



及川幸弘氏

国土交通省は、平成29年度「優秀施工者国土交通大臣顕彰(建設マスター)」の被顕彰者417人、

「青年優秀施工者」地・建設産業局長顕彰(建設ジュニアマスター)10人、建設マスターが推薦者から、及川幸弘氏(南部電気工事株)

が建設マスターに選ばれた。今回で26回目となる建設マスターは、建設産業の第一線で「ものづくり」に直接従事し、優秀な技術・技術を持ち、後進の指導・育成等に多大な貢献をした建設技術者に贈られる大臣顕彰。

平成29年度優秀施工者国土交通大臣顕彰 及川幸弘氏(南部電気工事株)が受賞



意見交換会600人が参加

現場での活用でミスなくスピーディ化を実現。設計図、施工図、見積書の作成。SNSやタブレットの活用、町全体のスマートシティ化構想など。組合への期待は、AI・IoT講習会の開催、知識技術の修得支援。仕事とのマッチングシステムの構築。スマート社会の到来。意見交換会C

(二面よりつづく)中学生への出前授業など将来の人材確保等の意見が出された。

意見交換会B テーマ「AI・IoT等スマート社会を本県参加者 平野喜英青年副部長 現場での活用でミスなくスピーディ化を実現。設計図、施工図、見積書の作成。SNSやタブレットの活用、町全体のスマートシティ化構想など。組合への期待は、AI・IoT講習会の開催、知識技術の修得支援。仕事とのマッチングシステムの構築。スマート社会の到来。意見交換会C

見据えた組合員への支援制度について組合に期待すること 本県参加者 佐々木康樹青年副部長 浅沼賢一盛岡支部理事長 現状は、長時間労働、休みが無い、給料が安い。将来は技術力の向上、技術の伝承、最新技術の修得機会の提供。講習会、技能競技大会、プレゼン機会、まちの電気ドクター認定制度の活用、高い技術力・提案力、技術者としての地位向上。安心安全なサービスの向上。

経営の安定化…経営者安定化能力向上を目標とし、経営者の資力向上、電気業界地位、魅力の向上などの意見が出された。

支部トピックス 宮古支部

宮古・室蘭フェリー定期便

岩手県初の、宮古港フェリー定期便第一便が、平成30年6月22日(金)午前8時に

出港すると報じられました。過平成28年3月に、船主である川崎近海汽船は、広域交流・物流の拠点化による復興加速化のため、地域経済の拠点として発展してきた宮古港と室蘭港を結ぶ定期便を、「シルバーライン」で運行すると発表していました。同社のフェリー定期便は、現在、八戸・苫小牧間を一日4便就航しています。

宮古・室蘭間の326キロメートルを、朝八時に宮古港

を出港して10時間かけて室蘭港到着後、2時間休んで、室蘭港を夜8時に出港、翌朝6時に宮古港に帰港する一日一往復の定期便です。

北海道からの物流は、八戸・苫小牧間は東北自動車道を通行し、宮古・室蘭間は、道路工事の早期完成が待たれますが、三陸沿岸道路と宮古盛岡横断道路を利用して首都圏に運ぶのだそうです。平成26年、宮古の鮭の漁獲量は本州1位、岩手県のコネクタ出荷額は全国7位で、

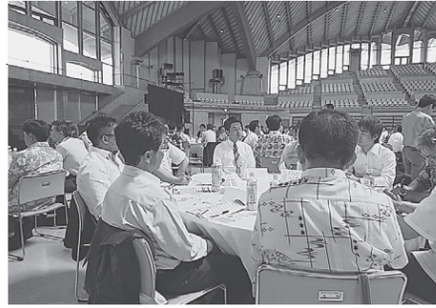
宮古市はその約6割を担っていました。輸送時間が短縮されれば、より鮮度の高い水産物を届けることが可能となり、地場産物の販路拡大に繋がります。トラック事業者から、運手が乗船中に8時間以上の休養が取れるような航海をとる要望があり、10時間の最適航路になったとのこと。

観光については、宮古市・室蘭市ともに、大自然の景勝地という資源に恵まれており、一航海で最大600人もお連れ

できるのが期待が高まります。それぞれの地区の歴史・文化を知る事に加え、地元民が作り出した名産物やお土産も楽しみの一つです。

先月に開かれた物産展では、室蘭の地酒「蘭の舞」は初日で完売された程の人氣だったそうです。海路が選択肢に加わることで効果が普及し、ひいては、誰でも気軽に旅行を楽しむようにと、フェリー就航に想いを馳せました。(次回は釜石支部)

第3回 電気工事技能競技 全国大会概要
開催日 平成30年11月30日(金)
会場 東京「両国国技館」
選手数 一般の部30名、女子の部5名、高校生の部9名
募集要項 2月臨時総会で決定
実技課題 4月公表別途
学科課題 非公表



第1回 安全運転表彰
岩手電気安全サービス
安全運転優良事業所の実現を目指す
電気安全サービスでは、今年度から安全運転優良事業所の実現を目指すため、業務上の無事故・無違反を5年以上継続している職員を5年毎に表彰することとした。10月16日行われた交通法令講習及び全体会議において、館口副理事長から表彰状と副賞が贈られた。第1回表彰者は、齊藤幸男氏(無事故・無違反歴34年)、岩崎親啓氏(同25年)、安西崇史氏(同20年)、右京利和氏(同9年)。

システム防災のニッタン
設計・施工・保守
営業種目
火災報知設備・防排煙設備・消火装置設備・非常業務放送設備・テレビ共聴設備・電気時計設備・インターホン設備・ガス漏警報設備
自動火災報知設備工事・通信放送設備工事
盛岡ニッタン株式会社
〒020-0141 盛岡市中屋敷町三番二十七号
電話 (019) 641-1745(代)
FAX (019) 641-9958

Panasonic
美しい光を、多彩なスタイルで選ぶ。
器具
一体型LED ベースライト iDシリーズ
*画像はイメージです。
©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
〒020-0122 岩手県盛岡市みたけ4丁目3-8 TEL.019-643-0611

組合移動理事会二戸で開催 地域の現状把握と組合運営の活性化へ

活発な意見交換で親睦深める

10月13日(金)、二戸市において移動理事会(懇談会)が開催された。

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しているもの。

主な協議内容は次のとおり。(1)組合加入促進対策について、(2)第3回電気工



平野理事長

組合新規加入者を増

やすことを目標に取

意見交換会について、理事等に対し「も

の懇談会が開催さ

られ、駒木支部長か

ら、「第一種電気工

事士試験合格者が5

年間の実務経験を必

要とする。とされてい

るが、「実務経験」

事技能競技全国大会

について、(3)「高校

生のものでづくりコン

テスト2017岩手

県大会(案)」につ

いては、全国技能競

技検討委員会照井委

員長から、日興電気

㈱佐々木隼人氏を出

場選手候補者とする

に組合員数が減少し

ている状況の中で対

策を講じる必要があ

るとの認識をしてい

ただ、いくらか

でも減少に歯止めを

かけることができるよ

う各支部において、

組合新規加入者を増

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

参加について承認さ

れた。

なお、今年度にお

いても当該大会及び

後、引き続き、二戸

支部役員・青年部と

しを提出することが

条件とされている。」

旨の回答がなされ

た。

※内容の詳細は、

岩手県のホームページ

を(記載様式、記

載例が分かりやすく

示されている)参照

願いたい。

また、近藤理事

から「各支部は、ど

の様に電線寄贈を行

っているか」との照

会があり、照井副理

事(第二種電気工事

士免状取得後に、一

般用電気工作物の電

気工事に従事した期

間)ただし、第二種

電気工事士免状の写

しを提出することが

条件とされている。」

旨の回答がなされ

た。

※内容の詳細は、

岩手県のホームページ

を(記載様式、記

載例が分かりやすく

示されている)参照

願いたい。

また、近藤理事

から「各支部は、ど

の様に電線寄贈を行

っているか」との照

会があり、照井副理

事(第二種電気工事

士免状取得後に、一

般用電気工作物の電

気工事に従事した期

間)ただし、第二種

電気工事士免状の写

しを提出することが

条件とされている。」

旨の回答がなされ

た。

※内容の詳細は、

岩手県のホームページ

を(記載様式、記

載例が分かりやすく

示されている)参照

願いたい。

また、近藤理事

から「各支部は、ど

の様に電線寄贈を行

っているか」との照

会があり、照井副理

事(第二種電気工事

士免状取得後に、一

般用電気工作物の電

気工事に従事した期

間)ただし、第二種

電気工事士免状の写

しを提出することが

条件とされている。」

旨の回答がなされ

た。

※内容の詳細は、

岩手県のホームページ

を(記載様式、記

載例が分かりやすく

示されている)参照

願いたい。

また、近藤理事

から「各支部は、ど

の様に電線寄贈を行

っているか」との照

会があり、照井副理

事(第二種電気工事

士免状取得後に、一

般用電気工作物の電

気工事に従事した期

間)ただし、第二種

電気工事士免状の写

しを提出することが

条件とされている。」

旨の回答がなされ

た。

※内容の詳細は、

岩手県のホームページ

を(記載様式、記

載例が分かりやすく

御所野縄文公園 (一戸町)：世界に誇る北の大地の記憶



御所野遺跡を含む「北海道・北東北を中心とした縄文遺跡群」は、世界遺産の暫定リストに登録されている。岩手・青森・秋田の3県と北海道は、4道県の豊かな自然と歴史を象徴するものとして、縄文遺跡群の世界遺産登録を目指して連携を深めている。(写真：御所野遺跡)

田中館愛橋記念科学館 (二戸市シビックセンター内)



田中館愛橋は、安政3(1856)年、二戸市福岡の南部藩士の家に生まれ、幼年期から和漢の教養を身に着けた。明治政府は、「日本は、西洋諸国に100年遅れている」と近代化を急いだ。愛橋は、「日本は化学が一番遅れている」と国のために近代物理学を学んだ。日本に物理学の種をまき、多くの弟子を育て、西洋に方を並べる発展に導びいた。

福田繁雄デザイン館 (二戸市シビックセンター内)



福田繁雄は、1932年東京生まれ。母の郷里二戸市に疎開し、二戸市福岡中、福岡高校を経て、1956年東京芸術大学美術学部図案科卒業。日本万国博公式ポスター制作、ワルシャワ国際ポスタービエンナーレ金賞など受賞多数。晩年は社団法人日本グラフィックデザイナー協会会長、中国精華大学で教鞭をとった。

緑風荘 (槐の間)



二戸市金田一温泉にある緑風荘は、「座敷わらし伝説の宿」として知られており、座敷わらしは、旧家に棲みついて家を守るとされる。精霊に出会った人は、幸運に恵まれるとのこと。照井副理事長は、未明に洗面所付近で白い姿をした「座敷わらし」に遭遇。伝説は生きているのか？

写真は各種パンフレットより

第一種電気工事士定期講習の法人登録について

～講習センターからのお知らせ～

法人登録専用ページが開設されました。

「このような場合にご利用ください。」

- ・受講する社員分をまとめて管理したい。
- ・一つのメールアドレスで複数の社員の登録・申込みをしたい！
- ・いつ、誰が受講するのか把握したい。

【講習センター HP】 <https://koshu.eei.or.jp/corporate/>

※①法人登録には、面倒な審査は不要。

②法人登録利用料は、無料。

情報伝送システム企業へ

DXアンテナ

4K・8K対応 新発売 家庭用ブースター

33dB/43dB共用形 CS/BS-IF-UHFブースター GCU433D1S 希望小売価格 37,200円(税抜) JAN:4975584 203412

35dB形 CS/BS-IFブースター GC35S

希望小売価格 29,300円(税抜) JAN:4975584 203429

この1台で33dB形としても43dB形としても 業界初 スイッチひとつでどちらでも使える

デュアルブースター

※2016年9月現在 家庭用として(当社調べ)



4K8K 今から買うならこの1台!

4K・8K伝送帯域(3224MHz)に対応!

現在の衛星放送 + 2016年9月現在から開始される 4K・8K放送

この1台で増幅!

4K・8K対応製品は現行の2K放送にも対応しています。

●製品に関する情報・お問い合わせ ☎0120-941-542 www.dxantenna.co.jp

DXアンテナ株式会社

盛岡出張所 TEL(019)636-1581(代) 〒020-0866 盛岡市本宮1丁目26番6号



(一社) 日本電設工業協会
平成29年度会員大会金沢で開催
 松橋会長ら全国から約500名出席

当会上部団体である(一社)日本電設工業協会主催の会員大会が、10月12日、金沢市のホテル日航金沢にて開催され、当会から松橋会長、千田副会長、工藤専務理事が出席した。

大会には、全国の会員482名と、ご来賓として小俣篤国土交通省北陸地方整備局長をはじめ、谷本正憲 石川県知事、丸口邦雄 金沢副市長らが出席した。大会は、開催直前に開催された臨時総会にて山口学会長に代わり新たに就任された後藤清会長の挨拶、来賓挨拶の後、「働き方改革」への対応について」と題し、運営委員会「働き方改革」対応タスク

①「適切な工期・適正な価格での受注の確保」、③「分離発注の推進」、④「電力新時代への対応」、⑤「国際貢献」海外展開の取り組み」の5つの目標に向け、「戦略的広報活動・関係団体等との連携強化」が満場一致で採択された。

また、記念講演として「おもてなしの心」加賀屋の流儀」と題し、(株)加賀屋相談役の小田禎彦氏の講演、引き続き懇親会が行われた。

なお、来年度の(一社)日本電設工業協会会員大会は、四国支部が担当し、来年10月11日に香川県高松市で行われる。



平成29年度 会員大会
 社団法人 日本電設工業協会

会員対象
情報伝達訓練を実施
情報の共有方法を確認

当協会は11月13、20日の両日、会員企業を対象とした情報伝達訓練を実施。訓練では、クラウド型のグループウェアサービスを活用して、会員間における災害情報の共有方法を確認した。

この情報伝達訓練は、同協会が県土整備部と平成21年度に締結した「災害時における応急対策業務に関する協定」に基づき実施したもので、県内において地震や津波、大雨などの災害が発生した場合や災害発生の際に、ある場合、協会員は県からの要請に従い、トンネル・街路灯・道路情報板・水門・ダムなどを対象に「詳細な被災情報の収集および連絡」「応急復旧工事の実施」などに当たる。



この情報伝達訓練は、27年度に県の総合防災訓練に参加する形で初めて実施。28年度からは、協会の独自事業として取り組んでいる。情報伝達のツールとしては、クラウド型グループウェア「サイボウズLive」を活用。インターネットを利用し、パソコン以外にも、スマートフォンや携帯電話、タブレット型端末からの使用も可能な情報伝達ツールであり、有事における確実な情報伝達の可能性が高いと考えられている。

この情報伝達訓練は、27年度に県の総合防災訓練に参加する形で初めて実施。28年度からは、協会の独自事業として取り組んでいる。情報伝達のツールとしては、クラウド型グループウェア「サイボウズLive」を活用。インターネットを利用し、パソコン以外にも、スマートフォンや携帯電話、タブレット型端末からの使用も可能な情報伝達ツールであり、有事における確実な情報伝達の可能性が高いと考えられている。

ア「サイボウズLive」を活用。インターネットを利用し、パソコン以外にも、スマートフォンや携帯電話、タブレット型端末からの使用も可能な情報伝達ツールであり、有事における確実な情報伝達の可能性が高いと考えられている。

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て、協会事務局で受信状況を確認。13日には一部通信環境に関する不具合も見られたことから、同日は訓練時間を延長したほか、20日にも追加で訓練を実施した。

「サイボウズLive」が平成31年4月でサービス終了となるため、29・30年度の訓練内容を踏まえた上で、移行に向けた対応を検討している。

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

FURUKAWA
 =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

《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・配管電路資材・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 釜石営業所 〒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・水沢・一関・花北

MITSUBISHI ELECTRIC
 Changes for the Better
 これからの暮らしに、本当に必要なものってなんだろう。

—これからの豊かさや幸せのために、私たちが、はじめたこと。それは、あらためて「暮らしの本質」を見つめなおすこと。省エネ化、「省資源化」という社会全体の課題を解決しながら、ひとりひとりの「暮らしのクオリティ」を高めていくこと。そのための、新しいものづくりをはじめること。

時代が効率を求めても、社会が複雑に変わっても、暮らしに大切なものはそう変わらない。誰もが使いやすい「人」を想った設計で、かきこくムダのないエコテクノロジーで、私たちは、人と社会、地域をつないで、これまでにない暮らしのよごさをお届けしていきます。

きょうをもっと豊かなものに、あしたをもっと待ち遠しいものに、変えていくために。

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
 〒020-0841 岩手県盛岡市羽場13地割30-11
 TEL (019) 637-1771 FAX (019) 637-8911

あしたを、暮らしやすく。
SMART QUALITY