



に い が た
県電だより



『インターハイでの県勢選手の活躍』

撮影場所・撮影日／福島県猪苗代 インターハイ会場 平成26年2月

【コメント】

新潟といえばスキー王国で、オリンピック選手を多く輩出しています。先のオリンピックでも、新潟県出身選手の活躍が目立ちました。

写真はインターハイのクロスカントリー競技で、新潟県の選手2人が3位争いをしているハイライト場面です。県勢選手がゴールに向かって頑張っている姿を撮影しました。

撮影者／新潟県電気工事工業組合 十日町支部 小澤電気 小澤 徹 氏

表紙写真紹介

新潟県電気工事工業組合



目次

- 1. 平成25年度「製・販・工懇談会」を開催 1
- 2. 平成25年度 市町村議会議員協議会と三役・総務委員会との懇談会を開催 4
- 3. 各支部だより 5
- 4. 各青年部だより 7
- 5. 第一種電気工事士定期講習の開催について 11
- 6. 平成26年度 電気技術者試験の実施日程 12
- 7. 組合員の異動・変更 13
- 8. 組合の保険って？ 平成26年度 労働者災害補償保険（労災保険）の年度更新 14
- 9. 中退共の退職金制度 15

【表紙写真募集】

- ・県電だより年間発行予定：1月1日、4月1日、7月1日、10月1日（年4回発行）
- ・写真の現物あるいはデジタルカメラで撮影したデータを、発行日の1ヶ月前までに下記までお送り下さい。

記

〒951-8068 新潟市中央区上大川前通6番町1203 新潟県電気工事工業組合 TEL 025-229-4101

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



業界最多^{※2} 4カラーバリエーション

省施工+

トップクラスの^{※2} 高利得 薄さ 小型 軽量化

質量 約14%削減
2.5kg (含む、当社従来機種比較)



低雑音

NF 1.5dB以下!

CS/BS-IF・UHFブースター
GCU33L2 新DH規格適合

地上デジタル放送用UHFアンテナ ^{※1}

UAH810 UAD1810

^{※1} ブースター内蔵タイプはオフホワイト、スーパーブラックの2色展開になります（スーパーブラックは別途発売）。

^{※2} ① 八木式アンテナとの比較/② 2014年2月現在、当社調べ。20歳未満の子供が容易に到達可能な高さ（壁面）アンテナにおいて、サイトファイン電波プロセッサ搭載アンテナ方式（地内名称） 採用。

環境と人にやさしい
DXアンテナ株式会社

www.dxantenna.co.jp

新潟営業所 TEL (025) 276-2166 (代)
〒950-0822 新潟市東区新潟山2丁目1番14号

平成25年度「製・販・工懇談会」を開催

『製・販・工 繋がる力で新たな活路を!!』、
“今このチャンス まず1つお客様への省エネ提案!”、“その提案 繋げたこの手で 成約まで!” をテーマに3つの分科会でグループディスカッション

3月4日、経営企画推進委員会（兼古清委員長）事業の一環として、平成25年度「製・販・工懇談会」がホテルイタリア軒において開催された。

今年度は『製・販・工 繋がる力で新たな活路を!!』、”今このチャンス まず1つお客様への省エネ提案!”、“その提案 繋げたこの手で 成約まで!” をテーマに掲げ、当工組から三役・技術委員長・経営企画推進委員・各支部経営委員長・事務局の29名、新潟県電設資材卸業協同組合から川上理事長をはじめ8名、電気機器メーカー3社から7名の計44名が出席した。

本懇談会は昨年度同様、分科会形式をとり、テーマ別に3つの分科会にわかれグループディスカッションを行った。

最初の全体会議第1部では、はじめに当工組小林理事長より出席者へのお礼が述べられたのち、「製・販・工懇談会は早いもので6回目を迎えました。私共のメンバーも随分と若返り、若い人の力を借りながらやってきた所です。その間に我々の業界も、エネルギーに関する提案等を考えながら、将来どういう風になっていくのだろうという中で、皆様方の貴重なご意見を聞きながら、やっておりましたが、あの震災以来、姿が全く変わってしまいました。50数基あった原発が、現在はほとんど動いていない。動いていないから、原発はいらないのではというような人達もおります。その様な中、我々のこれまで色々考えてきたテーマが、まさに重要視されている所だと思います。特に、自然エネルギー、省エネなどが、我々の商材になりながら、我々社会経済がよりよい方向へ行くよう、みんなで一緒に考えながらやっていきたいと考えております。

電工組も最近になって組織が何をしているかわからないということで、新潟県の人達から今

迄分かって頂けなかった所を理解して頂きながら、色々な補助金の問題とか、そういう部分で窓口になってやっております。残念ながら、雪国というような頭がある方々が多いわけですから、そういう部分で東日本や九州等の人達の考え方とは、随分違う方もたくさんおりますが、それを我々が少しずつ直しながら少しでも省エネに対するもの、創エネに対するもの、色々なものを提案しながら少しでも商売に繋がる方向にやっていきたいと思っております。今日は、分科会に分かれて色々な意見を聞きながら、またそれをひとつにまとめて、我々としては、電工組の組合員に皆様の教えを伝えながら、これからは頑張っていくつもりです。是非また今日



全体会議

は有意義な会になりますよう念じまして簡単ですが、挨拶とさせていただきます。」と開会挨拶が行われた。

続いて、電工組兼古経営企画推進委員長より出席者へのお礼が述べられたのち、「今年のメインテーマは『製・販・工 繋がる力で新たな活路を!!』、更にサブテーマとして、“今このチャンス まず1つお客様への省エネ提案!”、“その提案 繋げたこの手で 成約まで!”とさせていただきます。また、今回は分科会に入る前にこのテーマに沿った形で「全国事例にみる省エネ提案手法について」と題しまして、パナソニック(株)エコソリューションズ社堀場所長様より、基調講演を頂く形になっておりま



基調講演

す。本日、この会議において議論して頂きたいことは、15年以上前から全日電工連が推し進めております、提案型技術営業ということであり、なかなか実現出来ることは出来ないと言われ、広まる事が出来なかったこのことが、今かつてないほど業界への追い風が吹いているこの時期に、この今最大のチャンスということを感じ、今回このテーマを挙げさせていただきます。建築・建設業界から下請受注にならないもう1つの自社で、自社のお客様への直接提案営業を進めてその新しい切り口で新しい仕事を作り出そうという所に議論の中心はあります。先日、あるセミナーにおいて講師の方が話していた言葉があります。「あなた達は、大した苦労もせずに元請けから与えられた鮮度の落ちた余った肉を与えられて食べているのではないか、自ら狩りに出かけて新鮮なおいしいお肉を

食べないといつかは食あたりを起こして寝込んでしまうことになる」と言っており、そしてそれを実現している会社の例を挙げていました。その講師はやる気になれば誰でも出来ると言っておりまして。ですから、是非この会において、自ら狩りに出かけて行って、新鮮なお肉を味わうことの大切さを再認識して、その第1歩を踏み出す自信を掴めたら嬉しく思いますし、またそのような話し合いになることを期待していきたいと思っております。」と趣旨説明が行われた。

続いて、パナソニック(株)エコソリューションズ社堀場所長様より、基調講演として、「全国事例に見る省エネ提案手法について」と題して、パナソニック(株)のリニューアルコンテストにおいて表彰をされた事例の紹介が行われた。

全体会議第1部終了ののち、3つの分科会(A・B・C)にわかれ、各団体から1名ずつ選出された座長を中心に、少人数でグループディスカッションが行われた。

分科会Aは、「今がチャンス!製・販・工 三位一体で提案営業へ踏み出そう!!」、分科会Bは、「まず一步、繋がる力で省エネ提案」、分科会Cは、「どこまでやれるか3E集団 パートII」をテーマとし、それぞれ補助金制度、優遇税制度等の諸施策を協力利用し、新たな活路をみいだす為にどのようにしたらよいかを中心に、議論や意見交換が行われた。

各分科会終了ののち全体会議第2部に移り、各座長から分科会の討議内容の発表が行われ、



分科会 A



分 科 会 B

引き続き、製販工が一致団結協力し、今回討議された諸課題・諸問題に連携を図りながら取り組んでいくことを確認した。

続いて、全日本電気工事業工業組合連合会技能競技委員会 実務部会長並びに斎藤前経営企画推進委員長より、「第1回電気工事技能競技全国大会の開催について」と題して、11月29日（土）に両国国技館において開催される第1回電気工事技能競技全国大会について、競技内容、選手募集要項や当日スケジュール等の開催概要の説明が行われた。

最後に、卸組合川上理事長より、「斎藤前経営企画推進委員長から、ご説明がありました技能競技大会について、以前朱鷺メッセの全国大会の中で開催したことが、全国の中で認められ、成果がこういう風に出てきたのかなと大

変喜ばしいことだと思っています。今日のこの三位一体の懇談会ももう6回目だそうで、最初からいろいろ参加させて頂きました。毎回楽しいお話を頂戴して私も帰りまして商売に役立てて参ったわけですけれども、今回今までと若干空気感が変わってきたなと思いますのは、今まで私が参加した所に兼古委員長がおられなかったということ。過激な話がなかなか出来なくてちょっと残念ではありますが、次回はまた兼古委員長と楽しい話がしたいと。また、懇談会の中で太陽光の話がよく出てくるのですが、メーカーさんに協力頂いて、安いパネルを出して頂きたいという話になるかと思っておりますので、是非ともメーカーさんに協力して頂きたいと思っております」と挨拶が行われ、平成25年度「製・販・工懇談会」は終了した。



分 科 会 C



企業繁栄と

= 豊かなセカンドライフへの橋渡し =

東北七県電気工事業に従事する方々の
よりよい福祉の向上を目指す。

東北七県電気工事業厚生年金基金

理事長 小林 功

〒984-0074 宮城県仙台市若林区東七番丁 157 番地

TEL 022-221-4415 FAX 022-224-6843

平成25年度 市町村議会議員協議会と三役・

総務委員会との懇談会を開催

3月29日、ホテル日航新潟において、平成25年度の「市町村議会議員協議会と三役・総務委員会との懇談会」が開催されました。

本懇談会は、当工組組合員関係者の市町村議会議員で構成する新潟県電気工事工業組合市町村議会議員協議会との連携を図るために、総務委員会事業の政治活動の一環として開催されるもので、当日は、当工組政治連盟顧問佐藤信秋参議院議員並びに塚田一郎参議院議員にご臨席を賜り、市町村議会議員協議会より大岩会長はじめ3名、県本部より小林理事長はじめ三役・総務委員・事務局14名、他1名の合計20名が出席して、懇談会は行われました。

懇談会は、小林理事長・大岩会長の挨拶に始まり、本山総務委員長より当工組を取り巻く課題等として、「公共工事設計労務単価の更なる改善」、「電気工事業に係る国家資格付与機関の一元化」、「環境・省エネ関連商品購入に対する補助の充実」、並びに「発送電の法的分離の反対」について説明が行われた後、佐藤顧問・塚田顧問より当工組のこれらの課題に対する考え方や対応等、並びに国政の現況等についてそれぞれご報告いただきました。

その後質疑応答に移り、新潟市農業特区の展望、消費税増税に関連した課税の考え方、並び

に県内市町村の防犯灯取替え事業等について、議員協議会・県本部から顧問に質問があり、活発な意見交換が行われました。



政治連盟顧問



小林理事長挨拶



市町村議会議員協議会

十日町支部

冬は春を待つ季節

『春夏秋冬を待つ季節』
あるシンガーソングライターの曲名です。

ご存知ここ十日町は、全国でも名高い豪雪地帯。四季の1/3は冬と雪といっても過言ではないでしょう。冬、雪と言えば暗くて寒く、雪は生活をも脅かします。

その雪との戦いを、明るく楽しく、待ち遠しいものにしようと始めたのが雪まつりです。

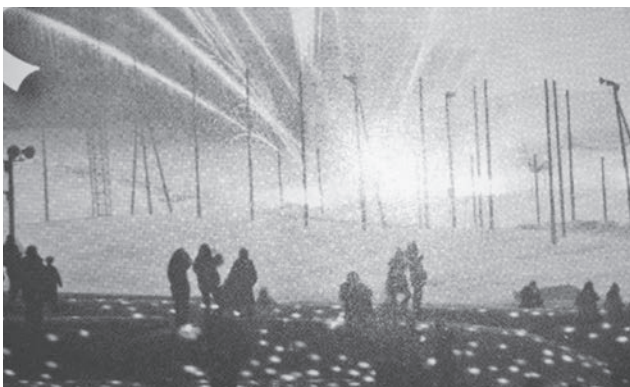
十日町の雪まつりを初め、各地域での雪まつり、雪原まつり、冬の陣と楽しみが数々ある中、今年から「越後妻有 雪花火」が雪の楽しみに加わりました。



雪花火

約150人のサポーターの手により行われた、信濃川沿い10kmに及ぶ打ち上げ花火。メイン会場にも雪原を映し出す打ち上げ花火と、雪原に浮かぶLEDによる幻想的な光の花畑が広がります。

キーンと冷たい、漆黒の冬の夜空に咲く花火



雪花火

の、それはそれは、なんともいえぬ美しさ。そして、なんと言っても祭りを楽しく盛り上げてくれる地元の人達のとても温かい「おもてなし」、寒さも暗さも飛んでいきます。

残念ながら第65回十日町雪まつりが、関東圏の記録的な大雪で交通機関運休、通行止めとなり、開催史上初めて『雪上カーニバル』が中止となりました。当日のカーニバル会場は、観客を待つばかりでした。

幾日も前から準備に携わった人達、ステージで披露するために練習を重ねてきた人達、とても残念だったと思います。ライトアップされたステージが寂しそうでした。でもカーニバルは中止でしたが、各広場はそれぞれ大いに賑わっていました。

きれいな雪も、怖くて邪魔な雪も、時期が来れば溶けます。水になります、いつまでも残っていません。

そうそう、ある小学校の授業で先生が『雪が溶けるとなんになりますか』と問いかけたところ、『水になる』の答えの中に『春になる』と答えた生徒がいたそうです。とても情緒豊かな答えだと、ほほえましく思いました。

雪国十日町の冬の楽しみをご紹介致しましたが、雪国の人はやはり春を待ちわびています。

『雪が溶ければ春になる』、春の来るのを一番楽しみに待っているのは、雪国の人ではないでしょうか。

となると、『冬は春をそして夏秋を待つ季節』なのですね。



十日町の桜景色

佐 渡 支 部

安 全 講 話

2月6日、R y o k a n浦島にて安全講話が実施された。毎年この時期に行われ、一年の始まりとの事もあり多くの組合員が参加される。

今年は東北電力(株)の富樫安全主査に、講師をお願いした。昨年は梯子からの墜落事故が多発した事もあり、災害速報を振り返り、梯子の標準使用方法等を学んだ。



安全講話

使用方法の基本ルールとして、①梯子は作業箇所（引込線取付点など）に先端部が届くものを使用する。②梯子は地面の水平な場所に据付角度を75度以下（推奨角度75～70度）で立て掛け、綱で縛るか補助者に押さえてもらい、横倒れや根元の滑りがないようにする。③梯子の昇降は地上から安全带ロープまたは補助ロープを使用し、無胴綱状態にしない。また、作業の際は、安全带ロープが滑らないように梯子等へ取り付け、補助ロープは安全带より上の堅固な造営材等に取り付ける。④梯子の踏ざんは、上から4段目以下に足を置き作業する。なお、上から3段目までの踏ざんを赤色で着色し、「足掛け作業禁止」の表示をする。⑤梯子上の作業では、常に身体を梯子と正対させながら安定した体位で作業する。⑥引込線の張り上げや弛度調

整等は、原則として電柱側で行なう。といった点を再確認した。

また、梯子の使用前の点検ポイントとして、【目視】では踏ざんにグリース・油・泥・雪・氷が付着していないか、支柱・踏ざんに曲がり・ネジれ・へこみがないか、接合部にひび割れや著しい腐食（さび等）がないか、リベットやボルト・ナットにゆるみ・抜け落ちがないか、滑り止め（支柱端具）が磨り減ったり、外れたりしていないか、貼り付けラベルが無くなったり、読めなくなっていないか、といった点を確認した。

【触れて確認】では、各段の踏ざんにガタ付きがないか、支柱を開閉してみてもスムーズに開閉できるか、左右の回転金具のゆるみ・ガタ付きがないか、両方の開き止め具が確実にロック出来るか、はしご状態にして開き止め具が確実にロック出来るか、といった点を確認した。

梯子だけでなく、梯子を立て掛ける側の小柱（鋼管柱）の腐食具合も、確認するようにとの注意事項もあった。



安全講話

約1時間という短い時間であったが、充実した講話であった。

県 青 年 部

青年部経営セミナー&作業工具意見交換会を開催！



セ ミ ナ ー

新潟県電気工事工業組合青年部と新潟県中小企業団体中央会共催による平成25年度「青年部経営セミナー」が2月13日（木）燕三条ワシントンホテルにて開催され、当工組青年部29名、新潟県作業工具協同組合他7名の計36名が出席しました。

経営セミナーでは品田会長挨拶、片桐経営・技術委員長より開催趣旨説明・講師紹介のち、「～営業が苦手な人でも大丈夫！売り込まなくても売れる！絆づくり営業セミナー」をテーマに、(株)リンケージM. Iコンサルティング 代表取締役 長谷川 博之様をお迎えし、営業手法について具体例や実習を交えながら解りやすくご講演をいただきました。



セ ミ ナ ー

また、意見交換会は予めより新潟県作業工具協同組合様から開催の要望があり、このたび新潟県中小企業団体中央会の事業の一環として実現しました。

5グループに分かれて行われましたが、どのグループも日頃使用している工具について、様々な要望など熱心なやり取りが行われ、白熱した意見交換会となりました。参加者からは「こういった交流を今後にもつなげていきたい」との声が多く聞かれました。

その後、懇親会も行われ、盛会の後に「平成25年度経営セミナー」及び「作業工具意見交換会」は終了いたしました。



意 見 交 換 会



意 見 交 換 会

新津支部青年部

秋の活動報告

新津青年部では、秋の活動としまして、高所作業の体験ボランティア、新津地区スポーツ交流会を行いました。

まず、10月18日（金）に新潟市南区の臼井保育園にて、高所作業車ボランティアを行いました。当日は、天候にも恵まれ、園児30名参加のもと、園長先生、先生方、保護者のご協力を頂き楽しく、安全に活動を行いました。

園児たちは、初めての高所体験だったのではないのでしょうか？

色々な歓声が上がり、日常では、決して体験



できないとてもいい経験になったのではないかと思います。

一番歓声が上がったのは、先生方だったような気がしました。

次に、11月30日（金）に、第2回スポーツ交流会を行いました。

この交流会は、新津管内の東北電力(株)、(株)ユアテック、青年部と、業務以外でも親睦を深めようと始まり、今年で2回目となりました。（敬称略）

競技の方は、ソフトバレーをリーグ戦で行い、その後決勝戦（1位×混合）という形式をとりました。

第2回大会も、青年部が優勝し、大会2連覇という成績になりました。

当日は、ケガもなく、みんなで大いに盛り上



がり、その後の懇親会では、さらに親睦を深めることができました。

2013年の活動も無事終わり、青年部会員皆様のご協力のもと、楽しく終わることが出来、感謝申し上げます。

今年度は、本管内主催の青年部支部間交流スポーツ大会がありますので、皆様のご理解とご協力のほど宜しくお願い申し上げます。

Panasonic
ideas for life

おうちのエネルギー使用量・発電量を
まるごと「見える化」！省エネを支援します。



エネルギーモニター

ECOマネシステム

（電気・ガス・水・計測タイプ）

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
関東電材営業部 新潟電材営業所
〒950-2031 新潟県新潟市西区流通センター1丁目1番地3 TEL.025-260-7711

詳しくは

三條支部青年部

定着しつつあるボランティア

三條支部青年部での事業で、私たち部員が最も重要としている事業は、地域の独居老人のお宅を訪問し、お年寄りの皆様には難しい照明器具などの清掃や、漏電調査などをさせていただくボランティア活動です。毎年12月の初めにおじゃまして、少し早目の年末大掃除という名目で行っております。

今年度は、12名の参加で一生懸命、楽しく、真剣に作業をしました。特に竹ひごを使用している和風ペンダントは要注意です。劣化した袋うちコードもできれば触りたくない…

ある程度の妥協も必要です。「……こんなもんだろ……」

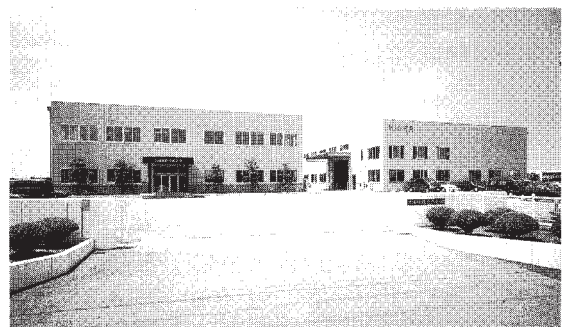
蛍光管、グローの交換に関しても、無償で提供していただいている電材屋さんの手前、無駄遣いはできません。「少し蛍光管の端っこが黒いな～」、「このFG-1Eも大分黒いな～」、「おっとこの流し元、10W?」毎回みながら仲間たちとがんばって活動しています。

私たちの活動に、市役所の方も大変理解していただいております、毎年ご挨拶に伺うだけで独居老人のお宅をピックアップしていただき私たちはそのリストをいただくだけという、大変ありがたい環境で活動させていただいております。



来年度もたくさんの人たちに助けられているこの環境に感謝して活動させていただきます。

先進技術による 配電盤と電気工事



東港工場



三浦電機株式会社

代表取締役 小名 隆一

本 社 新潟市東区錦町1-18 TEL (025) 274-0381
FAX (025) 274-0385
柏崎営業所 柏崎市三和町3-40 TEL (0257) 24-3739
東 港 工 場 新潟市北区島見町3399-10 TEL (025) 255-4201

燕支部青年部

新潟県電気工事工業組合員の皆様、こんにちは燕支部青年部です。

年度も変わりましたね。新年度への期待と不安に、日々心が波打つ時期ですね。

皆様におかれましては本年度も昨年と変わらず、いえ、昨年度よりも更なる発展と躍進をされることと思います。

さて、わが燕支部の昨年度の活動を少しばかりご報告いたしたいと思います。

燕支部では主たる年間行事として、ボランティア活動・親睦ボーリング大会を毎年執り行っております。

ボランティア活動についてですが、数年前までは「高齢者の一人暮らし住宅電気設備点検」を行っておりました。しかし、これにつきましては諸事情により終了致しました。

近年では、「高所作業車の乗車体験」を実施しております。

目的といたしましては、高所作業車に乗車してもらい、我々電気工事業者が日々体験している高所での作業に対する知識を知っていただく、また、より身近に電気工事業者を感じてもらおう事を意図して行っております。

毎年数多くの方、男性はもちろん、女性の方



やお子様から体験してもらっております。毎回大変好評で、リピーターの方の多さに驚かされております。

一般の方にとってはかなり貴重な体験のようで、乗車された皆様には笑顔が見受けられます。大変喜ばしいことです。

しかし、先回の高所作業車体験の実施日はあいにくの空模様で、開始から終了まで雨模様となってしまいました。

これでは、今回は乗車される方はいないなと思っていましたが、いざ開始するとこちらの想像以上のお客様がいらっしゃいました。

皆さん、雨の中ヘルメットをかぶり大空の散歩を楽しんでいただけました。

これからも燕支部ではこのイベントを続けて、地域の皆様に親しんでいただける電気工事業者を目指していきたいと思っております。



新潟県電気工事工業組合担当による 第一種電気工事士定期講習の開催について

新潟県電気工事工業組合担当による第一種電気工事士定期講習を下記により開催します。

新潟県電気工事工業組合が所属する『(一財)電気工事技術講習センター』にご登録していただいている方につきましては、受講時期に合わせてご自宅へ「講習申込書」と「会場一覧表」が郵送されます。ご登録いただいていない方にはご案内がいきませんので必要な方は当団体に登録をお願いいたします。

【問い合わせ先】

新潟県電気工事工業組合 〒951-8068 新潟市中央区上大川前通6-1203 TEL:025-229-1587

平成26年度 第一種電気工事士定期講習会開催 (予定)

開催日	会場	
平成26年 4 月 8 日 (火)	新潟ユニゾンプラザ	4 階 大研修室
6 月 19 日 (木)	燕三条地場産センターメッセピア	5 階 総合研修室
7 月 2 日 (水)	新潟ユニゾンプラザ	4 階 大研修室
7 月 13 日 (日)	燕三条地場産センターメッセピア	5 階 総合研修室
7 月 15 日 (火)	新潟ユニゾンプラザ	4 階 大研修室
8 月 7 日 (木)	アミューズメント佐渡	小ホール
8 月 20 日 (水)	新潟ユニゾンプラザ	4 階 大研修室
8 月 26 日 (火)	燕三条地場産センターメッセピア	5 階 総合研修室
9 月 2 日 (火)	〃	〃
9 月 4 日 (木)	新潟ユニゾンプラザ	4 階 大研修室
11 月 4 日 (火)	〃	〃
1 月 19 日 (月)	燕三条地場産センターメッセピア	5 階 総合研修室
1 月 27 日 (火)	新潟ユニゾンプラザ	4 階 大研修室
2 月 19 日 (木)	新潟ユニゾンプラザ	4 階 大研修室
2 月 24 日 (火)	燕三条地場産センターメッセピア	5 階 総合研修室

■新潟ユニゾンプラザ 新潟市中央区上所 2-2-2 TEL 025-281-5511

■(財)燕三条地場産業振興センター メッセピア 三条市須頃 1-17 TEL 0256-32-2311

■アミューズメント佐渡 佐渡市中原234-1 TEL 0259-52-2001



講習会の注意事項

- 講習会は 9 : 45 ~ 16 : 45 (受付 9 : 00 ~)

【いかなる理由があっても10分を超えての遅刻は認められません】

交通事情などで遅れる場合は別の日に振替えますので、10分を超えそうな場合は、会場に向かわずにご連絡下さいますようお願いいたします。

同様に 1 科目でも10分を超えての遅刻または途中退席 (早退含む) した場合、いかなる理由があってもその日の受講 (全科目) は認められません。

※科目別受講は認められません。

- 当日、受講票・写真票 (写真を貼ったもの)・免状を忘れた方は受講できません。

持ち物の確認をお願いいたします。特に写真の貼り忘れにはご注意ください。

- 講習会場でのお弁当販売は日により異なります。受講票を確認下さい。

お弁当販売なし ◆ 7 月 13 日 (日) 燕三条地場産センター メッセピア (予定)
◆ 8 月 7 日 (木) アミューズメント佐渡

組 合 員 の 異 動

平成26年 1月～平成26年 3月理事会承認分

日 付		支 部	
H25.10.11	脱 退	長 岡	(株)光屋電気商会
H25.12.20	脱 退	燕	(株)岡電
H26.3.6	脱 退	十日町	上村電気
H26.3.19	譲 渡	魚 沼	(有)山口電気 → 井川電気
H26.3.31	脱 退	新 潟	(有)早川電気
H26.3.31	脱 退	長 岡	(株)五十嵐電業所
H26.3.31	脱 退	上 越	星和電業
H26.3.31	脱 退	魚 沼	(有)アサヒ電工

組 合 員 の 変 更

平成26年 1月～平成26年 3月組合提出分

支 部	事 務 所	変更箇所	変 更 前	変 更 後
新 潟	豆 工 業 (株)	郵便番号	〒950-2031	〒950-2095
	(株) コ ー テ ッ ク	商 号	コ ー テ ッ ク	(株) コ ー テ ッ ク
	坂 井 電 工 (株)	T E L	025-266-3976	025-231-1566
	新生テクノス(株)新潟営業所	商 号	新潟テクノス(株)新潟支店	新潟テクノス(株)新潟営業所
	(株) 大 東 電 業 社	代 表 者	東 條 勝 治	東 條 勝
	(有) 東 北 電 設 工 業	住 所	〒950-2034 新潟市西区新田字丸潟542-1	〒950-2034 新潟市西区新田542-1
	渡 辺 電 気	商 号	健 電 社	渡 辺 電 気
		住 所	〒950-0164 新潟市江南区亀田本町1-4-4	〒950-0137 新潟市江南区城山1-1-12
T E L		025-381-3379	025-385-6256	
F A X		025-381-4905	025-385-6257	
村 上	(株) 村 上 協 電	代 表 者	金 子 謙 一	坂 野 雅 之
	山北電器サービス 電設部	住 所	〒958-3653 村上市寒川300	〒958-3653 村上市寒川935-1
新 発 田	坂 井 電 気 (株)	商 号	坂 井 電 気	坂 井 電 気 (株)
		住 所	〒950-3341 新潟市北区川西3-3-26	〒950-3333 新潟市北区内沼飯野鼻甲1804-9
		T E L	025-387-5508	025-383-8516
新 津 燕	(株) 坂 電 工 業	代 表 者	坂 爪 孝 晴	坂 爪 裕 介
	(有) 飛 鳥 電 気 工 事	住 所	〒959-1288 燕市燕4477	〒959-1258 燕市仲町3-9
	石 黒 電 機 店	住 所	〒959-1288 燕市燕3137	〒959-1253 燕市本町2-3-24
	遠 藤 電 気 商 会	住 所	〒959-1253 燕市燕3128	〒959-1253 燕市本町2-2-17
	(有) 恵 電 社	住 所	〒953-0041 新潟市西蒲区巻甲4339-1	〒959-0435 新潟市西蒲区真田687
		T E L	0256-72-2196	0256-88-6458
		F A X	0256-72-8796	0256-88-6458
上 越	(有) 佐 藤 電 設 工 業	代 表 者	佐 藤 教 彦	佐 藤 利 彦
	新 興 電 設 商 会	代 表 者	高 橋 三 治	永 井 友 二
	滝 谷 電 業	代 表 者	渡 邊 博 夫	渡 邊 博 行
	武 田 電 機 商 会	商 号	青 野 武 田 電 機 商 会	武 田 電 機 商 会
	(株) 東 光 ク リ エ ー ト	代 表 者	小 熊 勉 義	伴 長 門
魚 沼 十日町	大 進 電 気	代 表 者	高 橋 一 男	高 橋 明 生
	(有) 佐 藤 電 機 商 会	住 所	〒948-0073 十日町市稲荷町4	〒948-0093 十日町市稲荷町3-3-4
	(有) 山 田 電 機 商 会	代 表 者	山 田 英 治	山 田 進

組合の保険って？

～ Donna ☆ Konna ～

平成26年度



平成25年度確定・平成26年度概算（平成26年4月31日～平成27年3月31日）

～政府労災～

労働者災害補償保険（労災保険）の年度更新

労働保険の年度更新を行う時期になりました。

新潟県電気工事工業組合の労働保険事務組合に委託されている組合員の皆様は、手続き書類をご案内期日までに所属支部へご提出下さいますようお願いいたします。

〈労働保険事務組合〉 新潟県電気工事工業組合

経営審査
15点！

（保険期間：平成26年5月31日～平成27年5月31日）



～政府労災の上乗せ補償～

◆労働災害総合保険（第二労災）

～国の労災認定不要～

◇傷害総合保険（休業補償プラン）

◇新・団体医療保険（疾病補償プラン）

政府労災の上乗せ補償であります「第二労災」が更新となります。

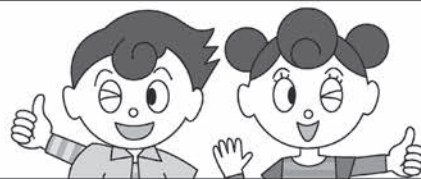
お申し込みいただく際は、「直近の完成工事高」をご記入の上、ご案内期日までにお手続き下さいますようお願いいたします。

〈取扱代理店〉 新潟県電気工事工業組合

〈引受保険会社〉 株式会社 損害保険ジャパン

SJ承認番号：7820-008-13

＼ 入ってよかった！ ／



中退共の退職金制度

事業主
の声

従業員との
信頼関係も厚く、
人材の定着に
つながっています

退職後の
保証があるので
安心して働けます

従業員
の声

掛金が
全額非課税なので、
節税にも
つながりました



パートの私も
加入してもらい、
新たにやる気が
出てきました

半世紀で100万社以上が利用

安心と信頼の退職金制度です！

- 国が掛金の一部を助成
- 外部積立型だから管理が簡単
- 掛金は全額非課税
- パートさん用の掛金もご用意

詳しくはホームページをご覧ください

中退共

検索

<http://chutaikyo.taisyokukin.go.jp/>

独立行政法人 勤労者退職金共済機構

中小企業退職金共済事業本部

ちゅうたいきょう

略称：中退共

〒170-8055 東京都豊島区東池袋1-24-1

TEL 03-6907-1234 FAX 03-5955-8211

社会ニーズに素早く応え、人間らしく、豊かで
快適な生活環境をサポートします。



大阪ヒューズ株式会社

仙台支店

〒980-0014 仙台市青葉区本町1丁目10番3号

TEL 022(225)7577 FAX 022(225)3288

関連会社：株式会社オーエフ青森

青森県弘前市大字岩賀1丁目5番地の1

TEL0172(37)5604 FAX0172(37)5603

編集発行：新潟県電気工事工業組合

〒 951-8068

新潟市中央区上大川前通 6 番町1203 番地

<管理部門> TEL 025 (229) 4101

<資材部門> TEL 025 (229) 1586

印 刷：株式会社 大創



安全は

叱るより上手にほめて

無災害



新潟県電気工事工業組合
新潟電気安全サービス

2014年度