



冬の磐梯山とSLばんえつ物語号(撮影:福島写真会・川浪廣次氏)

頌春

明けましておめでとうございませう。旧年中は協会の皆様、関係者の皆様には大変お世話になりました。本年は国内外共に、政治も経済も激動の予感が

技術力維持向上と棲み分けを

得意に帆をあげて

予測されます。国・県より異業種への参入を促されていますが、そこには、すでに頑張っている人達がいるわけですから、そんなに容易ではない事は、今までの実例を見れば明らかです。私事ではあります。HONDAの創始者・本田宗一郎さんの「得意に帆をあげて」という言葉があります。「自分が一番得意としている分野で切磋琢磨する」と理解をし、私はこの生き方に共感を覚えます。仕事をしており、これからも、協会の皆様と福島県電設業協会のありべき姿を検討し、実行していきたいと考えています。

1 施工技術の継承
平成十年以前は、公共工事が県内全域でまだ多くあり、協会も受注の機会が多く、様々な種類の工事を経験する事ができました。しかし、現在は公共工事の工事量が半減しているため、新たに

社員を採用し教育する余裕のある企業が少なくなっています。その上、電気設備工事は多種にわたっていることから、数年に一度の経験では、その間に技術の高度化もあり、現場代理人は困難な作業を強いられます。

また、新人が入社してから、一人前の技術者に育つには、約十年の歳月を要します。仕事量の減少と技術者の高齢化で施工技術の継承は困難になっています。



福島県電設業協会 会長 大槻賢彌

2 技術者の能力向上プログラム
一級電気工事施工管理技士の資格を取得して、多職種にわたる電気設備工事を経験するのは容易ではありません。そのため、当協会では技術者の能力向上のプログラムを用意しました。それがマスター制度勉強会です。

一級電気工事施工管理技士、第一種電気工事士を対象にした制度で、ひ

とクラス上の技術者を養成するのが目的です。次の三つのプログラムを一年間かけて実施し、三年間で二クールとします。

- ①下水道処理システム研修会(延三十四時間(計六回))
- ②マスター制度(強電)勉強会(延六十八時間(計十回))
- ③マスター制度(弱電)勉強会(延五十二時間(計八回))

すでに①は実施済みで、②は五回の勉強会を終了しております。

来年の七月末日までの長期間、長時間にわたる勉強会で、最後に認証試験があります。受講者には、必ずや即・実効性のあるものと確信しております。一人でも多くの受講者に合格して頂きたいと期待しております。

28日に辰巳屋で総合設備詞交歓会を開催する。当協会、(社)県空調衛生工業協会、(一社)県設備設計事務所協会の会員が来賓と新年を祝う。

謹賀新年

本年も相変わらずのご指導ご支援をお願いいたします
社団法人 福島県電設業協会

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

際立つ明るさ
驚きの高効率
T.LEDs

E-CORE
高効率LEDダウンライト(イーコア)

際立つ明るさ 265lm	驚きの高効率 50lm/W	抜群の省エネ性 電圧変動17%
-----------------	------------------	--------------------

東芝ライテック株式会社
http://www.tlt.co.jp/
郡山営業所 TEL (024) 922-5511

Panasonic
ideas for life

天井革命。

〔従来器具〕
FLR40形 × 2灯 (設計光束 4,200lm)

〔WECO〕
G-Hf63形 × 1灯 (設計光束 4,789lm)

2灯と同じ明るさを1灯で実現。
業界で最高出力・最長寿命のランプ*1と、専用インバータを採用。
(6,560lm) (18,000時間) *1:40Wサイズにおいて、2008年4月現在(当社調べ)。

「省エネ」と「省資源」の次世代スタンダード
WECO 基準対応 環境配慮型照明器具

denko.panasonic.biz/Ebox/weco/

パナソニック電工株式会社 福島営業所
お問い合わせ先・・・〒963-8024 郡山市朝日2丁目5-15 TEL.024-939-7731

福島県に生まれ、育って、住んで良かったと思える県づくりを目指して

新しい年の初めに当たり、県民の皆さん御多幸を心からお祈り申し上げます。

私は、去る十月三十一日の知事選挙におきまして、多くの県民の皆さんの支持をいただき、引き続き県政を担当させていただきます。

人々との関係が希薄になり、「無縁社会」とも形容される今日、幸いにして本県には、思いやりが生み出す「ぬくもり」、地域社会のきずなが紡ぐ人々との「つながり」、それらが醸し出す「やすらぎ」が生きておりま

中でも本県勢が文化やスポーツなどの分野において素晴らしい活躍を見せて、県民の皆さんを大いに勇気づけてく

内企業の取引拡大の支援などによる地域産業の振興や景気変動の影響を受けにくく、高い競争力を有する産業の育

動をさらに推進するとともに、木質バイオマスエネルギーの導入による環境と経済が好循環する仕組みづくりなどに取り組んでまいります。

「にぎわい創出プログラム」では、地域資源を有効に活用し、定住・二地域居住や足下の宝に光を当てる着地型観光の推進による交流人口のさらなる拡大、文化・スポーツ、過疎・中山間地域の

層の振興に努め、活力に満ちた県づくりを進めてまいります。

「健康、生きがい、安全」を軸に、県政運営に対する一層の御理解と御協力をお願い申し上げます。

全安心プログラム」では、地域医療体制のさらなる充実を図るとともに、一人暮らし高齢者など、社会的に弱い立場にある人々を地域や社会全体で支え合う温かい県づくりに取り組んでまいります。

新年のごあいさつ

福島県知事 佐藤 雄平



成、農林水産物の付加価値向上と新たな産業の創出を目指す地域産業の六次化を一層推進してまいります。

「低炭素社会づくりプログラム」では、県民総参加による地球温暖化対策や尾瀬・猪苗代湖等の水環境保全活

の受注が最重要課題であることを訴えた。島崎昭彦東北地方整備局宮城部長は、地球温暖化の要因となる温室効果ガス削減に向けた設備工事業の技術力に期待を示した。

意見交換は①低価格入札の防止策②施工実績要件の緩和③低炭素化への対応④魅力ある建設産業の推進⑤分離発注・直接発注の促進⑥登録基幹技能者制度の活用をテーマに行った。

二団体は罰則の適用を含めた低入札防止対策の強化を要望。発注者側は最低制限価格や調査基準価格の引き上げ状況を説明した。秋田県が行った低入札を繰り返した業者

今年度は、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

昨年同様、急激な円高の進行もあり、厳しい経済・雇用情勢にありましたが、そのような意であります。

いわき支部11社で実施

高校生インターンシップ

当協会いわき支部は、昨年十月五日から七日までの三日間、県立勿来工業高校電気科二年生のインターンシップを受け入れた。

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

低入札防止強化求める 建築設備東北ブロック会議

建築設備東北ブロック会議

平成二十二年年度建築設備東北ブロック会議が十日、仙台市で開かれ、関係者約六十人が参加した。熊谷満副会長が出席した。

会議には両団体から五十二人、発注者側は国土交通省東北地方整備局、

防衛省東北防衛局、東北六県、仙台市の宮城・設備担当者が出席した。

最低制限価格や調査基準価格の引き上げ状況を説明した。秋田県が行った低入札を繰り返した業者

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

今回のインターンシップは、企業等での就業体験学習を通して進路目標を明確にすることで、学校での学習の充実を図り、健全な職業観、勤労観を育成することを目的に平成十六年度から行われており、今年度は三十四名を十一社で受け入れた。(昨年は新型インフルエンザ流行のため中止)

人と環境を明日につなぐ、ニノテックのシステムエンジニアリンク

情報・通信・制御・計装



株式会社ニノテック

代表取締役社長 樽川 啓

本社/〒963-8577 郡山市島二丁目44-2 TEL (024) 935-1700 FAX (024) 935-1706

拠点/仙台支店・いわき営業所・福島営業所・棚倉出張所

換気扇・照明器具・空調機
オール電化品・太陽光発電

三菱電機住環境システムズ株式会社

福島支店

TEL (024) 959-6060
FAX (024) 959-6066

〒971-8124

福島県いわき市小名浜住吉字飯塚四四一
TEL (0246) 581-5811
FAX (0246) 581-5888

いわき営業所

ヤンマーエネルギーシステム株式会社

ディーゼル発電機 ガスタービン
コージェネレーションシステム



地域産業の振興と明るく豊かな社会づくりを目指しています。

岡田電気産業株式会社

【本社】
〒970-8625 福島県いわき市平谷川瀬字明治町27
TEL (0246) 25-6111 FAX 25-6101

白河/TEL (0248) 27-3385代
須賀川/TEL (0248) 72-7136代
郡山西/TEL (024) 952-5455代
郡山南/TEL (024) 923-3298代
郡山北/TEL (024) 939-3081代
津島/TEL (0242) 37-2660代
原町/TEL (0244) 22-5105代
馬場/TEL (0244) 35-1234代
福島東/TEL (024) 546-3700代
福島南/TEL (024) 553-1181代
いわき/TEL (0246) 28-6111代
勿来/TEL (0246) 62-3122代

山形・茨城・栃木・埼玉・千葉・東京・神奈川・新潟
電材営業所 45ヶ所
住設建材営業所 9ヶ所

学校にはない貴重な体験 県立勿来工業高校2年生



屋内の電気設備を研修する生徒

インターンシップの感想

■小松電工(株)で実習

電気科 高橋 謙 司



貴社を訪問する前は、一人でうまくやっていたのかどうかさへ心配でした。そして貴社ほどのような内容の仕事をして

二日目も現場に行かせていただきました。最初は不安でしたが、今回、現場に参り付けに行きました。地デジ用とアナログ用の違いとかも教えていただけました。今回は経験も浅く、役に

■いわき電気工業(株)で実習

電気科 今野 和 樹



出社前日は、学校では学べない、貴重な体験ができるためわくわくした気持ちがありました。一日目は午前中、紺野さんから、会社ではどのような仕事をしているのかという話を聞きました。その後トンネルの電球交換の現場を間近で見せていただきました。午後からは、光ケーブルについて話を聞いたり、実際に接続をしてみました。とても楽しい実習だと感じました。

二日目は、まず建設中の家を見に行きました。電気だけではなく建築の

に立たない私を快く迎えて下さり、本当にありがとうございました。三日目は、感想文を書いてい

した。その後は、別の家に行き、同じボックスの様なものを取り付け、その後には、別の機械を取り付けました。

今回のインターンシップを通して、電気工事業の内容だけではなく、その大変さも知ることができました。最初は不安でしたが、今回、現場に参り付けに行きました。地デジ用とアナログ用の違いとかも教えていただけました。今回は経験も浅く、役に

た。この三日間に学んだことを生活に生かして安全にこれからの生活を過ごして社会人になった時

■宮野電気興業(株)で実習

電気科 作山 聖 弥



僕は出社前、会社ではどんな仕事をするのか全く検討がつかずに緊張していました。出社した瞬間、国府田社長の話を午前中聞き、色々な専門用語や具体的な事を教えてもらい、改めて自分ですべての事を理解することができた。そして、午後からはグループ会社を見学し、国府田社長の車で走りまわりました。とても乗り心地が

良くうらやましかった。そして、グループ会社に着き社内を見学し、国府田社長から一つひとつ丁寧に機械について教えてくれました。その後、次のグループ会社に行き、そこでも一つひとつ丁寧に立ち止って教えてくださった国府田社長がたくましく見えま



担当者が現場の状況を詳しく説明

やり、パソコンと向かい合うのも慣れてきました。三日目は、二個作成しました。その時も達成感がある感じが良かったです。今回のインターンシップで御社のグループ会社で使っている機器や、その機器が行う作業、CADの使い方が分かりました。国府田社長、本間さん、インターンシップで感じたこと何回かやっていると、今更に分かるようになりました。今回学んだことを将来にいかせていきたいと思います。本日は、三日間お世話になりました。

■大和電設工業(株)で実習

電気科 小林 聖 也



私は、大和電設工業株式会社にインターンシップに行く時、期待感や不安感が混じる気持ちになりました。一日目は、専務から建設業における労働災害防止対策の説明を聞いてその後の災害防止のビデオ鑑賞を午前中行いました。二日目の午前中は、1日目の続きでCADを使いながらケーブルの作成を行いました。午後からはパイプの実習を行いました。パイプをS字曲げにする作業で、今まで

午後からは、パソコンのCADでケーブルの作成を行いました。初めてCADを使用するので作業の仕方がわからなかったけど作業を説明してくれた和太さん、労働災害防止対策を説明してくれた和太さんや現場研修の時、電設技術を説明してくれた社長さんには大変お世話になりました。ありがとうございました。

■植田電機(株)で研修

電気科 鈴木 啄 人



貴社を訪問する前、電気工事は、低圧・高圧の配線の工事を主に行っているのだと思込んでいたのですが、このインターンシップを通じて、様々な事を学ぶことができました。初日、一番に残っている事は分電盤を製造している所を見学した事です。学校でも分電盤の中は見た事があったのですが、製造している様子を見ていただくと、学校では習えないような機器がたくさん付いていたのでとても興味深

かったです。他にも変電所や住宅の内線工事も見学させていただきました。現場で学んでいる事は、学校で教わる事の延長線上にあるのだと言う事を知りました。この二日間を通じて、本当に様々な事を知ることが出来ました。こちらの質問に親切に答えていただき、様々な事を教えてくださいました。現場で仕事をしたい方々、現場で仕事をしたい方々、そして社長の鈴木哲男様。二日間とても勉強になりました。本当にありがとうございました。

人がほほえみ地域が輝く “ほっとする、ふくしま”

福島県土木部長 原 利弘



新しい年を迎え、謹んで新年のごあいさつを申し上げます。

昨年、県の新しい総合計画「いきいきふくしま創造プラン」がスタートするとともに、その部門別計画として、県民の安全と安心を守り、将来に夢と希望を持つことができる、元気で活力のある豊かなふくしまを目指す、新たに「ふくしまの新しい県土づくりプラン」を策定したところであります。

今年、これらの計画に基づき、安全・安心を確保する事業や本県の将来の発展につながる施策を重点的に推進し、一人がほほえみ、地域が輝く、ほっとする、ふくしまを築いていきたいと考えております。

さて、昨年は、本県と山形県を結ぶ「国道二一号大峠道路」や、いわき市田地区の「国道二八九号荷路バイパス」の完成など、本県の発展の基盤となる社会資本整備が着実に進められた年でありました。また、空き家・古民家相談センターの開設や「ふくしま

道の駅・空の駅まつり」の開催など、定住・二地域居住の推進や地域間交流の更なる活性化に向けた新たな取り組みをスタートさせたところです。

今年「あぶくま高原道路」の全線開通、そして平成二十三年度には常磐自動車道の「常磐富岡IC」から「仮」相馬IC間の開通をそれぞれ予定しており、本県の高速度道路ネットワークの整備は着実に進んでおります。引き続き、産業及び観光の振興と県内外の幅広い交流の拡大を支援する基盤づくりなど、地域に活力をもたらす社会資本の整備を重点的に進めてまいります。

一方、昨年五月に発生した国道四〇〇号の落石による通行止めや、七月の集中豪雨による郡山市駅前への浸水被害など、改めて安全と安心な暮らしを支える社会資本の整備・管理の大切さを感じております。引き続き、過疎・中山間地域の暮らしを守る道路の整備・管理や安全で安心な暮らしに向け、近年浸水被害が頻発している三春町の「桜川」、小野町の「右支夏井川」、などの河川改修事業の重点的な推進や、気象台との連携による土砂災害警戒情報の共同発表の

実施など、ソフト、ハード施策が一体となった事業展開を図るとともに、地域ニーズをとりえながら、社会資本の計画的・戦略的な維持管理を行ってまいります。

また、人口減少・超高齢化社会の本格的な到来や急激な社会情勢の変化を踏まえ、「ふくしま道づくりプラン」の策定や、「都市計画マスタープラン」、「住生活基本計画」の見直し作業を進めており、県民の生活を守り支え、豊かに暮らせる社会の実現に向け、市町村や関係機関と連携し、総合力を発揮しながら社会資本の着実かつ計画的な整備・管理に取り組んでまいります。

社会資本は、地域づくりの大切な基盤であり、次世代に引き継がれるべき財産であります。県民の視点を大事に現場主義を更に徹底し、本県の将来像を見据えながら、社会経済情勢に対応した社会資本の整備・管理を着実に進めてまいりますので、なお一層の御支援、御協力をお願い申し上げます。

謹賀新年



平成 23 年マスター制度勉強会実施日程

■E・Power—Master勉強会

回	月日 (H23)	時間割	講 義 内容	H	講師
6	1月15日 (土)	9:00~12:00	自然エネルギー (太陽光・風力・水力・地熱)	3	
		13:00~15:00	省エネルギーインバーター制御	2	
		15:00~17:00	自然エネルギーと省エネルギーの検討	2	
7	1月29日 (土)	9:00~12:00	電灯(一般)・LED照明	3	東芝、パナ電
		13:00~15:00	トンネル照明	2	岩崎電気、東芝、パナ電
		15:00~17:00	屋外灯・基礎工事①	2	
		18:00~19:00	屋外灯・基礎工事②	2	
8	2月5日 (土)	9:00~12:00	電灯盤・動力盤	3	山形電機
		13:00~15:00	接地	2	日本地工
		15:00~17:00	避雷針	2	大阪避雷針
9	2月19日 (土)	9:00~12:00	舞台照明	3	パナ電or東芝
		13:00~15:00	幹線設備	2	
		15:00~17:00	〃	2	
10	2月26日 (土)	9:00~12:00	認証試験	3	(社)福島県電設業協会 (技術・安全委員会)
		13:00~15:00	〃	2	

■IT Relation—Master勉強会

回	月日	時間割	講 義 内容	H	講師
1	4月2日 (土)	9:00~12:00	LAN設備①	3	富士通
		13:00~17:00	〃	4	〃
2	4月16日 (土)	9:00~12:00	LAN設備②	3	富士通
		13:00~17:00	実技0.3	4	〃
3	4月23日 (土)	9:00~12:00	一般拡声設備 (理論)	3	トーア
		13:00~15:00	舞台音響装置	2	〃
		15:00~17:00	実図面による検討	2	〃
4	5月21日 (土)	9:00~12:00	自動火災報知設備	3	ノーミ
		13:00~15:00	防排煙・防火扉設備	2	〃
		15:00~17:00	実図面による検討	2	〃
5	6月4日 (土)	9:00~12:00	TV・ITV設備	3	ビクター
		13:00~15:00	駐車場管理設備	2	〃
		15:00~17:00	実図面による検討	2	〃
6	6月18日 (土)	9:00~12:00	入出退管理設備	3	山武
		13:00~15:00	ナースコール設備	2	アイホン
		15:00~17:00	実図面による検討	2	山武・アイホン
7	7月2日 (土)	9:00~12:00	トンネル防災設備	3	JRC・岩崎電気
		13:00~15:00	道路非常警報設備	2	岩崎電気
		15:00~17:00	実図面による検討	2	JRC・岩崎電気
8	7月9日 (土)	9:00~12:00	認証試験	3	(社)福島県電設業協会 (技術・安全委員会)

入札制度改善を要望

県議会県民連合と意見交換

県議会県民連合県議団(以下、県民連合)と(株)県建設産業団体連合会正副会長等との意見交換会が十二月八日、福島市のウェディングエルにて開かれ、建産連側が公共事業費の確保や入札契約制度の改善、元



福島市での意見交換

請・下請関係の適正化などを要望。特に入札制度については、総合評価方式のあり方や最低制限価格のウェディングエルおおよび低入札価格調査基準のさらなる引き上げ、地域に於いては、元地元建設業の確保を図るための「地域保全型工事」の導入について支援を求めた。

県民連合から渡部謙会長、瓜生信一郎副会長、議長、三村博昭総務会長、高橋秀樹政調会長ら、県議会議員十二人、建産連側は三瓶英才会長と田畑光三(株)県建築士事務所協会長、小林一(株)測量設計業協会長、佐久間源一郎(株)建設業協同組合理

事長、坂本幹夫(株)協会副会長、千葉隆(株)空調衛生工事業協会副会長、高木明義専務理事らが出席した。

最初に渡部会長が「率直に意見交換をしながら、少しでも前進したい」、「三瓶会長も「厳しい経済環境の中で、県にはいち早く補正予算を編成していただき感謝したい。ただ、効果がきちんと上がらなければ意味がない。速やかな執行と、さらにも上向きになる工夫をお願いしたい」とあいさつした。

意見交換では高木専務が、来年度の県予算編成に向けて要望した①公共

環境と共生する施設整備

事業展望 福島県土木建築総室

新しい年を迎え、謹んで新春のご挨拶を申し上げます。

本県の建築行政の推進につきましては、日ごろより格段のご協力をいただき厚く御礼申し上げます。

当総室では、これら

中規模建築物の省エネ措置に関する届出等の義務付けなど、国際的な課題である「低炭素社会の実現」に向けた取り組みを進めていくための法令が整備されました。

画の見直し、高齢者居住安定確保計画の策定、県営住宅長寿命化計画の策定など、これまでの各種施策や事業の成果を評価し、新たな計画づくりや見直しに着手した一年でもありました。

県有建築物の整備につきましても、南会津警察署の改築工事や大笹生養護学校の増改築

事業費の確保②「活力」「安全・安心」「おもいやり」実現のための社会資本整備促進③制度の改善④公契約法の制定⑤予定価格の上限拘束性の撤廃⑥入札制度等監視委員会の聴き取り調査で提出した、総合評価方式のあり方、地域保全型工事の導入など業界側の意見を説明。各団体からも、委託業務の最低制限価格引き上げや、元請・下請関係の適正化、設計労務単価の改善などの要望が出された。

これに対し県民連合側では、最低制限価格について「県当局では、前回引き上げたばかりでしばらくは推移を検証したい」とのことだった。われわれとしては緊急経済対策としての実施を検討してほしいと申し入れていく」と取り組み状況を伝



卯年

— 賛助会員募集 —

(株)福島県電設業協会は、顧客に高性能・高品質・高効率な設備のトータルシステムを適正価格で提供することで新しいニーズを掘り起こします。

【賛助会員の特典】

- ・機関紙をはじめ各種広報資料をお送りします
- ・毎年発行する「会員名簿」に社名を記載します
- ・名刺等の肩書きに賛助会員の表示ができます

※詳しくはホームページをご覧ください

地域保全型工事は指名競争入札が原則となるが、議員の個人的な意見で前向きに「総合評価」を突き詰めた形で、事前に地域貢献度やさまざまな技術力を評価した上で指名するというシステムができれば望ましい」と肯定的な考えを示したものの、県民には当局と業界との不祥事の記憶があり、もう一切そうすることはできない状態。適正な競争が確保、担保されるということである。これを全県、各業種・業界に広げていくことが片務性の改善にもつながるのではないかと、また「最近、三方良しと建産連側にアドバイス

工事等が竣工し、また関連する分野において、会津地方の医療・健康ネットワーク基地「整備」から「メンテナンス」へと移行し、津医療センター(仮称)の工事着手など、大規模プロジェクトを順調に進めることができました。さらに、防災上重要な県有建築物の耐震化や既存庁舎のバリアフリー化を計画に基づき順次進捗させ、すべての人が安全に安心して県有建築物を利用できる環境の整備に努めてまいります。

今年も、建築、住宅野に大きく関連する低

特に、建築設備の分野に大きく関連する低

協会の動き

【12月】

- 4日 「Master制度勉強会④」/協会
- 5日 「Master制度勉強会⑤」/協会
- 22日 県営繕担当職員と電設業協会技術者との意見交換会/ビッグパレットふくしま

年男

▽協会事務局長・清野孝信氏(昭和14年生まれ)

電気設備の総合メンテナンスは当協会に!

当協会は、自家用電気設備の保安管理業務のほか、変圧器、リレー等の試験や非常用予備発電装置の点検、省エネの調査分析など幅広く行っております。何なりとお気軽にご利用下さい。

財団法人 東北電気保安協会

福島事業本部	福島市矢野町1-22	☎(024)526-1311
福島事業所	福島市矢野町1-22	☎(024)526-2111
原町事業所	南相馬市原町区上洪佐字原田432-1	☎(0244)22-3568
郡山事業所	郡山市富田町福川原1	☎(024)932-6054
白河事業所	白河市東三坂山2-47	☎(0248)22-6066
いわき事業所	いわき市好間町上好間洞42-1	☎(0246)36-1177
若松事業所	会津若松市町北町大字上荒久田字村北147	☎(0242)32-3350
田島事業所	南会津郡南会津町田島字南下原66-1	☎(0241)62-4847
須賀川事業所	須賀川市西川字後田78-5	☎(0248)72-9120

電気技術総合コンサルタント!!

自家用電気施設のことは、お気軽に、ご相談下さい。

社団法人 東北電気管理技術者協会

協会本部/仙台市青葉区花京院二丁目1-11プレジエザ仙台ビル TEL(022)261-6015

福島県支部	会津若松市日新町1-39	☎(0242)27-5152
福島電気管理センター	伊達郡国見町藤田字日渡二-1	☎(024)585-2572
郡山電気管理センター	須賀川市狸森字飯堂108	☎(0248)79-2367
会津電気管理センター	会津若松市河東町谷沢字十文字53	☎(0242)75-2518
相双電気管理センター	南相馬市原町区仲町一丁目157	☎(0244)22-2817
白河電気管理センター	西白河郡西郷村大字小田倉字原中237	☎(0248)25-0552
いわき電気管理センター	いわき市平泉崎字南業25-3	☎(0246)34-5551

高効率、高演色、省エネのセラルクス!!

セラミックメタルハライドランプ **CERALUX**

70W・150W・250W・400W

岩崎電気株式会社 <http://www.iwasaki.co.jp/>

郡山営業所/〒963-8046 郡山市町東3丁目103番 TEL.024(961)2292

電線・配線器具・照明器具・開閉器・配電機器
電線管及び付属品・電線資材一式卸

戸部電材株式会社

仙台市宮城野区日の出町2丁目2-13
TEL (022) 783-8181

■福島営業所	福島市瀬上町字桜町3-12-3	☎(024)553-8551(代)
■福島西営業所	福島市大森字街道下57-1	☎(024)544-6228(代)
■郡山営業所	郡山市大槻町下町東52	☎(024)961-6667(代)
■郡山南営業所	郡山市大槻町下町東52	☎(024)961-6667(代)
■白河営業所	西白河郡西郷村大字米字中山前84-10	☎(0248)21-1971(代)
■原町営業所	南相馬市原町区北原字本屋敷153	☎(0244)23-6106(代)
■相馬営業所	相馬市椎木字北原104-1	☎(0244)35-6350(代)
■いわき営業所	いわき市鹿島町御代字大一田1-1	☎(0246)76-1055(代)
■平営業所	いわき市平塩字出口43-5	☎(0246)35-6481(代)

電設資材全般卸

地域と共に歩む

東芝電材マーケティング株式会社

東北電材社

福島支店

福島営業所	TEL (024) 553-4165
郡山営業所	TEL (024) 934-3065
いわき営業所	TEL (0246) 75-0700

技術と信頼を誇る

電気、機械の総合メーカー!!

DAIZEN

大全電機株式会社

〒984-0002 仙台市若林区卸町東五丁目7番18号
TEL (022) 288-0701代 FAX (022) 288-0705

実効ある改善方法探る

県営繕設備職員と意見交換

当協会は昨年十二月十二日、郡山市のビッグパレットふくしままで県営繕設備担当職員と協会技師者との意見交換会を開き、電気設備工事現場での疑問点や課題について話し合った。

営繕設備工事の第一線に立つ職員、現場代理人らが、日々の経験から現場で抱えている課題を取り上げ情報や意見を交換することでコミュニケーション能力を高め、問題解決に向けた実効ある改善方策を探り、工事施工の効率性を高めることが目的。協会会員から若手現場代理人クラス十人と



全体での意見交換

渡部昌彦技術委員長が「率直な意見を積極的に」

「率直な意見を積極的に」に交わして、今後の工事に有意義なものとしてほしい」とあいさつした。協会側から事例発表を行いグループ討論では三班に分かれて①工事監理書類簡素化②産廃処分に係る処理方法・費用の実際③ワンデーレスポンスをテーマに意見を交わし、討論内容を全体に発



活発な意見交換を行ったグループ討議

表した。
協会側の参加技術者は
次の通り。
橋内邦弘（高橋電気工）
（株） 柳田恵敏（常磐電設

産業（株） 上野英彦（広栄電
設（株） 佐藤康雄（郡山電
工（株） 伊藤博（太陽電設
川電気工業（株） 青田康一
（株） 青田電氣照会） 高野
延幸（株） 黒工業商會）
福田壮男（株） 和泉電機

会津支部長ら参加

第2回安全パトロール

会津若松建設事務所管内建設工事安全推進協議会は十二月三日、若松支部と宮下支部に分かれて今年度第二回安全パトロールを行い、土木・建築六現場を視察した。

若松支部では建設業労働災害防止協会の安全指導者として加藤長生県建設協会若松支部事務局長、佐藤修一県電設業協会会津支部長らが参加した。

編集後記

昨年十一月から実施されました「マスター制度勉強会」。当社から二名の現場代理人が受講していますが、現場が忙しい中でも週末の勉強会に参加するため、現場の工程をうまく管理し参加している様子を見て、「段取りがよくなっているなあ」と思いながら、また会員各社が参加されていることから緊張感を持ち、専門技術を学び技術者として少しずつ自信ができたように感じられます。

恥ずかしながら会社には継続的に教育できるゆとりもなく、日々業務に追われ、なかなか勉強をする機会を設けることもできない中で、協会での勉強会開催、設備工種ごとの専門講師による講義を受講し技術を習得できることは協会員として大きなメリットであります。

技術力の向上が図れるもので、その技術力が会社の最大の経営資源であり、今年こそ、技術力を大いに発揮できる現場が数多くあることを願い一年をスタートしました。今年もみなさんががんばっていきましょう。（太陽電設・三瓶良幸）

多くの課題克服に努力

年頭所感

（株）福島県建設産業界団体連合会 会長 三瓶 英才



明けましておめでとございます。皆様にも良くなって欲しいと、お健やかに平成二十三年の新春を迎えられましたこと心からお慶び申し上げます。本県経済は平成二年パブル崩壊後低迷を続けていたところに、一昨年にはリーマンショックによる世界同時不況、また、昨今は円高により、なかなか経済の立ち直りの兆しが見えない中、建設投資額は減り続けており、公共事業費をみますと昨年度の当初予算額は、国が前年当初比マイナス一八・三％、県がマイナス七・六％と大幅な減額で、手探りで歩けない厳しい状況でありました。平

本県において、公共事業が削減され続け建設産業が倒産や廃業に追い込まれていくことは、何時発生するかわからないゲリラ豪雨や地震等の自然災害発生時、或いは積雪地域の除排雪において、対応する産業が無くなり、民生の安全・安心の確保に支障を及ぼしかねません。この外にも、建設産業は多くの課題が山積してあります。建設投資と業者数の需給バランス、過当競争によ

易型には違和感を感じるところであります。価格だけではなく、技術や社会貢献等を総合的に評価し決定する術が求められます。この雇用環境を解

関係団体皆様方のご支援、ご指導よろしくお願ひ申しあげ、新年のご挨拶といたします。

機能アップ

- ブレーカ探査
- ケーブル探査
- 埋設線探査
- 漏電点探査(死線)
- 回路電圧表示

Superラインチェッカ TLC-C形

T.gami 株式会社 戸上電機製作所 東北オフィス
TEL 022-295-5571 FAX022-295-5573

高低圧配電盤・制御盤・監視盤・計装盤・分電盤

株式会社山形電機製作所
福島営業所 所長 渡辺良邦

福島市吉倉字吉田119-1 〒960-8165
TEL (024)546-1321 FAX (024)546-1322
支店・営業所/東京・仙台・札幌・山形・秋田・岩手・福島
工場/山形・北海道千歳

ご意見をお寄せ下さい

社団法人福島県電設業協会

〒960-8114 福島市松浪町9-6
TEL(024)533-6226 FAX(024)533-6235
E-mail:info@fukudensetsukyo.or.jp
URL:http://www.fukudensetsukyo.or.jp

URL <http://www.towagp.co.jp/>

東和電機工業株式会社

受配電制御システム設計製造
中央監視システム設計
各種プラント制御システム
空調・衛生計装制御盤の設計製造
新エネルギーシステム関連事業
コ・ジェネレーションシステム関連事業
認定キュービクル・耐熱形分電盤設計製造

郡山営業所 所長 白取 隆
〒963-8851 郡山市開成5-18-20
マイシティ開成1F
TEL024-933-3299 fax024-934-5178

Challenge & Creative **TOWA**

安全と信頼

日本信号株式会社

■営業品目 ● 交通信号製品 ● 駐車場機器製品
● 入退館システム

■東北支店
〒980-6122 仙台市青葉区中央1丁目3番1号(AERビル)
TEL(022)261-8371(代) FAX(022)225-4627

配電盤 制御システムメーカー

FURUKAWA

古川電気工業株式会社
郡山支店

支店長 小野寺 優

福島県郡山市若葉町11-23 ☎ (024) 934-0859
FAX (024) 934-0861

本社/仙台市宮城野区扇町2-1-10
仙台工場/仙台市宮城野区扇町2-1-10
支店・営業所/仙台・東京・横浜・川崎・盛岡・札幌