



に い が た

県電だより



表紙写真紹介

「第2回 電気工事 技能競技全国大会」

撮影場所・撮影日／
東京都 両国国技館
平成28年11月

【コメント】

平成28年11月25日に開催された「技能競技全国大会」の高校生の部に、本県から県立新潟工業高等学校の川本航基選手が出場しました。高校生の部では5名の出場選手が、2時間の制限時間で競技パネルを相手に練習を重ねた技能を發揮しました。競技後の講評では、一般の部でも遜色がない出来ばえと、高いレベルで競われたことがうかがえました。

川本選手は残念ながら優勝には手が届きませんでした。今回の経験が、これからの社会人としての歩みのなかで活かされることがあれば幸いです。

撮影者／新潟県電気工事工業組合
県本部 事務局

新潟県電気工事工業組合



目 次

1. 第5回安全大会を開催	1
2. 平成28年度「製・販・工懇談会」を開催	3
3. 平成28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	5
4. 平成28年度 電気系教育・訓練機関の学生、生徒との交流事業	6
5. 『これからの現場管理者のための必携セミナー』を開催	9
6. 各支部だより	10
7. 各青年部だより	12
8. 平成29年度 電気技術者試験の実施日程	16
9. 組合員の異動・変更	17
10. 組合の保険って?! 「政府労災」	18

【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

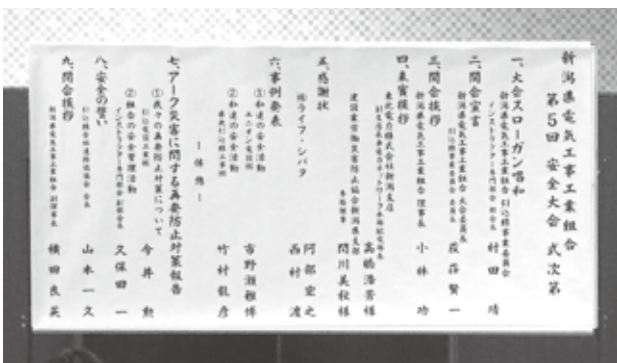
第 5 回 安 全 大 会 を 開 催



会場風景



関川様 ご挨拶



安全大会次第

荻荘引込線事業委員長から「開会宣言」、小林理事長から「開会挨拶」を頂いた後、東北電力株式会社 新潟支店 副支店長兼電力ネットワーク本部配電部長 高橋 浩芳 様、並びに建設業労働災害防止協会新潟県支部 専務理事 関川 美秋 様よりご挨拶を賜りました。

続けて、新発田支部の株式会社ライフ・シバ

平成 29 年 2 月 2 日（木）、「ANA クラウンプラザホテル新潟」において、関係者 93 名が参加し開催いたしました。

初めに、県本部 IS 専門部会 村田部会長の発声により、大会スローガンを参加者全員で唱和しました。

「健康と安全チェックが 作業の基本 しっかり守って ゼロ災職場 ヨシ!!」



高橋様 ご挨拶



感謝状授与式

タの阿部 宏之様、並びに西村 渡様のお二人への感謝状授与式を執り行いました。

お二人は、昨年12月7日、新発田市住吉町地域内における業務中、居室内での火事を発見、消防署への通報と共に、その場の消火活動を行い、被害を最小限に留めた。その行動は、「迅速適切な行動で延焼拡大防止に多大な貢献があった」と新発田消防本部より高く評価され、1月13日に消防協力者として表彰を受けられました。

当工組関係者がこのような事で表彰されることは非常に誇らしく、本大会内で、当工組からお二人に感謝状を贈呈させていただきました。

続けて、事例発表として、三条支部のユニオン電設(株)と燕支部の県央引込線工事(株)の2社より、「私達の安全活動」についての発表を行いました。



「私達の安全活動」発表

休憩をはさみ、昨年10月に長岡営業所管内で発生したアーク災害に関する再発防止対策の報告として、引込電設工業(株)並びに県本部 IS 専門



県本部 再発防止対策の報告

部会 久保田副部長より、報告を行っていただきました。

事故再発防止に向けて、引込電設工業(株)からは、事故原因追究、事故後の教育・訓練の実施状況、並びに安全施工に向けた日々の取り組み等の自社活動について、また久保田副部長からは、安全衛生計画の策定、安全管理体制の見直し等の県本部としての対策を報告していただきました。

その後、参加者代表として、引込線会社連絡協議会の山本会長が安全の誓いを読み上げ、今後ゼロ災害を達成することを誓いました。

最後に、横田副理事長の「閉会挨拶」で、安全大会を閉会しました。



安全の誓い

今回、開催にあたり、発表いただいた皆様方、ご協力を大変ありがとうございました。また、ご参加頂きました皆様方、大変ありがとうございました。

平成28年度「製・販・工懇談会」を開催

平成29年2月28日（火）、経営企画推進委員会（山本委員長）事業の一環として、「製・販・工懇談会」がホテルイタリア軒において開催された。

今年度は当工組から三役・技術委員長・引込線事業委員長・経営企画推進委員・青年部会長・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6名、電気機器メーカー4社から8名、組合員の一般聴講者9名の計52名が出席した。

はじめに、当工組小林理事長より開会挨拶、山本経営企画推進委員長より本懇談会開催の趣旨説明をいただいた後、パネルディスカッ

ションに移りました。

パネルディスカッションは、当工組の横山経営企画推進委員が進行役となり、当工組から山



挨拶する小林理事長



趣旨説明する山本委員長



進行役横山委員



パネリスト

本経営企画推進委員長、木我副委員長、星野青年部会長の3名、新潟県電設資材卸業協同組合から川上理事長、石見副理事長の2名、又各メーカー1人ずつの計9名の方にパネリストとして壇上に上がって頂き、『異業種販売・ネット販売にどう対処するか ～語り合おう製販工の原点～』をテーマとして、LED照明、太陽光パネル、エアコン等の電気機器製品の保証、またその流通経路をキーワードに、異業種販売・ネット販売に3団体でどう対応していくかにつ

いて熱い議論が取り交わされました。

最後に、卸組合川上理事長より、閉会挨拶が行われ、平成28年度「製・販・工懇談会」は盛会裏に終了しました。

昨年度と比べてディスカッションの時間を多めにとるなど、パネリスト以外の出席者からの発言機会を増やしたことにより、多くの出席者から様々な意見や質問等をいただくことができ、大変有意義な懇談会となりました。



会場風景



挨拶する川上理事長

HEMS対応住宅分電盤

**スマートコスモ®が
おすすめしやすい
価格で新登場!!**



HEMS対応住宅分電盤
スマートコスモ AiSEG通信型
BHN8520J
希望小売価格111,100円(税抜)

Panasonic
Homes & Living

Wonders!
by Panasonic

「AiSEG」および「スマートコスモ」は、パナソニックグループの登録商標です。

◎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 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号 (025)260-7711

平成28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

去る3月18日、平成28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、ANAクラウンプラザホテル新潟において開催されました。

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す。

当日は、当工組政治連盟顧問塚田一郎参議院議員、同相談役星野伊佐夫県議会議員、同相談役尾身孝昭県議会議員、並びに同相談役高倉栄県議会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2名、県本部より小林理事長はじめ三役・総務委員・常務理事・事務局21名の合計27名が出席して、懇談会は行われました。



政治連盟顧問・相談役

懇談会は、有坂総務委員長司会の小林理事長・大岩会長の挨拶に始まり、小林理事長より当工組を取り巻く課題等として、「若手入職者確保のための取組み」、「若年層等の電気工事業界への就労支援継続」、「第一種電気工事士認定基準年数（実務経験年数）の短縮」、「公共工事設



市町村議会議員協議会

計労務単価の更なる改善」、「分離発注の推進」、並びに「高速道路料金の値下げ」について説明が行われ、塚田顧問、星野相談役、尾身相談役、並びに高倉相談役より、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・県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、前述の課題や地方の活性化等について、議員協議会・県本部から顧問・相談役に質問があり、活発な意見交換が行われました。



県本部からの質疑

平成28年度電気系教育・訓練機関の学生、生徒との交流事業 新発田・三条・長岡・柏崎・上越にて開催！

昨今の少子高齢化による人材不足の解消を目的に、まずは次代を担う若者に「電気工事業界を知っていただく」ことが重要と考え、昨年度に引き続き今年度も県総務委員会、青年部、各支部共催で県下の電気系コースを履修する高校生の皆様を対象に交流事業を実施いたしました。

実施内容は5校共通で実施しました。

①電気工事業紹介…今年度、県総務委員会で作成した電気工事を紹介する映像を使って説明をしました。

※新発田南高校では新発田支部青年部が独自に作成したDVDを使用しました。

②電気工事作業実演…支部青年部により、ダウ

ンライトやスイッチ、コンセント、テレビなどの配線など模擬板を使い実演しました。

柏崎と上越では昨年同様、新潟電工ガールが登場しました。

③意見交換会…支部青年部と高校生がグループに分かれ、「電気工事の仕事について」や「資格について」などをテーマに意見交換会を行いました。

この事業に際し実働の各支部青年部はじめ関係者の皆様、大変ありがとうございました。電気工事士を志望する高校生が増えることを期待し、平成29年度の実施につきまして、引き続きご理解・ご協力をお願いいたします。

平成28年11月16日(水) 9:50～12:40

新潟県立長岡工業高等学校 電気エネルギーコース 2年生 42名



平成 29 年 1 月 19 日 (木) 13:55 ~ 15:55

新潟県立長岡工業高等学校 メカトロニクスコース・情報電子コース 2年生 71名



平成 29 年 2 月 23 日 (木) 12:40 ~ 15:45

新潟県立柏崎工業高等学校 電気エネルギーコース・情報技術コース 2年生 29名



平成 29 年 3 月 6 日 (月) 9:00 ~ 11:00

新潟県立新発田南高等学校 電子情報工学科 2年生 39名



平成 29 年 3 月 15 日 (水) 9:00 ~ 12:00

新潟県立上越総合技術高等学校 電気エネルギーコース専攻予定者 1年生 39名



『これからの現場管理者のための必携セミナー』を開催

3月9日（木）新潟会場（新潟県建設会館）、3月10日長岡会場（長岡新産管理センター）にて、平成28年度「これからの現場管理者のための必携セミナー」が開催され、新潟会場は60名、長岡会場は53名の計113名の受講生が参加した。



SEEDO 代表 関根康明氏

本セミナーは、技術委員会主催の初のセミナーであり、現場管理に携わる者や現場管理に携わる予定の者を対象とし、講師には全国各地で会社単位・組合等でスキルアップ講座や資格取得支援講座等を実施されている SEEDO 代表の関根康明氏を迎え実施した。



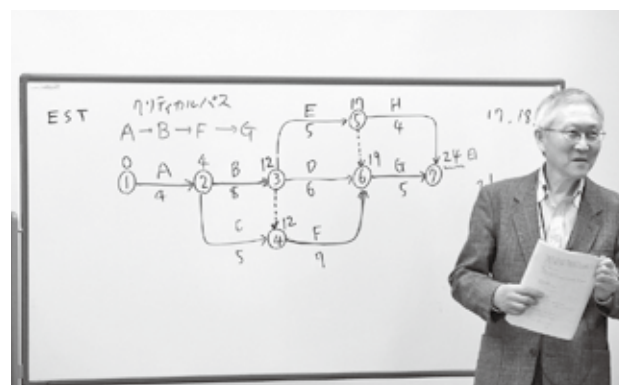
開会挨拶（齊藤淳 技術委員長）

建設業と現場代理人、施工計画、工程管理、品質管理・資材管理、安全管理の各項目には設問が設けられ、関根講師の豊富な知識と実体験のエピソード等を基に幅広く体系的に講義をいただいた。

工程管理では、全体工事間で、各作業の相互関係を表すネットワーク工程表の中でも代表的

な「アロー形ネットワーク」の作成方法について、関根講師より説明をいただきながら設問に従い受講生全員が工程表を作成した。

※アロー形ネットワークの利点:クリティカルパス（最長時間）に注目して、工程管理しやすい



アロー形ネットワーク作成

受講者からは、「現在は、管工事の仕事に従事しているが、職種は異なってもセミナー内容を置き換えて、現場管理者としての役割をイメージする事が出来た」、「施工写真の撮影ポイントでは、施工箇所が隠れてしまい、後で確認が困難となる箇所を撮影するといった点で、今後非常に役に立つと思った」などの非常に参考になったといった声が多く寄せられた。



閉会挨拶（横田良英 担当副理事長）

来年度の開催予定は、平成30年2月15日（木）長岡会場（長岡新産管理センター）、平成30年2月16日（金）新潟会場（新潟県建設会館）で開催する予定である。

魚沼支部

「越後湯沢温泉雪祭り」

3月4日(土)、湯沢町にて第65回目となる「越後湯沢温泉雪祭り」が開催されました。当日は天候にも恵まれ、大勢のお客様が雪中みこしやトランプ大統領の雪像の前で記念撮影をして、お祭りを楽しんでくださっている姿が多く見受けられました。

私は祭り好きなのですが、寒い場所が苦手です。雪まつり会場では熱燗に身体を温めてもらい、大変助けられました。おでん、もち豚串焼き、ケバブなどをつまみに楽しんでいると、地元小学生による「雪おろし(雪雷と書きます)太鼓」が始まりました。



子供雪おろし太鼓

40年程前、湯沢町の観光振興の一環として、旅館や商店の若手が一念発起し、日夜練習して作り上げたのが「雪おろし太鼓」ですが、かつての若手が年齢を重ねるにつれて、段々と活動は鈍くなってしまいました。そこで、数年前から、かつての若手から教えを受けた人や、現在の若手経営者達が太鼓を復活させようと、小学校の子供達に太鼓のたたき方を指導してきました。その甲斐があり、今では色々な観光行事に参加したりして、活発に活動しています。

さて、子供達が会場を盛り上げてくれた後は、今年のミス駒子のお披露目です。みんな可愛い



ミス駒子お披露目セレモニー

娘さんばかりで、「旧駒ちゃん」から「新駒ちゃん」へのバトンタッチセレモニーの時には涙を誘う場面があり、涙もろくなった自分自身に年齢(アラフォー)を感じてしまいました。

そして、この祭りが発祥であると言われるたいまつ滑降が始まります。複数のスキーヤー達がたいまつを手に雪上を滑走し、たいまつが暗闇のなかに作り出す光の道は、とても幻想的でした。最後に花火が上がり、クライマックスを迎えました。冬の方が、空気が澄んでいるせいか、夏の花火よりも綺麗に見えました。

高齢化社会や人口減少により、今はどこの地域も祭りを運営するのは本当に大変だと思いますが、地域に根ざした湯沢町の大切な祭りとして、長く続いて欲しいと思います。



湯沢冬花火

十日町支部

「白い愛の祭典 十日町雪まつり」

十日町雪まつりは、つらい雪国の生活の中で「雪を友とし、雪を楽しもう」と、昭和25年に全国に先駆けて始められたイベントであり、歴史を重ねて今回で68回目の開催を迎えました。今年、「第68回十日町雪まつり」が2月17日夜から19日までの3日間にわたり開催されました。初日以外は天候に恵まれ、おまつりひろばにも多くの人々が来場、26万5千人の人出で賑わいました。心配した雪も、少雪から一転して降雪量にも恵まれ、雪まつりは成功裡に終了しました。

雪まつりのメインイベントの「雪上カーニバル」は今年で60周年の節目を迎え、豪華ゲスト歌手による歌のライブ、華麗なきものショー、昨年から復活したナイアガラ花火とスターメインなど、音と光のスペクタクルショーが繰り広げられ、訪れた観光客を魅了しました。

2017 舞台テーマ：

「十日町に雪の竜宮城!!」

～新たな伝説が今、ここに～



雪上カーニバル

雪上カーニバルの舞台には、高さ15メートル、幅38メートル、奥行き15メートルの竜宮城を

メインに、左側には国宝の火焰型土器、そして海中らしく巨大タコやカメも配置され、ステージに華を添えていました。十日町雪まつりの仮設工事は、十日町電気工事協同組合が請負っています。

また、クロステンでは十日町市の観光親善大



雪上茶席

使を選ぶ「十日町きもの女王コンテスト」が開かれ、一般市民も審査員として参加する中で、6代目となる新たなきもの女王3人が決まりました。



十日町きもの女王コンテスト

なお、東北電力(株)十日町営業所では18日と19日、東北電力(株)と新潟県電気工事工業組合十日町支部青年部によるすべり台と無料休憩所が展開され、多くの観光客が来場、前年より多い2,500人の人出で賑わいました。

十日町雪まつりの魅力は、市民手づくりの「雪の芸術作品」、温かいおもてなしが人気の「おまつりひろば」、音と光のスペクタクル「雪上カーニバル」です。伝統と魅力いっぱいの十日町雪まつりを、ぜひお楽しみください。

写真提供：十日町雪まつり実行委員会

県 青 年 部

平成28年度 新年理事会

県青年部（星野泰助会長）は、3月8日電気
工事会館において新年理事会を開催し、親会の
吉田副理事長、県青年部理事・監事・顧問 25 名、
オブザーバー 2 名、事務局 1 名の計 29 名が出席
しました。

議長に丸山 雄一氏（新津支部）を選出し、下
記議案について審議を行いました。

〔議 案〕

第 1 号議案 平成 28 年度事業報告(案) について

第 2 号議案 平成 28 年度収支見通しについて

第 3 号議案 平成 29 年度事業計画 (案) 並びに
収支予算 (案) について

以上議案は全て承認され、続いて報告・連絡等
が行われ平成 28 年度新年理事会は閉会しました。

なお、新年理事会終了後の懇親会では、昨年
11 月 26 日第 2 回全国青年部会員大会優良活動発
表の最優秀賞受賞を祝って、乾杯が行われまし
た。



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

長岡支部青年部

活 動 報 告

毎度！お邪魔します。長岡支部青年部です。
 長岡支部青年部の恒例のイルミネーション事業は、中越大震災の復興のシンボルとして始まり今年で12年目になります。



例年、長岡駅大手口にある長岡駅のシンボルとなっている大けやきにイルミネーションの設置を行ってきましたが今年度はけやきの木が傷んできているため休ませることになり、長岡市と協議の上、長岡駅とショッピングセンターを結び、多くの人が通る地下道の入口部分にイルミネーションを設置することになりました。設置工事は二日間に渡る大変な作業でしたが、長岡支部青年部一丸となって、無事故無災害で終わることができました。イルミネーションは、青色と金色が10分ごとに交互に点灯するようにしました。イルミネーション点灯期間中（2016年12月3日～2017年2月14日）は長岡駅前の賑わいの創出に貢献できたと思います。来年度は、駅前大けやきの状態がよければ、大けや



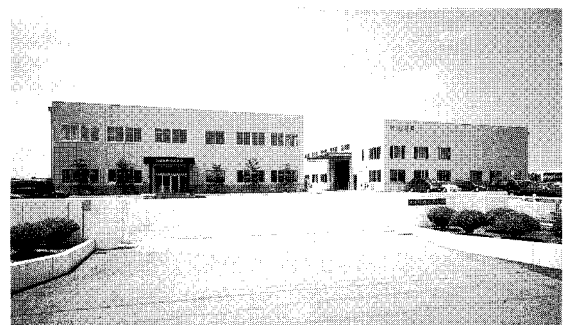
きにイルミネーションを設置したいと考えています。引



き続き、長岡支部青年部としてイルミネーション事業は継続して活動していきたいと考えています。

最後になりましたが、イルミネーション事業にご協力いただきました皆様に心より感謝申し上げます。

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

小千谷支部青年部

支 部 活 動 報 告

皆様こんにちは、小千谷支部青年部です。
この冬は大雪という予報が多かったので、わりと豪雪地という事もありビビっておりましたが、ちょうどいい(?)降り方で良かったです。雪がたくさん降ると、組合の雪下ろしを青年部でまかっているという事もあり助かりました。しかしながら、この原稿を書いている時にも雪が深々と降っています。この原稿を書いた後に雪下ろししているかも…。

さて、我々小千谷支部では毎年恒例の電気使用安全PR活動として、小千谷祭りに合わせ市民に電気の安全使用をお願いしながら、うちわ配りを行っています。当日の天気にもよりますが、晴れていればあっという間に配るうちわが無くなってしまいます。これも、メンバーの日頃の行いがいいからでしょう。市民の皆さんにどこまで浸透しているかわかりませんが、この活動を通して電気の使用安全を呼び掛けるとともに、業界のPRを継続していきます。



また、この2月には低圧電気取扱業務特別教育で、青年部メンバーからも講習の講師として参加しました。ベテランから新人まで幅広い方が受講されていましたが、受講者からは聞きやすく、わかりやすく、面白かったという声が聞こえたので、講師の選択に間違いがなかったと思っています。

少人数という事もあり、大きな事業はできませんが、会員交流はもとより、地域の皆様のお役にたてるように今後とも頑張っていきたいと思います。



柏崎支部青年部

活 動 報 告

2016年12月2日(土)、毎年恒例の青年部レクリエーション・忘年会を開催致しました。

青年部会員をはじめ、組合事務局の方やメーカー・問屋様にも大勢参加していただき、レクリエーションではボウリング大会を開催しております。

10レーンくらい貸切り、各グループに必ず青年部会員以外の方が加わるようにして交流も含めて盛り上がっています。1位～最下位まで皆様に行き届く景品を多数用意しており、中でもメーカー・問屋・組合事務局様からは高価な品々を協賛していただきそれを目当てにみんな真剣にボウリングに挑んでおります。中には早めに会場入りして練習する人も…。

1人3ゲームをプレイし合計得点を競います。女性にはハンディを与えておりますが、本年度の女性はハンディ無しでもかなりのスコアを出していたためブッチギリでした(汗)。

中にはボウリングが苦手なためブービーやブービーメーカー狙いの方も…。

忘年会ではボウリングの表彰式も行われます。

本年度は1位から5位、ブービー・ブービーメーカーは高価な景品を決めておき、その他は上位の方



からくじを引いていくという形で行いました。

上位なのにくだらないものが当たったり、実用性のない物が当たったり、笑いの絶えない表彰式でかなり盛り上がりました。

このように仕事から離れ、みんなで楽しく交流ができていることが青年部の団結、または柏崎電気工事協同組合の団結につながっていくことは間違いなく、仕事にもよい形で反映されていくのではないかと感じております。青年部会員も年々減少してきているのが現状ですが、楽しさや充実感をもっと伝えながら電気工事業界への導き、そして青年部への加入と、もっと電気工事業界が盛り上がりたければという思いで今後とも青年部の活動に携わっていきたいと考えております。

DXアンテナ

新発売 **2K+4K8K** 対応

レベルチェッカー + 信号発生器

地デジ BS右旋 110度右旋 LTE に加え
BS左旋 110度左旋 も

測定可能!!

4K8K 時代到来。
4K・8KはDXアンテナにご相談ください。何でもお手伝いします!

信号発生器 SG1WS

レベルチェッカー LC60WS

DXなら安心!

「信号発生器」で4K・8K放送で使用される左旋衛星放送の基準信号を発生させ、4K・8K受信システムを介し、「レベルチェッカー」で信号レベルを測定します。受信システム内の機器および同軸ケーブルの減衰量などを測定し、受信システムが適正であるか検証できます。

DXアンテナ株式会社 本社/〒652-0807 神戸市兵庫区浜崎通2番15号
ホームページ <http://www.dxantenna.co.jp/> 0120-941-542

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

平成29年度 電気技術者試験の実施日程

〈第一種電気工事士試験〉

①受験申込受付期間		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	H29年 7月5日(水)～7月19日(水)
インターネットによる申込み	-----	H29年 7月5日(水)10:00～7月19日(水)17:00
②試験実施日：筆記試験	-----	H29年10月1日(日)
：技能試験	-----	H29年12月3日(日)
③受験手数料		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	11,300円
インターネットによる申込み	-----	10,900円

〈第二種電気工事士試験〉

①受験申込受付期間		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	H29年 3月15日(水)～4月5日(水)
インターネットによる申込み	-----	H29年 3月15日(水)10:00～4月5日(水)17:00
【上期】試験実施日：筆記試験	-----	H29年 6月4日(日)
：技能試験	-----	H29年 7月22日(土)またはH29年 7月23日(日)
②受験申込受付期間		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	H29年 6月15日(木)～6月28日(水)
インターネットによる申込み	-----	H29年 6月15日(木)10:00～6月28日(水)17:00
【下期】試験実施日：筆記試験	-----	H29年 9月30日(土)
：技能試験	-----	H29年12月2日(土)
③受験手数料		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	9,600円
インターネットによる申込み	-----	9,300円

〈第一種及び第二種電気主任技術者試験〉

①受験申込受付期間		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	H29年 5月22日(月)～6月7日(水)
インターネットによる申込み	-----	H29年 5月22日(月)10:00～6月7日(水)17:00
②試験実施日：一次試験	-----	H29年 9月2日(土)
：二次試験	-----	H29年11月19日(日)
③受験手数料		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	12,800円
インターネットによる申込み	-----	12,400円

〈第三種電気主任技術者試験〉

①受験申込受付期間		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	H29年 5月22日(月)～6月7日(水)
インターネットによる申込み	-----	H29年 5月22日(月)10:00～6月7日(水)17:00
②試験実施日	-----	H29年 9月3日(日)
③受験手数料		
ゆうちょ銀行(郵便局)払込取扱票による申込み	-----	5,200円
インターネットによる申込み	-----	4,850円

■問合せ先 一般財団法人 電気技術者試験センター

〒104-8584 東京都中央区八丁堀 2-9-1 RBM東八重洲ビル 8階

TEL 03-3552-7691 FAX 03-3552-7847

メール：info@shiken.or.jp

http://www.shiken.or.jp/

組 合 員 の 異 動

平成29年 3月理事会承認分

日 付		支 部	
H29. 3. 28	新 規	長 岡	(有)中之島工業

平成29年 3月理事会報告分

日 付		支 部	
H29. 11. 30	脱 退	上 越	(株)マルショウ電器

組 合 員 の 変 更

平成29年 1月～3月組合受付分

支 部	事 務 所	変 更 箇 所	変 更 前	変 更 後
新 津	(株)板谷電機商会	住 所	〒959-1865 五泉市本町2-1-5	〒959-1862 五泉市旭町3-2
三 条	高 橋 電 気 商 会 陽 光 電 気 (株) 三 条 営 業 所	商 号	(有)高橋電気商会	高 橋 電 気 商 会
		代 表 者	矢 島 忠 男	大 久 保 剛
		住 所	三条市西本成寺1-84-32	三条市西本成寺1-34-32 ※訂正
燕	(有)村越電機店	代 表 者	村 越 隆 典	村 越 幸 男
長 岡	長 岡 電 業 (株)	代 表 者 の 名 の 変 更	井 口 総 一 郎	井 口 庄 蔵
小千谷	岡 村 電 機	代 表 者	岡 村 正 人	岡 村 孝 治
柏 崎	霜 田 電 気 商 会	代 表 者	霜 田 澄 夫	霜 田 栄 一
魚 沼	(株)研電舎 魚沼営業所	商 号	(株)研電舎 小出営業所	(株)研電舎 魚沼営業所
		住 所	魚沼市青島字福山島11-2	魚沼市青島11-2
	(株)研電舎 南魚沼営業所	商 号	(株)研電舎 石打営業所	(株)研電舎 南魚沼営業所
		住 所	南魚沼市関東町裏968-2	南魚沼市関968-2
十日町	タ ナ ベ 防 災 (株)	住 所	十日町市寅甲406-8	十日町市西本町一丁目406-8
	十 日 町 支 部 (十日町電気工事協同組合)	住 所	十日町市泉町100番地	十日町市泉町100番地16

変圧器／ヒューズ／開閉器／受配電設備／配電自動化機器／監視制御システム／
太陽光発電用パワーコンディショナ／高周波電源／溶接機／切断機／ロボット



株式会社ダイヘン

本 社 〒532-8512 大阪市淀川区田川2丁目1-11 TEL 06(6301)1212
東北支社 〒981-3133 仙台市泉区泉中央4丁目7番地7 TEL 022(218)0942

<http://www.daihen.co.jp/>

組合の保険って？

平成 29 年度

～ Donna ☆ Konna ～



平成 28 年度確定・平成 29 年度概算
(平成 29 年 4 月 31 日～平成 30 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様お願いいたします。

<労働保険事務組合> 新潟県電気工事工業組合

(保険期間：平成 29 年 5 月 31 日～平成 30 年 5 月 31 日)



経営審査
15点!

～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> 新潟県電気工事業組合
<引受保険会社> 損害保険ジャパン日本興亜株式会社

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

危険予知

目・耳・鼻で

察知して

言葉で確認

安全作業

〈安全標語〉 新発田支部 菖栄ライフ㈱ 北上一樹

新潟県電気工事工業組合