



発行者
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
編集発行人 平野喜嗣
印刷所
日刊 岩手建設工業新聞社

| | |
|-----------------------|----|
| ◎組合役員・支部長合同会議開催 | 1面 |
| ◎東北電力(株)の動向について | 2面 |
| ◎岩手電気安全サーベイス調査員研修会を開催 | 2面 |
| ◎H.E.M.S.の概要 | 2面 |
| ◎組合・協会共通だより | 3面 |
| ◎政治連盟だより | 3面 |
| ◎支部トピックス | 3面 |
| ◎協会だより | 4面 |

組合役員・支部長合同会議開催

27年度の事業計画案等審議

人材育成や適正な組合運営を重点に

去る3月18日、平成27年度事業計画(案)と平成26年度決算見込みの審議のため、役員、支部長合同会議と合わせて政治連盟の評議員会が開催された。

主なものは以下の通りである。

平成27年度事業計画

画の主要事業と平成26年度決算見込みについて佐々木専務理事から説明がなされ、審議の結果承認、総代会に提案することとした。

特に、平成27年度事業計画(案)については、東日本大震災被災から4年経過し復興も地域事情

により差異が生じているが、電気工事も人手不足が顕著になっており、また質の高い技術・技術者が求められている。これらを踏まえて平成26年度事業の継続事業に加えた主要事業は次の通り。

1. 次期技能競技全国大会出場と第一種電気工事士育成・確保

所属組合員の技術・技能向上を図るため平成28年11月に開催される電気工事技能競技全国大会への出場に向けて青年部と連携し、取り進めるとともに第一種電気工事士資格取得希望者に対し受講費用の一部を補助。

2. 東北電力(株)関連施設及び電気工事関連施設視察について



視察対象施設は女川原子力発電所として視察日程は6月19日、20日で計画。ただし、理事会及び総代会で平成27年度事業として承認が前提となる。

3. 「iPadの今後の展望について」(仮題)講演

現在、工事の作業能率を高めるため、建設大手5社ではiPadを導入しており急速な普及が予想されることからソフトバンク中山五輪男氏を講師として引き今後の動向についての講演を予定。なお、当講演は、電業協会との共同事業と位置づけし実施するもの。

4. 岩手県電工組移動理事会の開催

平成27年度は10月

30日、31日に金石市で開催予定。

5. 電線寄贈への対応について

現在各支部で支部内工業系高校等へ電線寄贈を行ってきたが、寄贈に際し新品電線と余り電線と支部分に取扱いに違いが出てきている。対応については、各支部の判断とすることとした。

なお、そのほか、

①電気工事関連国家資格制度の改正要望

第一種電気工事士試験合格者(高卒)の認定基準5年を3年に短縮しかつ免状交付受領者が自動的に1級電気工事施工管理技士の受験資格を取得できるように全日電工連政治連盟はじめ関係団体と連携し実現に向け運動を展開する。

②組合運営の適正化

組合運営にかかる経理処理の一層の適正化を図るため外部業務監査の実施及び一般社団法人岩手県

電業協会の受託業務を見直し「業務委託契約」を締結し、適正運営を図る。

③政治連盟等との連携、渉外関係

第一種電気工事士認定基準5年から3年への短縮、認定基準短縮と連動した1級電気工事施工管理技士受験資格の取得、電工労務単価の適正価格の確保については、全日電工連及び東北七県電工連、岩手県電業協会とタイアップし実現に向け運動する等を計画しておりこれらを織り込んだ総代会資料は4月30日に開催予定の理事会に提案する。

平成26年度決算見込み・平成27年度予算

平成26年度決算見込みについては、現時点では昨年並みの決算が見込まれるが正式には4月30日に開催される理事会で報告されることとなる(二面へつづく)

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

《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 TEL (019) 652-4141
盛岡北営業所 〒020-0125 盛岡市上堂3丁目9-45 TEL (019) 645-0990
宮古営業所 〒027-0052 宮古市宮町3丁目9-36 TEL (0193) 63-6443
花巻営業所 〒025-0091 花巻市西大通2丁目26-5 TEL (0198) 23-1800
- 【秋田支店】
秋田営業所 〒010-0918 秋田市泉南2丁目14-1 TEL (018) 863-2411
横手営業所 〒013-0061 横手市横手町字上真山1番地 TEL (0182) 33-4711



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ます。

三菱電機住環境システムズ株式会社

東北支社 統括営業部 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



Panasonic ideas for life

LEDの光に、かつてない美しさ。
粒々感が少なく、均一で美しい光を実現した直管形LEDランプ搭載ベースライトです。

色ムラやバラツキの少ない光 演色性(Ra)84 40,000時間の超寿命(光源)

革新LED
EVERLEDS
Eバーレス

(注)日本電球工業会の性能規格(JEL規格)に準拠 ※JEL801:2010 L形ピン口金GX16t-5付 直管形LEDランプシステム ◎商品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 東北電材営業部 北東北電材営業所
〒020-0122 岩手県盛岡市みたけ4丁目3-8 TEL.019-643-0611 詳しくはホームページで www2.panasonic.biz/es/everleds/

岩手電気安全サービス調査員 研修会を開催

東北電力(株)から受託している一般用電気工作物調査業務に従事する調査員の資質向上のため、東北電力(株)岩手支店からお客さま本部配電グループ小野寺浩配電主査、村上匡史氏を講師としてお招きし、3月20日(金)に電気工事会館で研修会を開催した。

この講習会は、昨



左から真壁営業部長、相澤副支店長

東北電力(株)から受託している一般用電気工作物調査業務に従事する調査員の資質向上のため、東北電力(株)岩手支店からお客さま本部配電グループ小野寺浩配電主査、村上匡史氏を講師としてお招きし、3月20日(金)に電気工事会館で研修会を開催した。

この講習会は、昨

年も実施しており、本年度の研修内容は、業務情報保護、平成27年度安全衛生計画、250A計器及びスマートメーターについてであり、齊藤管理統括責任者は、毎年タイムリーな研修を重ね一層調査員の資質を高め調査業務の適正実施に努めたいとしている。

組合は2月6日午後、盛岡市のホテルルイズで提案型技術営業研修会を開いた。

研修会には、工組青年部を中心に約30人が参加。電力の小売自由化を間近に控え、住宅のエネルギー管理システムである「HEMS」の概要や実際の設定方法などについて学んだ。

この研修会は、エネルギー政策の動向を踏まえた上で、需要家の立場に立った提案型営業の能力向上を目的に開かれていた。企画・運営は、電力の小売自由化の動向や、ユーザーの反応などを説明。通信機能や制御装置を持つスマートメーターの普及見通しなども示した。

新妻氏は「エネルギーの見える化・最適制御に加えて、電力インフラ改革への対応、省エネ住宅実現への対応という重要な役割を持つHEMSは住宅設備の必需品になる」との展望も提示。HEMSのシステム構成や提案営業におけるポイントも説明した。

研修会の中では、HEMS計測機能の付いた住宅分電盤である「スマートコスモ」の施工や設定の作業現場でブレカの回路組み替えが必要になった場合を想定して、機器類の設定や動作確認などを行った。

合同会議に先立ち、相澤副支店長、真壁営業部長から東北電力を取り巻く最近の情勢、動向について説明がなされたが、冒頭平野理事長から、来年度事業中、東北電力関連施設の視察について女川原子力発電所の視察を事業として提案したい旨を含め挨拶。

これを受け、相澤副支店長から、特に女川原子力発電所の安全性向上に向けた取り組みについて説明がなされた。

2回電気工事技能競技全国大会へのような形で対応するかなどにより所要経費が異なるがその場合一定額を計上する必要があり、一層効率的な運営を図ることとしている。



HEMSの概要学ぶ 提案型技術営業の研修会

お知らせ ◎第一種電気工事士のみなさんへ

電気工事技術センターへ登録しましょう！

平成25年度から第一種電気工事士定期講習の受講案内の送付がなくなりました！！

- 電気工事技術センターへの登録の特典
- 登録者には「登録料・年会費」が無料で3点の特典があります。
1. 受講期限に合わせて「定期講習受講案内・申込書」をお届けします。
 2. 「定期講習受講案内・申込書」と一緒に、電気工事に関する新情報「電気工事関連情報」をお届けします。
 3. 定期的に、「電気技術情報誌」を無料でお届けします。
- 問合せ先 岩手県電気工業工業組合
盛岡市下太田48-44
電話 019-656-3255 FAX 019-658-1636

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

東安 一般財団法人 **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

情報伝送システム企業へ

平面アンテナ+家庭用ブースター

日本の家を美しく、アンテナは平面に。

3つのNo.1+省施工

高利得 薄さ 小型 軽量化 質量約14%削減 (UHF帯において、標準品と比較) 2.5kg (※1.当社標準機と比較)

※1 2012年3月現在。当社調べ。20歳未満の子供が触らないよう注意。アンテナにおいて。

DIGIATCH 水平偏波専用 20年保証 UAH810

環境と人にやさしい **DXアンテナ株式会社** www.dxantenna.co.jp

低雑音+節電

消費電力最大44%低減! ※2

※2 2005年当社従来機種比較

48%削減 小型化!

CS/BS-IF・UHF ブースター GCU33L2 新DH規格適合

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

組合共通だより

組合 共同事業、本年も

電気工事組合と電業協会との共同事業は今年でも開催してきているが、来年度「人材確保のための

県内工業系高等学校等への支援」は協会が、「ITフェア」の開催」を組合が担当し実施する予定である。

協会の総会は13時から

平成27年度の協会総会、組合総代会は5月29日(金)に開催す

ら組合総代会となる。本年度は両団体とも役員改選期のため、合同懇親会は17時30分開始を予定している。

第一種電気工事士定期講習

第一種電気工事士定期講習が平成27年度も開催される。

組合担当の講習会は、4月3日(金)にあえりあ遠野(遠野市)、7月7日(火)には盛岡市の建設研修センターで実施する予定となっている。

政治連盟だより

来年度事業計画案など審議

合同会議(一面参照)に引き続き政治連盟評議員会が開催され、佐々木専務

理事から平成26年事業実施結果及び平成27年事業計画案と、特に平成26年につ

いては、①第一種電気工事士認定基準5年から3年への短縮、②認定基準短縮と連動した1級電気工事施工管理技士受験資格の取得、③技

支部トピックス 組合本部

歴史雑感

昨年、NHK大河ドラマ「軍師官兵衛」が放映されたが、もりおか歴史文化館には、「官兵衛兜」(銀白檀塗合子形兜…ぎんびやくだんぬりごうすなりかぶと)が所蔵されており、黒田官兵衛(如水が戦いの際に着用したと言われるもの

で、官兵衛が家老の栗山利安に与え、利安の子・大膳が「黒田騒動」の処分で盛岡藩へお預けとなる

子孫は九州周辺に広がり、安倍首相は安倍宗任の末裔とのことであるが、昭和63年5月5日に安昌院で執り行われた「安倍宗任八百八十年大遠忌」に、父の安倍晋太郎氏(当時外務大臣)一族20名が参加したと河北新聞で報道されている。

また、安倍宗任は、捕虜として都に上ったとき、奥州の俘囚は花の名など知らぬだろうと侮蔑した公家が梅の花を示し、「宗任、これはいかに」と聞くと、「わが国の梅の花とは見つれども 大宮人は如何か言ふらむ」と歌で答え、都人を驚かせたという話が残っている。

さらに、伊達政宗は、大変な教養人で歌人でもあったとも言われており、中

際に持参し、のちに子孫が南部家に献上したと伝えられている。ちなみに墓地は、市立愛宕山老人福祉センター(盛岡グランドホテル近隣)隣地にある。

また、安倍宗任は、捕虜として都に上ったとき、奥州の俘囚は花の名など知らぬだろうと侮蔑した公家が梅の花を示し、「宗任、これはいかに」と聞くと、「わが国の梅の花とは見つれども 大宮人は如何か言ふらむ」と歌で答え、都人を驚かせたという話が残っている。

さらに、伊達政宗は、大変な教養人で歌人でもあったとも言われており、中

敗者は、このように南へ北へと遠隔地に配流され、その地で生涯を終えており、また、陸奥の国は、有史以来戦えば負けの連続であるがそんな中で、安倍宗任の毅然とした態度、さらに伊達政宗の余裕のある対応は北国に住むものとして誠に溜飲が下がる思いである。(今回は二戸支部)



栗山大膳の墓

3月25日は電気記念日

明治11年3月25日、東京・虎ノ門の工部大学校(現東京大学工学部)講堂で、我が国で初めて公の場でアーク灯が点灯されました。この日を記念して昭和2年に日本電気協会が「電気記念日」を制定しました。

その日が、最初の1頁。

3月25日は電気記念日

明治11年3月25日、東京・虎ノ門の工部大学校(現東京大学工学部)講堂で、我が国で初めて公の場でアーク灯が点灯され、その明るさが人々を驚かせました。この日を記念して昭和2年に日本電気協会が「電気記念日」を制定しました。

日本で初めて電灯の点灯した場所の再現イラスト

テクノロジーを通して **FURUKAWA**

『人間の暮らしを豊かにします』
インテリジェントビルから日本酒の醸造システムまで

☆受配電・制御システムメーカー☆

古川電気工業株式会社

代表取締役社長 茂 泉 勝 弘
盛岡支店支店長 中 村 伸 之

本社/仙台市宮城野区扇町二丁目1-10 ☎022-236-6031
盛岡(支)/盛岡市中野一丁目17-7 ☎019-623-6421
工場/仙台市宮城野区扇町二丁目1-10 ☎022-236-6317

TOBE most to-be

つながる広がるTOBEのネットワーク・発想の閃きが原動力

ニーズに敏感な行動力、未来を照らす先見性

戸部電材株式会社

岩沼市押分字南谷地86-5
TEL 0223-25-6701

盛岡営業所
水沢営業所
花巻営業所
北上出張所

盛岡市下飯岡19-21
奥州市水沢区東中通1-4-1
花巻市南城18-1
北上市柳原2-4-49

TEL 019-637-4567
TEL 0197-24-7184
TEL 0198-24-2447
シティーライフ柳原1 二号室
TEL 0197-62-0821

県土整備部と協会三役意見交換

いわた建 中期プラン見直しで 設業振興 次世代の人材確保・育成

県は東日本大震災津波からの復興や復興後を見据えた企業経営に取り組み建設企業を支援するための建設業対策として、平成23年度から平成26年度までの「いわた建設業振興中期プラン」を策定してきた。平成27年度がこのプランの見直し時期にあたるとして、新たなプランの策定を前に、3月13日、県土整備部建設技術振興課 桐野総括課長らと当協会三役が意見交換を行った。新プランの案として県は、平成27年度から平成31年度の4年間を、震災の本格復興期間から更なる展開に向けた時期と捉え、建設投資額がピークから減少していく時期となることを念頭に、建設企業の経営体力の強化や次世代を担う人材の確保育成等を基本方針としてい

この中で、当協会工藤会長は、設備工事業は建設業の中でも特に生活に密着しているため、建設業という大きな一括りで捉えるのでは無く、工種別の考え方が必要であると問題を提起した。また、奥田副会長は、技術者、技能者の育成には最低でも10年は必要であり、単純に技



吉岡氏

建設技術振興課 桐野総括課長らと当協会三役が意見交換を行った。新プランの案として県は、平成27年度から平成31年度の4年間を、震災の本格復興期間から更なる展開に向けた時期と捉え、建設投資額がピークから減少していく時期となることを念頭に、建設企業の経営体力の強化や次世代を担う人材の確保育成等を基本方針としてい

この中で、当協会工藤会長は、設備工事業は建設業の中でも特に生活に密着しているため、建設業という大きな一括りで捉えるのでは無く、工種別の考え方が必要であると問題を提起した。また、奥田副会長は、技術者、技能者の育成には最低でも10年は必要であり、単純に技

通算5回目となる公益目的支出事業講演会が、2月10日(火)午後3時より、盛岡地域交流センターマリオスにて参加者68名で開催された。今回は東北大学・岩手

大学客員教授であり、高エネルギー加速器研究機構(KERK)名誉教授の吉岡正和先生を講師に、「ILC計画の概要と地域へのインパクト」と題し、加速器

の基本や技術の応用から、国際リニアコライダー(ILC)計画として国内候補地が北上高地へ一本化されたことを受け、ILCの、業界は勿論、地域へ与えるインパクトについて、質疑応答を随時織り交ぜながら、約2時間の講演が行われた。講演の中で吉岡先生は、ILC

第5回公益目的支出事業講演会 吉岡氏を招き「ILC」を学ぶ



月6日に発表された。当協会主催でイーハードプラン人材活性化センター代表 鷲目智春先生を講師に毎年行われている試験準備講習会の受講者19名が挑戦し12名が合格、合格率63・2%、全国平均63・1%とわずかではあるが全国平均を上回る結果となった。

当協会では平成27年度も鷲目智春先生を講師に6月14日の筆記試験に向け、5月16日(土)、17日(日)、23日(土)、30日(土)、31日(日)の計6日間、盛岡市内で開催予定である。申し込み等詳細については後日お知らせすることとしている。

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 盛岡市志家町13-25
電話 (019) 652-2291(代)

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

1級電気工事施工 管理技術検定実地 試験合格発表 される

昨年10月19日に行われた1級電気工事施工管理技術検定実地試験の合格者が2

術者、技能者の人数だけでは、企業努力は評価できないのではないかと述べた。これに対し桐野総括

課長は、県としても今後さらに業界団体と意見交換を行いながら柔軟に対応していきたいと述べた。

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 1000 kw 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

岩手県支部 / 北上市上江釣子2地割5番地 TEL 0197-77-2546 FAX 0197-77-2527
連絡所 / 盛岡市 ☎ 019-687-1762 奥州市 ☎ 0197-25-4683 一関市 ☎ 0191-21-1084
大船渡市 ☎ 0192-27-1855 釜石市 ☎ 0193-23-1460 宮古市 ☎ 0193-67-2138
久慈市 ☎ 0194-55-3045 二戸市 ☎ 0195-25-5805 花巻市 ☎ 0198-45-3304

オール電化・省エネルギー・セキュリティ関連 等
快適住環境設備商品をご提案、お届けしてまいります。

電設資材総合商社



協栄電材株式会社

本社 / 盛岡市高松2丁目15-6 TEL(019)662-1411
北上営業所 / 北上市九年橋3丁目7-67 TEL(0197)65-2211
一関営業所 / 一関市赤荻字桜町141-1 TEL(0191)25-4390

電気・設備 総合卸商社

取扱商品
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

本社 盛岡市開運橋通4-10 TEL 019-653-2211(代)
本社業務地 紫波郡矢巾町流通センター TEL 019-637-2323(代)
営業所 盛岡・盛岡北・花巻・北上・水沢・一関・宮古・釜石・大船渡・八戸・青森・秋田・仙台・石巻

—地域社会の発展に貢献する—

東和の制御配電システム

技術と信頼で
ニーズにお応えします。



東和電機工業株式会社

取締役社長 榊 美樹

盛岡営業所 / 盛岡市中野1丁目24-4 TEL019(652)3355
本社・工場 / 青森県南津軽郡藤崎町榊字和田88-1 TEL0172(69)5111