



に い が た
県電だより



表紙写真紹介

『イワウチワ』

撮影場所：撮影日／村上市高坪山 平成22年 4月上旬

【コメント】

スプリング・エフェメラルという言葉がある。直訳すれば「春の妖精、かげろう』とでも言うのでしょうか。早春の野山に開花する可憐な山野草たちを想うと、桜が一斉に咲いてはかなく散っていく様子を詩にする情緒とも重なる。雪国新潟の里山ではどこでも見る事が出来るが、雪深く厳しい山ほど美しく咲き誇るように思う。

撮影者／新潟県電気工事工業組合

村上支部 坂野電業社 坂野 雅之 氏

新潟県電気工事工業組合



目次

1. 平成22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	1
2. 平成22年度「リーダー育成セミナー」を開催!	2
3. 各支部だより	3
4. 各青年部だより	5
5. 平成23年度 電気技術者試験の実施日程	10
6. 平成23年度 第一種電気工事士定期講習会開催・開催(予定)	11
7. 組合の保険って?! 「新・団体医療保険」	12
8. 平成23年度 労働保険・第二労災(労働災害総合保険)の年度更新	13
9. 組合員の異動・変更	14

【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

平成22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

本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、2月26日、ホテルイタリヤ軒において開催されました。

本懇談会は、総務委員会事業の政治活動の一環として、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開催されるもので、当日は、当工組政治連盟顧問並びに相談役にご臨席を賜り、市町村議会議員協議会より大岩会長はじめ5名、県本部より吉田副理事長はじめ三役・総務委員・事務局8名の合計17名が出席して、懇談会は行われました。

懇談会は、本山総務委員長並びに事務局より当工組の現状と課題等について説明が行われた後、佐藤信秋顧問より平成23年度予算と景気浮揚対策、塚田一郎顧問より民主党のマニフェストと平成23年度予算、市川政広相談役より平成23年度県予算と新潟州構想及びTPP問題等、それぞれ国政・県政の現況等についてご報告いただきました。

その後質疑応答に移り、新潟県の公共工事設計労務単価の改善、市町村への最低制限価格制度及び低入札価格調査基準価格制度の採用、TPP参加に伴う電気工事業界への影響等につ

いて、議員協議会から顧問・相談役に質問があり、活発な意見交換が行われました。



顧問・相談役



議会議員協議会



懇談会

平成22年度「リーダー育成セミナー」を開催！

経営企画推進委員会（斎藤賢委員長）は、平成22年度事業の一環として、1月28日（金）～29日（土）の2日間に亘り、中小企業大学校三条校において平成22年度「リーダー育成セミナー」を開催し、組合員事業所から17名の受講生が参加しました。

今年度で6回目となる本セミナーには、昨年度に引き続き講師に㈱パートナーズプロジェクト代表取締役の高野裕氏をお迎えし、初日は吉田副理事長の開会挨拶、受講生自己紹介ののち、前半は受講生を3チームに分け、座学研修、チームリーダーの選出、チーム名（「GONレンジャー」「SHOMON」「SUN」）とチームを象徴するシンボルマークとモットーを作成し発表を行いました。



チーム名・シンボルマーク・モットーを発表

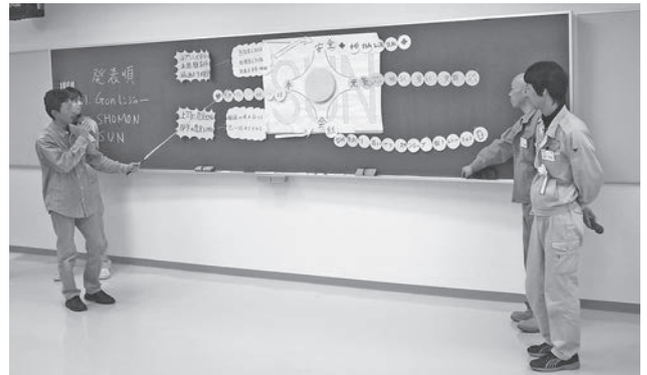
続いて、本セミナーのメインとなるDVD事例研究に移り、各チームで与えられた事例の問題点の把握・分析・整理・検討を行い、更には目標達成と組織活性化のためのリーダーとしての



発表に向けて各チームで熱い議論を展開

有るべき姿について議論を重ねました。そして、その夜の受講者交流会で受講者同士の交流も大いに深まり、各チームとも翌日の発表に向け、熱い議論は深夜まで及びました。

2日目の午前中は引き続き各チームでDVD事例研究の発表準備、午後からは、いよいよ発表・審査に移り、3チームによる研究結果のプレゼンテーションが行われました。各チームの発表は、高野講師、斎藤委員長をはじめとする経営企画推進委員、昨年度のチームリーダー1名他計7名の審査員による厳正な審査が行われ、今年度の栄えある優勝にはチーム「SUN」（チームリーダー：新津支部 ㈱NEW 山口行夫氏）が輝き、高野講師より各チームに賞品が授与されました。



発表・審査

最後に斎藤経営企画推進委員長より修了証書交付と閉会挨拶が行われ、2日間に亘るセミナーは終了しました。受講生の皆様、2日間大変お疲れ様でした。



高野講師を囲んで記念撮影

村上支部

町屋の人形さま巡り

越後村上に春を告げる、第12回城下町「町屋の人形さま巡り」が3月1日から4月3日まで開催されました。

かつて村上藩の城下町として栄えた村上の町には、幸い戦災や災害などに見舞われることなく、今でも昔ながらの建物が数多く残っています。お城を中心として広がる街区には、文化財として保存されている武家屋敷が点在し、今も人に慕われている町屋が数多く立ち並んでいます。その町屋には、代々受け継がれてきた人形があります。どの人形も家の思い出と願いが込められた大切な「人形さま」で、今年は75軒の町屋が参加し、4,000体に及ぶ人形は、ひな人形・武者人形・土人形・大黒さまや布袋さまと実にさまざまで、古いものでは江戸時代の享保雛（享保年間）や古今雛（明和年間）から新しい平成雛まで展示されています。



ひな人形

人情厚い村上の人たちは、おもてなしが大好きで、人形や町屋について温かみのある村上弁でじっくり説明してくれます。

この町屋の「人形さま巡り」は、経済効果はもちろん、それ以外にも波及効果をもたらしています。お人形の説明にはお年寄りの方が活躍し、お年寄りがとても元気になった、という声も聞こえてきます。「SL村上ひな街道号」が運行され、JR東日本との連携も出来てきています。

第1回目は3万人の集客、今は10万人にも及ぶ観光客が全国から訪れるようになりました。来年こそは是非村上まで足を延ばしていただき、今も現役の商家として人の暮らしが息づく町屋、そこに暮らす人々とのふれあい、ゆっくり味わってみてはいかがでしょうか？

ひとあじ違った旅になると思います！



武者人形

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

新発田支部

「普通救命講習Ⅰ」講習会開催



普通救命講習Ⅰ

新発田地区電気安全衛生推進協議会主催で、「普通救命講習Ⅰ」講習会を2月15日に受講者25名にて開催しました。新発田地域広域消防本部の講師の方の説明を受け、参加者全員で救命処置を実施いたしました。

心肺蘇生法での人工呼吸2回、胸骨圧迫による心臓マッサージ30回連続を5セット繰り返して約2分、救急車到着（所要時間約6分）まではこれを続ける必要があります、かなりハードな作業でした。

また、公共施設をはじめ各所でAED設置がされていますが、その使用方法は実際作業してみ

ると、音声ガイダンスの案内にしたがって操作を行えば意外と簡単な感じはいたしました。ただ、実際の現場で気が動転しているなか、確実に手順とおりの作業ができるかどうか不安は残ります。

講師より2～3年に1回をめどに講習会に参加してほしいとお話があり、頂いたテキストを大事に仕舞い込まず、機会あるごとに目を通していかなければというのが参加者全員の感想でした。



普通救命講習Ⅰ

電気安全の総合コンサルタント

業務内容

- ご家庭やお店などの屋内配線等の安全診断
- ビルや工場の電気設備保安確保と予防保全
- 最新鋭の機器による点検・試験・検査などのお手伝い
- 改正省エネルギー法対応のための各種報告書作成のご支援



<http://www.t-hoan.or.jp/>
ISO9001認証取得



財団法人 **東北電気保安協会**

新潟事業本部

事業本部長 井村 金一

〒950-2002 新潟県新潟市西区青山一丁目17番1号

TEL (025) 230-6913

Fax (025) 230-6914

事業所(新潟西・新潟東・新津・新発田・村上・燕三条・長岡・柏崎・十日町・大和・高田・佐渡)

県 青 年 部

平成 22 年 度

青年部経営セミナー「提案型技術営業研修会」を開催！

2月4日（金）14時より、親会経営企画推進委員会（斎藤賢委員長）と県青年部（水嶋光彦会長）の共催により、平成22年度青年部経営セミナー「提案型技術営業研修会」が電気工事会館4階大会議室において開催され、親会経営企画推進委員4名、青年部会員他34名の計38名が受講しました。

今年度の青年部経営セミナーは、過去数年間に亘り提案型技術営業を推進してきた全日本電気工事業工業組合連合会（以下、全日電工連）が新たに再構築した「平成22年度提案型技術営業研修会～挑戦！提案型技術営業で目指す“儲ける電気工事業への道”～」の実施要領・カリキュラムを基に実施されました。

セミナーは3部構成で、第1部は当工組の斎藤経営企画推進委員長が講師を担当し、提案型技術営業の基本的な考え方について講義が行われたのち、全日電工連制作のDVDを上映し提案型技術営業の基本概念を学びました。第1部では、特に、提案型技術営業はその思想が大事で

あり、単なる拡販や物売りがポリシーではない点が強調されました。

続く第2部では『国策を知ることは商売を考えること』をメインテーマに、パナソニック電工株式会社の2名の講師の方々より、「住宅エコポイントと電気業界での取り組みについて」と「電気自動車の市場動向と充電インフラについて」の2つのテーマについてご講義いただきました。両テーマとも時流に即したテーマであり、実際の提案型技術営業に即活用できる大変実践的な内容で講義が行われました。



講師の斎藤経営企画推進委員長

続く第3部では、当工組の斎藤経営企画推進委員長より、本日のまとめと提案型技術営業を実践し成功を収めている全国の組合員の事例紹介が映像を交えながら行われました。

セミナー終了後は場所を移し、講師をお招きしての受講者交流会を開催。受講者同士親睦を深めながら平成22年度青年部経営セミナー「提案型技術営業研修会」は終了しました。

新潟支部青年部

東北電力エネルギー 施設見学会

新潟支部青年部は昨年11月に2日間に亘り、東北電力様のご協力のもと東北電力エネルギー施設の見学に行ってきました。

1日目は揚川水力発電所と豊実水力発電所で、揚川水力発電所では発電所施設と河川塵芥（河川のごみ）の処理施設の見学でした。処理施設見学で知ったのですが、今まで焼却していた塵芥を焼却量の減量を図るため、塵芥を分別し草葉類を堆肥へ流木類をオガコへと加工し有効利用を行っていました。ちなみに、11箇所あるダムに集まる河川塵芥は年間で12,000m³流れ着くとのことでした。

豊実水力発電所では、平成25年9月頃の運用開始に向け発電所改修工事の現場見学でした。東北電力様から改修工事の概要と工事実施状況の説明をしていただきました。既存の水車発電機6台を2台に見直し、高効率の立軸バルブ水車を使い使用水量を変えず認可出力10%程度の出力増を図る計画です。現場見学時は、水車発電機の据付工事と水槽・放水路等のコンクリート打設工事を行っているところで、コンクリートは取り壊したコンクリートガラを再生し有効利用をしていました。普段見ることの無い発電所の工事を参加者全員が食い入るように見ていました。



豊実水力発電所改修工事を見学

2日目の柳津西山地熱発電所は施設内で工事中とのことで、施設PR館で地熱発電の仕組みについて説明していただきました。この地熱発

電所は周辺の山に1,500~2,600mの穴を掘り熱水や蒸気を引出しタービン・発電機を回転させ電気を作っている所で、山のあちこちには蒸気が立ち上がっていました。風力・太陽・地熱発電は自然の力を利用した発電方法ですが、地熱発電は天候に左右されず安定した発電方法だそうです。



柳津西山地熱発電所PR館前で記念撮影

今回の見学会を終えて、エネルギーを作る事の大変さを知り、また環境についても配慮なくしてはいけないのだと考えさせられました。我々は自然の力に頼る事によって電気を使った生活が出来るのだと思いました。

Panasonic
ideas for life

ビュービュー
火事です火事です

けむりは、音もなく忍びよる。

もしもの時は、声でお知らせ。

パナソニック住宅用火災警報器 NS 日本消防検定協会 認定合格品

業界最薄 26mm。 ※住宅用火災警報器(煙式・電池式)日本消防検定協会認定合格品において、2008年11月1日現在、当社調べ。

けむり当番 [薄型2種・電池式・移報接点なし]

【SH38455】希望小売価格 5,670円(税込)
 銘定型式番号: 銘住第20-32号
 ※警報音・音声警報機能付 ※一般型もあります

NEW

住宅用火災警報器 **検索**
denko.panasonic.biz/Ebox/jukeiki

パナソニック電工株式会社 新潟営業所
 お問い合わせ先... 〒950-2031 新潟市西区流通センター1丁目1番地3 TEL.025-260-7711

村上支部青年部

2010年度の活動

2010年度、我々村上支部青年部は、地元密着の電気工事をテーマに活動してきました。

その一環として、毎年夏に行われる「電気使用安全月間」で地元のショッピングセンター前にて、一般の方々にうちわやパンフレットを配布し、電気を安全に使っていただくためにPR活動を行っています。地元の皆様からも、電気に関する質問等もあり、青年部内でも色々な意見を出し合い、勉強になったのではないかと思います。



電気使用安全月間PR活動

また、2010年初めには研修旅行を行いました。行先は青年部内で皆が興味を示した、岐阜県の未来工業㈱を見学して来ました。会員の殆どが実際工事で触れる機会の多い電材を作るメーカーなので、製作過程を見る事ができたので良かったと思います。また、テレビや新聞等で話題になっている未来工業㈱の経営方法等の内容も興味深く聞く事ができ、大変勉強になりました。



未来工業㈱にて研修

他には、毎年定期的に東北電力㈱村上営業所の同年代の方々と交流会や勉強会を行ったりもしています。今年度も、さらに充実した活動を行える様に会員共々頑張ります。

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

上越支部青年部

日本スキー発祥100周年レルヒ祭への参加

平成23年2月12日（土）に「日本スキー発祥100周年レルヒ祭」が当上越市にて行われました。こども店長でおなじみの加藤清史郎君を新潟県雪遊び隊長としてゲストに迎えたこともあり、大変な盛り上がりを見せました。

私達上越支部青年部も行事に花を添えるべく、レルヒ祭実行委員会との打合せを行い事業に協力することになりました。市民の憩いの場でもある「雁木通りプラザ」にて、中庭の樹木をLEDイルミネーションで装飾することとなりました。昨年の小雪舞う12月27・28日の両日、青年部会員でイルミネーション取付工事を執り行いました。



開催日当日、加藤清史郎君のたいまつ点火のタイミングと同時にイルミネーションが点灯されました。点灯した瞬間、暗闇に彩られるイルミネーションがきれいで、とても感慨深いものがありました。会場にいた市民の方々からも「すごくきれいだね」、「わぁー、キレイ」などの声もあり、何とも言えない充実感を味わいました。

当上越支部青年部としても、このような形で地域一体となる事業に参加できた事を一同とても感動いたしました。これからも、地域の為に電気工事工業組合青年部として出来ることが何かを考え、取り組んで行きたいと思えます。



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

佐渡支部青年部

LED防犯灯設置工事

平成22年度は、佐渡支部青年部として例年になく数回にわたり役員会等が開催されました。

議題は佐渡市の目玉として、エコ・環境を配慮した佐渡市全域にわたる「LED防犯灯設置工事」についてというものです。

既設防犯灯の取替で7,000台以上、約2億7,000万円という工事で、地元業者への経済効果を狙った物件だと言えます。これは我々にとって

も有り難い物件であり、しかも支部長その他の人達が何度も佐渡市と協議し、条件として電力柱での昇降訓練を経て技能認定証取得事業所のみが請負える様になり、また入札資格がない業者でも随意契約で請負える様になりました。そして各工区も細かく設定され発注されました。しかし他の圧力も少なくは有りませんでした…。

時期的にも年度末工事と重なり、今年の佐渡は積雪も多い為に進捗状況も今ひとつでしたが、年度末までに何とか無事乗り切れました。

しかしながら、今年度からは防犯灯修繕工事が激減するのは言うまでもありません。



ボランティア活動

佐渡支部青年部として毎年行っているボランティア活動は、以前は海岸清掃、観光地の空き缶拾い、施設の器具清掃や修繕等を行っていましたが、平成21年度から「沢根港さわたカキまつり」の仮設電気や車輛誘導等を行っています。

この催し物は、冬季の催し物の少ない時期に、佐和田特産の「カキ」を中心に沢根地区の特産物を一堂に会し、島民をはじめ冬季に佐渡を訪ねる観光客に冬の味覚「カキ」を知って貰いたいという目的で佐渡漁協佐和田出張所のカキ選加場で開催されています。

残念ながら今年と昨年は中止となってしまいましたが、一昨年は盛大に開催され、天気も良くお客様が大勢集まり、我々も不慣れな車輛誘導等でご来場のお客様に怒られながら四苦八苦でしたが、お昼に美味しいカキをご馳走になり、皆さんにも喜ばれ大成功でした。



平成23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……………平成23年7月5日（火）～7月22日（金）
 インターネットによる申込み……………平成23年7月5日（火）午前10時～
 7月29日（金）午後5時まで
- ②試験実施日：筆記試験……………平成23年10月2日（日）
 ：技能試験……………平成23年12月4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……………平成23年3月14日（月）～4月4日（月）
 インターネットによる申込み……………平成23年3月14日（月）午前10時～
 4月6日（水）午後5時まで
- ②【上期】試験実施日：筆記試験……………平成23年6月5日（日）
 ：技能試験 その1……………平成23年7月23日（土）
 ：技能試験 その2……………平成23年7月24日（日）
 【下期】試験実施日：筆記試験……………平成23年10月1日（土）
 ：技能試験……………平成23年12月3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……………平成23年5月23日（月）～6月10日（金）
 インターネットによる申込み……………平成23年5月23日（月）午前10時～
 6月17日（金）午後5時まで
- ②試験実施日：一次試験……………平成23年9月3日（土）
 ：二次試験……………平成23年11月27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……………平成23年5月23日（月）～6月10日（金）
 インターネットによる申込み……………平成23年5月23日（月）午前10時～
 6月17日（金）午後5時まで
- ②試験実施日……………平成23年9月4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

（財）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 秀和東八重洲ビル8階

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

メール：info@shiken.or.jp

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

平成23年度 第一種電気工事士定期講習会開催

開催日	会場
平成23年5月19日(木)	新潟ユニゾンプラザ 4階 大研修室

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

平成23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23年10月16日(日)	燕三条地場産センターメッセピア 5階 総合研修室
12月7日(水)	新潟ユニゾンプラザ 4階 大研修室

■(財)燕三条地場産業振興センター メッセピア
三條市須頃1-17 TEL 0256-32-2311

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

※新潟県電気工事工業組合担当開催分を掲載

工場・商店等で低圧200Vの電力をご使用のお客さまへ

日本電機工業会では、古い低圧進相コンデンサによる火災事故の未然防止として、ご使用の停止とお取替えのお願いをしております。

長年ご使用の「低圧進相コンデンサ」は発火の危険性があります!

 昭和50年(1975年)以前に製造された低圧進相コンデンサは、経年劣化により寿命の領域にあり、場合によっては火災に至る危険性があります。早急にご使用を停止し、お取替えをお願いします。

※製造年はコンデンサ正面に貼られた銘板を確認下さい。
※お取外し、お取替えはお客様のご負担をお願いします。



(出典 和歌山県消防局)

低圧進相コンデンサをご存知ですか。 設置例

200Vの業務用冷蔵庫やモーター等を使用する電気機器の力率を改善し、電力を効率よくご使用いただく機器として、店舗や作業場で使用されています。

製造年

※商品の外観はメーカーにより異なります。

古い低圧進相コンデンサには保安装置がありません。 事故例

昭和50年(1975年)以前に製造された低圧進相コンデンサは保安装置が内蔵されていないため、経年劣化により、場合によっては火災に至る危険性があります。

 **社団法人日本電機工業会**
03-3556-5885

お問い合わせ先 低圧進相コンデンサ市場対応WG加盟会社【販売会社】

- (株)指月電機製作所 0798-74-3704
- 中国電機製造(株) 050-5524-1336
- 東芝ライテック(株) 046-862-2038
- 【東京芝浦電気(株)・東芝電材(株)】
- ニチコン(株)【日本コンテック工業(株)】 077-563-1181
- 日新電機(株) 075-864-8397
- 日本ケミコン(株) 03-5436-7727
- 【マルコン電子(株)・東京電器(株)・二井電器(株)】
- 【パナソニック エレクトロニクスデバイスジャパン(株)】0763-33-6333
- 【松下電器産業(株)】
- 三菱電機(株) 03-5776-0266

受付時間 9:00~17:00(土、日、祝日は除く)

組合の保険って?!

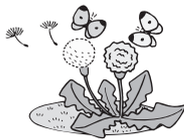
～ Donna ☆ Konna ～

～新・団体医療保険～ (疾病補償プラン)

〈医療保険基本特約、疾病保険特約セット団体総合保険〉

組合の保険で“病気”による **入院**、**通院** を補償する保険にご加入いただけます!

労働災害総合保険(第二労災)のオプションプランに、業務上のケガで「入院」、「通院」を補償する「休業補償プラン(傷害総合保険)」を追加して、平成22年度からさらに“病気”による「入院」、「通院」を補償する「新・団体医療保険(疾病補償プラン)」を新設しました。「新・団体医療保険(疾病補償プラン)」は、組合で唯一、病気を補償できる保険で、「休業補償プラン」と同様、政府労災の認定に関係なくお支払いが可能な保険です。概要のご案内となります。詳しくは、パンフレット等で是非ご覧ください。



平成23年2月

組 合 員 様

**平成23年度
労働災害総合保険(第二労災)
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)のご案内**
(医療保険基本特約・疾病保険特約付団体総合保険)

病気の補償も選択できます!!
(疾病補償プラン)

▼ 今年度も、継続加入の方は、直近の決算書による「完成工事高」をご記入のうえ、全員申込書をご提出ください。
(※建設事業の下請補償は、「完成工事高の算式人数」で申込みとなります。)

【労働災害総合保険(第二労災)】 (過去の損害率による割引60%・団体割引20%)
*業務上または通勤途上の災害によって死亡・後遺障害を被られた場合に、政府労災に上乗せ補償

【傷害総合保険(休業補償プラン)】 (団体割引15%)
*政府労災の認定に関係なく、業務中の偶然な事故により入院・通院の補償

【新・団体医療保険(疾病補償プラン)】 (団体割引15%)
*政府労災の認定に関係なく、保険期間中の病気により入院・通院の補償

平成22年10月に保険料を改定(保険料の引き上げ)したため、本契約については、補償内容を変更(保険金額の引下げ)しています。

経費事項審査
1.5点加点が可能

保険期間：平成23年5月31日 午後4時～平成24年5月31日 午後4時
募集期間：【月払】平成23年3月10日(木)まで
【年払】平成23年4月20日(水)まで
中途加入：毎月20日締切

引受保険会社：株式会社損害保険ジャパン
取扱代理店：新潟県電気工事工業組合

【取扱代理店】

新潟県電気工事工業組合 担当：笹川・鷺尾
〒951-8068 新潟市中央区上大川前通六番町1203 TEL 025-229-4101/FAX 025-223-7321

【引受保険会社】

株式会社 損害保険ジャパン 新潟支店 法人支社 担当：伊藤・永田
〒950-8661 新潟市中央区万代1-4-33 TEL 025-244-5181/FAX 025-244-5177

「SJ10-05894」



～国の労災～

平成23年度

労働災害補償保険(労災保険)の年度更新

労働保険の年度更新を行う時期を迎えます。

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様は、支部経由で手続きのご案内をいたしますので、期日までに書類をご提出下さい。



経営審査
15点!

～国の労災の上乗せ補償～

平成23年度 ◆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)のご案内

(保険期間：平成23年5月31日～平成24年5月31日)

今年度もご契約いただく組合員様より「直近の完成工事高」をご記入いただき、申込書類をご提出いただいております。下記の期日までに本部迄申込書をご提出下さい。

お申し込み締切日：<分割払い> **3月10日迄**

<一括払い・新規加入> **4月20日迄**

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

組合員の異動

平成23年1月～平成23年3月

日付		支部	
H22.12.31	脱退	長岡	矢野電業(株)
H23.1.7	新規	長岡	トウヨウ(株)
H23.3.14	新規	新津	宮崎電設
		長岡	ライトハウス(株)
	譲渡	新潟	(有)京神電気工業所 → 大滝電気
H23.3.31	脱退	新潟	(有)松浜電気商会
		新津	池田電機商会
		燕	深海電機
		長岡	中川電機
		小千谷	佐々木電設
			多田電気商会
		上越	畑山電気商会
十日町	村山電機		

組合員の変更

平成23年1月～平成23年3月

支部	事業所	変更箇所	変更前	変更後
新発田	桜井電機工事店	代表者	桜井 武	桜井祥行
三条	熊倉電気	代表者	熊倉英郎	熊倉利弘
	ミナミ電気(株)	代表者	吉田 茂	吉田 功
	目黒電気商会	代表者	目黒菊蔵	目黒和彦
燕	(有)稲垣電機商会	代表者	稲垣芳雄	稲垣 学
長岡	(有)石黒電機工務店	事業所名	(有)石黒電機工務店	石黒電機工務店
	(有)栃尾電業社	F A X	0258-52-2238	0258-89-6077
上越	昱工業(株)上越支店	代表者	竹内 敏	本間良二
	市川電機商会	代表者	市川雅勇	市川雅弘
	田辺工業(株)青海支店	事業所名	田辺工業(株)青海支店	田辺工業(株)
		代表者	松澤千尋	四月朔日義雄
		住所	〒949-0398 糸魚川市大字青海1650	〒942-0032 上越市大字福田20
		電話	025-562-3233	025-545-6500
	F A X	025-562-4127	025-545-6501	
	坪野商会	代表者	坪野賢英	坪野美枝子
(有)中澤電工	代表者	中澤賢治	内山淳一	
十日町	(有)山田電業	事業所名	(有)山田電業	山田電業
佐渡	(株)新潟メンテック	代表者	萩野正作	今河明彦
	(有)三浦電気	代表者	三浦千秋	三浦吉明

※ 県本部宛変更届提出分について掲載しております。

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

お見舞い申し上げます

この度の東北地方太平洋沖地震に
多くの方の尊い命が失われたことに
深い哀悼の意を捧げます。

被災された皆様には心よりお見舞い
を申し上げますとともに、皆様の
安全と被災地の一日も早い復旧を
心より祈念いたします。

新潟県電気工事工業組合

理事長 小林 功