等が、組合二戸支部駒木支部長と塚根副支部長から藤原幸成君と



青年部北田久慈支部長

青年部浅沼盛岡支部長

青年部金澤顧問

佐々木青年部副部長

平野理事長

青年部黒淵理事

青年部中村理事

青年部遠山二戸支部長

照井副理事長

青年部千葉理事

青年部岩館理事

佐々木専務理事

などや資格取得に際しての質問が寄せられ双方にとって貴重な情報交換の機会となった。今後は地域において工業系高校生を対象とした意見交換会の開催へと段階的に発展して



平野理事長と片岡校長

いくことを期待したい。

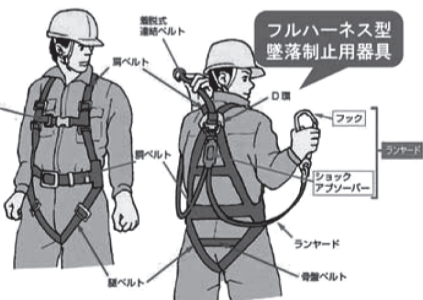
安全帯が墜落制止用器具に変更

フルハーネス型安全帯

2022年から着用を義務化 厚生労働省は、建設業等の高所作業において使用される安全帯について改正を行うとともに、安全な使用のためのガイドラインを策定した。

改正等のポイント

- 1. 安全帯の名称を「墜落制止用器具」に変更
2. 墜落制止用器具は「フルハーネス型」を使用することが原則となる
墜落制止用器具はフルハーネス型が原則となるが、フルハーネス型の着用者が墜落時に地面に到達するおそれのある場合(高さ6.75m以下)は「胴ベルト型(一本つり)」を使用できる。



- 3. 「安全衛生特別教育」が必要
以下の業務を行う労働者は、特別教育(学科4.5時間、実技1.5時間)を受けなければならない。
・高さが2m以上の箇所であつて作業床を設けることが困難なところで、墜落制止用器具のうちフルハーネス型のものを用いて行う作業に係る業務(一口ブ高所作業に係る業務を除く)
なお、(公財)岩手労働基準協会によれば、県内の基準協会各支部において特別教育を開催したい意向ですが、早くても31年2月以降とのこと。

組合創立70周年 記念事業について

当組合は、昭和24年組合創立以来、来年、創立70周年記念を迎える。その基本コンセプトは、「創立60周年以降の10年間を中心組合員がその喜びを分かち合える記念式典・祝賀会を実施し、次代に繋がる事業を展開する。」と

し、記念事業実施に当たり実行委員会を組織、実行委員長に北田副理事長、副委員長には佐々木専務理事、高橋青年部長らが委員の任に当たることとした。記念事業実施にあたり、支部を通じてアイデアを募集し沢山の事業をお寄せ頂きました。今後、三役会等の協議を経て、事業効果や事業展開の容易性等を勘案し総合的視点から記念事業が決定されることとなる。

Mitsubishi Electric advertisement with logo and text: 'Changes for the Better', '三菱電機住環境システムズ株式会社', '東北支社 第一営業部 岩手支店', 'TEL (019) 637-1771 FAX (019) 637-8911'.

Panasonic advertisement with logo and text: '美しい光を、多彩なスタイルで選ぶ。', '一体型LED ベースライト iDシリーズ', '©お問い合わせ先...パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 東北営業部 盛岡営業所'.





# 情報伝達訓練を実施

## 大規模災害を想定し会員間で情報を共有

当協会は11月20日、大規模災害を想定した情報伝達訓練を実施した。クラウド型グループウェアを利用して、会員間で情報を共有。災害時の迅速な対応に努めた。

今年度の情報伝達訓練は、台風の通過に伴い県内に大雨が降り、大雨・洪水警報の発令と土砂災害警戒情報の発表があり、県土整備部よりパトロール要請があったとの想定の下で行われた。

情報伝達のツールには、クラウド型グループウェア「サイボウズLive」を活用。工藤幸一専務理事が訓練参加者に対して災害情報を発信し、受信した会員が確認の返信をし、協会事務局で受信状況を確認した。30分ほどで会員からの情報が集まり、実際の災害時を再現するようなイメージで訓練が行われた。工藤専務理事は「2019年4月でサイボウズLiveのサービスが終了するた

め、メール・リンクリストサービスへの移行も含めた検討を行っている」と話している。

同協会の情報伝達訓練は、2009年度に県土整備部と締結した「災害時における応急対策業務に関する協定」に基づき行っているもの。2015年度に県の総合防災訓練に参加する形で初めて実施。2016年度から協会の独自事業として取り組んでいる。

# 秋の褒章 黄綬褒章

## 当協会副会長 佐々木勝氏(東海電業)が受章



褒章の佐々木ご夫妻

当協会副会長の佐々木勝氏(東海電業代表取締役社長)は、去る11月14日(水)石井国土交通大臣より黄綬褒章を受章した。佐々木氏は、昭和52年四国の海運会社に就職。翌53年宮古市内の電気工事会社に就職した後、55年から東海電業に勤務。平成11年から代表取締役社長に就任。

平成15年〜17年まで社団法人岩手県電業協会理事、19年〜

27年まで社団法人岩手県電業協会理事、平成27年〜現在に至るまで一般社団法人岩手県電業協会副会長を務め会長を補佐し、協会の適正運営に手腕を発揮し、実績を上げるとともに協会活動を通じて地域社会に貢献し、電気工事業界の発展・向上に努めた功績が認められ、今回の栄えある受章となった。



災害情報の受信状況を確認する事務局職員

### 第11回公益目的事業講演会開催のお知らせ

第11回公益目的事業講演会を来年2月12日(火)15時より、盛岡地域交流センターマリオス会議室において開催します。今回の講演は、岩手大学地域防災研究センター客員教授の齋藤徳美先生をお迎えし、発災後8年目を迎えるとする東日本大震災の時の実態やその後の行政・地域の対応、それを踏まえて今後防災上心がけていかなければならないことについてご講演いただく予定です。詳細は年明けにあらためてご案内します。

い、トンネル・街路灯・道路情報板・水門・ダムなどを対象とした「応急復旧工事の実施」などに関する「詳細な被災情報」として提供している。

### 電設資材総合商社

架線金物・配電機器・送変電用碍子  
金具製造・各種工具及び活線用防具  
防護具・電線管及附属品・ダクト・その他

## 株式会社 中北電機

盛岡営業所 盛岡市津志田西2-3-13  
TEL (019) 601-6838  
FAX (019) 639-0058

本社 仙台市若林区卸町東4-3-27  
電話 (022) 288-1000(代)

営業所 青森営業所 秋田営業所  
山形営業所 福島営業所  
郡山営業所 新潟営業所

＝受配電盤 / 制御システム / Lon Works®＝

「人間の暮らしを豊かにする」をテーマに人々の暮らしに役立ち社会に貢献し信頼を得て発展する企業を目指します。

ISO9001:2000 認証取得(本社・工場・仙台支店)

## 古川電気工業株式会社

本社・工場：〒983-0034 仙台市宮城野区扇町二丁目1番10号  
TEL 022-236-6031(代) FAX 022-236-7030

北日本支店：〒020-0816 盛岡市中野一丁目17-7  
TEL 019-623-6421(代) FAX 019-624-1536

支店・営業所：仙台・郡山・東京・横浜・システム事業部・栃木  
川崎・大阪・名古屋・札幌  
URL：http://www.furukawa-denki.com

くらしに明るい未来を創造する

# 株式会社 トベ

本社 / 宮城県仙台市宮城野区日の出町 2-2-13  
岩沼本社 / 宮城県岩沼市押分字南谷地 86-5  
TEL:0223-25-6701 FAX:0223-23-7401

盛岡営業所・花巻営業所・水沢営業所・大船渡営業所

【取扱商品】  
電気設備資材 LED照明器具 住宅設備 / 建材 空調設備機器  
太陽光発電システム 省エネ設備機器 通信設備機器 防犯設備機器

### 《電設資材総合卸商社》

## 株式会社 三ツ星商会

本社 〒020-0816 盛岡市中野2丁目15-1  
TEL (019) 652-4141(代) FAX (019) 623-5248

《取扱品目》  
オール電化機器(太陽光発電設備・IHクッキングヒーター・エコキュート・蓄熱暖房)の販売設置工事/地上デジタルテレビ、空調機器(エアコン)等の販売並びに取付工事/ロードヒーター・システムキッチン・照明器具・配線器具・電線ケーブル・配管回路資材・放送通信機器・防災防犯機器・受配電設備機器・分電盤・キュービクル・トランス・リフォーム工事(OAフロア)

【岩手支店】  
盛岡営業所 〒020-0816 盛岡市中野2丁目15-1 花巻営業所 〒025-0091 花巻市西大通2丁目26-5  
TEL (019) 652-4141 TEL (0198) 23-1800

宮古営業所 〒027-0052 宮古市宮町3丁目9-36 釜石センター 〒026-0032 釜石市千鳥町2丁目1-5  
TEL (0193) 63-6443 TEL (0193) 23-1188

【秋田支店】  
秋田営業所 〒010-0918 秋田市泉南2丁目14-1 横手営業所 〒013-0061 横手市横手町字上真山1番地  
TEL (018) 863-2411 TEL (0182) 33-4711

### 電気安全の確保に高度な組織力と技術力でサポート

——当協会では、次の業務を行っております。——

- ・ 自家用電気工作物の保安管理業務
- ・ 自家用電気設備の試験業務
- ・ 省エネルギー、電気使用合理化などのコンサルティング
- ・ 高圧・低圧絶縁監視システムによる電気設備の24時間監視
- ・ 一般用電気設備の定期調査業務と受託検査業務
- ・ 電気使用安全の広報業務、技術業務等
- ・ デマンドweb閲覧サービスによる最大電力、電力使用量の監視

## 財団法人 東北電気保安協会

岩手事業本部 / 〒020-0851 盛岡市向中野二丁目14番21号 ☎019-631-2552 (事業所) 盛岡・二戸・久慈・釜石・宮古・大船渡・奥州・花北