



「信夫山曉まいり」信夫山(福島市)の歴史の流れを今に残す唯一の行事

信頼される協会づくり

新春にあたり、皆様方のご多幸とご繁栄を心から祈り申し上げます。
ご承知のとおり我が国経済は、長い間貿易摩擦や円高、世界的不況などで厳しい経済情勢にありましたが政府の内需拡大政策による公共事業への積極的財政への転換や、民間設備投資の活発化により、その効果がようやく表われ、建設業界も復調の兆しが見えて、明るさが戻ってきました。しかしながら私共電気工事業界は公共建築物の減少や民間工事における収益率の低下等により、その現実は大変きびしく、未だ道遠の感がありました。

このため公共工事に期待を寄せている本協会は、公共土木事業に関連する電気設備を分離して発注方を、関係官公庁にご要望を申し上げ、大方のご理解を賜り県内業者を優先に発注を図

つていただきましたところでありまして、深く感謝申し上げます。
このように当面する建築物の受注には、一応の不安がよぎりますが、目近に迫る福島空港の建設や、七十年国体関連施設の建設等に大きな期待をよせ、技術水準の向上、企業の近代化体質改善に積極的な推進を図っているところであります。

さて、私共電気工事業界は大きな転換期を迎えております。
高度情報化、技術革新が目まぐるしく変転するなかで、建築電気設備が高度化大型化し、そのウェイトが非常に高くなってきているに伴い、新しい技術の習得と発想の転換を図らなければ、大手企業との格差が益々拡大するばかりであります。

このような中で当面して

年頭の 「いあいさつ」 転換期の電気工事

会長 大槻 清



いる問題として、新電気工事法の施行による第一種電気工事士の資格取得と、又この法律との係わりの中で建設業法施行規則改正により新設された、電気工事施工管理技士の資格取得が必要となっており、いづれも早期資格取得をめざし全力を傾注すべきであります

企業にとっては容易ではありませんが、電気工事に携わる者にとっては、各種の有資格者を確保し、技術スタッフの充実が企業発展の必要条件となりますので真剣に取り組みねばなりません。

これまでも関係機関のご指導のもとに研修、講習会等、技術向上に積極的に取り組んでまいりましたが、今後引き続き技術と知識の習得に力を注いで参る所存であります。

本協会も創立以来三十二年目を迎え、その実績についても関係各位より高く評価をいただき、心から喜びを感じております。

本年も諸般の経済環境から引き続き厳しい年になると思われませんが、会員一同更に団結を固め、組織運営に取り組み、着実に成果を高め、信頼される協会として精進する所存であります。

皆様方のご指導、ご援助を心からお願い申し上げます。年頭のご挨拶といたします。

中国
期債
フ
ア
ン
ド
日興証券
福島支店
福島市大町4の4
0245-22-7111

須春
(社)福島県電設業協会
会員一同

技術で創造する

National
松下電工

従来器具のひどい映り込み例



OAコンフォート・CLASS1の映り込み例



OAコンフォートは画面への映り込みがきれいになくなるVDT作業用のベース照明です。CLASS-IとCLASS-IIがありますが、いずれも画面の文字や図形がはっきり見えますので、VDT作業をするひとの目の疲れを防ぐには最適の照明です。

●商品のお問い合わせは、(〒963)郡山市字石塚111番地 松下電工・福島電材営業所 ☎0249(44)3331へ。

OAコンフォート(CLASS-I)FA42600SUH
40W蛍光灯2灯 ¥35,000



ナショナル 蛍光灯器具

OAコンフォート

あかりを隠して、データを見せる。

業界に進展!

こうした中でも私ども中小の電気工事業界は、地域格差や企業格差があり、また民間工事についてはそのほとんどが下請受注で利益につながらず、いわゆる「豊作貧乏」にもなりかねない状況で、現実は大変厳しく未だ道遠しの感がありました。

さて本日は、今後の建設工事を展望するとともに、



細川課長

国の内需拡大策が横行し、民間の設備投資も活発化し、久々の建築ブームの新しい年を迎えました。本紙では、今年度の公共、民間工事を展望するとともに、大きな課題となっている建設業における人材確保等について、県土木部の細川営繕課長、県建設連本多会長、本協会の大槻会長に話し合っていました。

(協会・本部専務理事)

「オイルショック、円高ドル安、貿易摩擦などで長い間低迷を続けてまいりました日本経済も、一昨年より打ち出されました政府の内需拡大策による緊急経済対策や民間設備投資の活発化により、建設業界もようやく陽が射し、昨年はかつてない好況を呈しながら新年を迎えたところでもあります。

まず昨年を振り返ってみたい。このうち九〇％が民間で、そのうち九〇％が民間で、残り一〇％が国全体の建設投資は大変伸びています。

細川課長 たいまお話がありましたように、最近国全体の建設投資は大変伸びています。

ハイテク時代

「それでは、次の話題に移りたいと思います。りっばな工事を完成させるためには、優秀な技術が必要なのは言うまでもありません。特に電気工事などは、昔のような配線工事とは違って非常に難しくなっています。そこで技術力の向上や技術革新への取り組みについてお話をしたいと思います。まず行政の側から業界に対する示唆、あるいは注文、またご協力いただける点などについてうかがいたいと思

それから補修費の関係ですが、昨年はアスベストの対策がありました。このことは六十二年後半から社会問題にもなりました。それを含めまして補修費は四億二千万円強で、約四六％の伸びとなっています。

このほか補助事業関係が約八十億強でありまして、一番最盛期であった五十七、五十八年度の頃と比べますと、予算規模は小さくなっております。

本多会長 昨年は、いろいろな意味で厳しい年だったと思います。従ってお互いの協調というか、結束力というものを基本に置き行動してまいりました。

おっしゃる様に昨年は建設工事が活発化した一方で、高齢化社会の影響という点もあって若年労働力の減少、特に技能労働者不足が大きな問題となりました。

また天皇のご病状のこともあり、いろいろと予定されていた行事も取り止め、昨年の後半は自粛の時でありまして、当協会(県建設業協会)の創立四十周年記念事業も中止することになりました。

特に型枠大工、鉄筋工などの不足が目立ち、工事の施工に大きな影響が出るなど今までもと違った課題を抱えた年でもあったかと存じます。

私共中小建設企業では、力向上が必要で、例えばコンピューターにおけるソフトの開発、またハード面の活用を真剣に考えないと情報は生きてきませんから。

「各団体でも技術向上や人材の養成には県の協力を要しています。」

とにかく高度情報化、コンピューター時代と言われる社会の中で、情報の収集

を始める皆様のご指導によりまして、着実に実績を伸ばした年だったと思います。会員八十七社の受注額の合計が三九八億弱になりました。その施工高のうち民間工事が八割で公共工事が二割ぐらいでした。公共工事のうち県からの寄附金は約六〇％、それから国や公共団体の分が四〇％です。

県工事の内訳は、建築工事が二九％くらいに減りまして、残りが土木関連の電気工事となります。国からご発注いただいているものについてもやはり建築工事は少なくて、土木関連が大半になってまいりました。時代の変化によって、我々が担当する電気工事の業態も変わってくるような気がしますが、一口に電気工事と言っても範囲が広いんですが、これも時代の流れが早いと技術上の勉強も大変です。ですから協会として

「一丸となった取り組みへ」

活ある設備業界に進展することを期待し、座談会を企画したところであります。正月でもありますので、放談を含めざつぱらんにお話しをお聞かせいただきましたと存じます。

まず昨年を振り返ってみたい。このうち九〇％が民間で、そのうち九〇％が民間で、残り一〇％が国全体の建設投資は大変伸びています。

細川課長 たいまお話がありましたように、最近国全体の建設投資は大変伸びています。

「確かな情報の把握」

細川課長 現在技術革新という事が、大きくクローズアップされているわけですが、これはこれまでにも延々続いてきたことであると思えます。ただ最近の著しい進展には目を見張るものがあります。

さて、その中味ですが、ハイテク的なもの、また人材関係等、種々挙げられるわけですが、現実として建築生産の分野にどのような影響を及ぼすかということが大変気になります。

高性能な施工機械や新しい建築材料の開発により新

「地場産業として対応」

細川課長 現在技術革新という事になるのかということですが、これはこれまでにも延々続いてきたことであると思えます。ただ最近の著しい進展には目を見張るものがあります。

行政として革新にどう対応していくのかということですが、現実としては情報の収集をいかに早くするかということになります。

私共といたしましては、国レベル、県レベル、それに業界との対話を通して、動向を早くつかむということに力を入れていきたいと考えております。

しかし技術革新が進んで新しい施工機械や施工方法が生まれても、地場産業の

「積極的な姿勢で」

本多会長 課長さんのお話のように、技術革新に対応できる各分野での技術の向上が大きな課題であると思えます。人材の育成と技術力の向上には、お互いの切磋琢磨で積極的に取り組まなければならないと思

私共中小建設企業では、力向上が必要で、例えばコンピューターにおけるソフトの開発、またハード面の活用を真剣に考えないと情報は生きてきませんから。

とにかく高度情報化、コンピューター時代と言われる社会の中で、情報の収集

「変化する業態」

大槻会長 昨年は我が協会としては、営繕課長さん

や知識の啓発は最も大事ではないでしょうか。大槻会長 我々業界の場合も、技術革新はメーカーが中心だと思います。そして重要なことは、革新によって生み出されたものを活用して技術力の強化を図ることだと思

今までは、工事の積算をしたり、データの収集がコンピューター利用の目的でしたが、最近では電気の測定や工事図面の作成にも利用されています。これも操作する人材が少ないので、一、二カ月で覚えるものでもありませんから、急激に進めることは難しいですね。ですから本多会長がおっしゃる通り、人材の育成が今

「協調と結束が基本」

本多会長 昨年は、いろいろな意味で厳しい年だったと思います。従ってお互いの協調というものを基本に置き行動してまいりました。

おっしゃる様に昨年は建設工事が活発化した一方で、高齢化社会の影響という点もあって若年労働力の減少、特に技能労働者不足が大きな問題となりました。

「予算の効率的活用」

そんな中でありまして、私どもとしては少ない予算の効率的な活用に鋭意努力しているわけですが、特に新築建築物の耐久力の向上と既存建築物の延命策を考へながらの施設の有効活用を図ってきております。

最近では技術革新が進んでおり、それに追いつくには時間と努力を要するんですが、これに適切に対応するとともに、地域性を踏まえたゆとりある建築物を創造することを目標として行

「ふくしま新時代」

新しい年の門出にあたり、県民の皆様のお多幸をお祈り申し上げます。

私は、昨年九月、県民の皆様の大変重みのある御支援をいただき県政を担当させていただくことになりました。

昨年は、異常気象のため戦後三番目の農作物被害を

受けるなど、農林水産業をとりまく環境は厳しい年となりましたが、県勢はおおむね順調な進展をみせ、二十一世紀へ向かって躍進を続けております。これもひとえに県政にたいする県民の皆様のお支えと御協力の賜と、感謝を申し上げます。

新しい年を迎えるにあたり、私は、こうした時代の変化に的確に対応しながら知事就任の際にお約束いた

しました「クリーンで公平な県政」「地域特性を活かした魅力ある地域づくりの推進」「人材立県、技術立県の確立」「バランスのとれた県政による調和ある県民社会の創造」の四つを基本姿勢として、おろからでゆとりある「ふくしま新時代」をひらくため、全力を傾注して参る考えであります。

皆様方の一層の御支援と御協力をお願い申し上げます。新年のごあいさつと知事就任の際にお約束いた

「技術革新と人材確保」

一丸となった取り組みへ

活ある設備業界に進展することを期待し、座談会を企画したところであります。正月でもありますので、放談を含めざつぱらんにお話しをお聞かせいただきましたと存じます。

まず昨年を振り返ってみたい。このうち九〇％が民間で、そのうち九〇％が民間で、残り一〇％が国全体の建設投資は大変伸びています。

細川課長 たいまお話がありましたように、最近国全体の建設投資は大変伸びています。

「確かな情報の把握」

細川課長 現在技術革新という事になるのかということですが、これはこれまでにも延々続いてきたことであると思えます。ただ最近の著しい進展には目を見張るものがあります。

さて、その中味ですが、ハイテク的なもの、また人材関係等、種々挙げられるわけですが、現実として建築生産の分野にどのような影響を及ぼすかということが大変気になります。

高性能な施工機械や新しい建築材料の開発により新

「地場産業として対応」

細川課長 現在技術革新という事になるのかということですが、これはこれまでにも延々続いてきたことであると思えます。ただ最近の著しい進展には目を見張るものがあります。

行政として革新にどう対応していくのかということですが、現実としては情報の収集をいかに早くするかということになります。

私共といたしましては、国レベル、県レベル、それに業界との対話を通して、動向を早くつかむということに力を入れていきたいと考えております。

しかし技術革新が進んで新しい施工機械や施工方法が生まれても、地場産業の

「積極的な姿勢で」

本多会長 課長さんのお話のように、技術革新に対応できる各分野での技術の向上が大きな課題であると思えます。人材の育成と技術力の向上には、お互いの切磋琢磨で積極的に取り組まなければならないと思

私共中小建設企業では、力向上が必要で、例えばコンピューターにおけるソフトの開発、またハード面の活用を真剣に考えないと情報は生きてきませんから。

とにかく高度情報化、コンピューター時代と言われる社会の中で、情報の収集

「変化する業態」

大槻会長 昨年は我が協会としては、営繕課長さん

や知識の啓発は最も大事ではないでしょうか。大槻会長 我々業界の場合も、技術革新はメーカーが中心だと思います。そして重要なことは、革新によって生み出されたものを活用して技術力の強化を図ることだと思

今までは、工事の積算をしたり、データの収集がコンピューター利用の目的でしたが、最近では電気の測定や工事図面の作成にも利用されています。これも操作する人材が少ないので、一、二カ月で覚えるものでもありませんから、急激に進めることは難しいですね。ですから本多会長がおっしゃる通り、人材の育成が今

「協調と結束が基本」

本多会長 昨年は、いろいろな意味で厳しい年だったと思います。従ってお互いの協調というものを基本に置き行動してまいりました。

おっしゃる様に昨年は建設工事が活発化した一方で、高齢化社会の影響という点もあって若年労働力の減少、特に技能労働者不足が大きな問題となりました。

「予算の効率的活用」

そんな中でありまして、私どもとしては少ない予算の効率的な活用に鋭意努力しているわけですが、特に新築建築物の耐久力の向上と既存建築物の延命策を考へながらの施設の有効活用を図ってきております。

最近では技術革新が進んでおり、それに追いつくには時間と努力を要するんですが、これに適切に対応するとともに、地域性を踏まえたゆとりある建築物を創造することを目標として行



出席者

- * 福島県土木部営繕課長 細川 貞雄 氏
- * 福島県建設産業界連合会会長 本多 功 氏
- * 本協会会長 大槻 清



本多会長

「予算の効率的活用」

そんな中でありまして、私どもとしては少ない予算の効率的な活用に鋭意努力しているわけですが、特に新築建築物の耐久力の向上と既存建築物の延命策を考へながらの施設の有効活用を図ってきております。

最近では技術革新が進んでおり、それに追いつくには時間と努力を要するんですが、これに適切に対応するとともに、地域性を踏まえたゆとりある建築物を創造することを目標として行

謹んで新春の御祝詞を申し上げます



一層の技術向上を

福島県土木部 部長 渡辺秀夫



新春を迎え、皆様のご多幸を心からお慶び申し上げます...

入を柱とした税制改革法案を扱った臨時国会も、会期再延長のうえ年末には審議を終え、いよいよ新年度の政府予算について最終的な詰め作業に入ろうとしております...

大規模事業に対応

福島県土木部

次長 桑原良恭



一九八九年の新年にあたり一言御挨拶申し上げます。

昨年は円高、景気の後退で年が明けたのですが、政府の景気への介入により、その後次第に景気が上向き、財政再建中の地方自治体もようやく先行きの明るさを見出しはじめた年でもありました...

予算額は前年に対して伸びを示しており、新年度には更にそれ以上の伸びを期待し、国に対し積極的予算の確保に努めておる所でありませう。

への志向が強まり、またあらゆる側面でも世界との結び付きが強まり、わが国が本格的に国際化する事などが期待されておる所でありませう。

阿武隈開発が四全総にくり込まれ県内も高速交通時代を向かえ、又七十年国体開催をひかえ、これら諸施設の建設事業も本格化され、県内業界の技術の高度化が強くのぞまれております。

会員の皆様には以上のことを念願におかれ、技術の研鑽に努められ益々の御発展を心から御挨拶申し上げます。

新年にあたり、建設業界のますますの御発展と皆様方の御健康を心から御挨拶申し上げます。

資格者の確保を

福島県土木部参事兼 監理課長 橋本孝



大なる面積を有し、山岳、丘陵地を多く抱えるという地形的条件などから、社会資本の整備水準は全国レベルと比較すると総じて立ち遅れている現状にあります。

で、公共事業の果たす役割は全国レベルで求められる以上に重要なものと言えます。

題、そして若年労働者の確保対策等山積しておりますが、業界の各位におかれましては、なお一層施工技術の向上と経営基盤の強化に努められ、業界に課せられた使命を十分果たされるよう期待する次第であります。

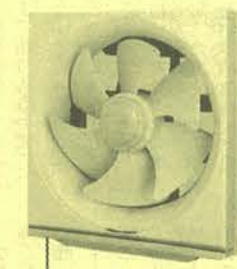
さらには昨年来、建設業のイメージ・アップが叫ばれておりますが、この大きなテーマにつきましては、建設業構造改善の実施により一部は改善されるものもありませんが、基本的には各企業の自助努力に負うところが大変多いわけでありませう。



東芝一般換気扇

セレクトファン2機種

業界初のワンタッチ着脱方式



VFH-20AN (20cm)

¥11,100

(埋込寸法25cm角)

VFH-25AN (25cm)

¥12,600

(埋込寸法30cm角)

- 低騒音
●大幅な省電力化実現
●白を基調にした薄形デザイン

いま輝いています

MARUMOの舞台TV照明設備

小さなスポットライトから、コンピュータ制御の記憶付調光システムまで、舞台照明のすべての分野でMARUMOは、今日もあなたの創造の現場で、お役にたっています。



MARUMO ELECTRIC CO., LTD. 丸茂電機株式会社

本社・営業部 〒101 東京都千代田区神田角田1-24 TEL 03-252-0321
大阪営業所 〒530 大阪市北区野崎9-6東梅田ビル TEL 06-312-1913-1922
名古屋営業所 〒460 名古屋市中区栄14-11中目ビル TEL 052-263-7425
福岡出張所 〒810 福岡市中央区大名1-14-45福岡海ビル TEL 092-741-4762
広島出張所 〒734 広島市宮島1-10-21広島建設工業ビル内 TEL 082-252-1600

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

Table with 3 columns: Branch Name, Address, Phone Number. Includes branches in Fukushima, Sendai, and other areas.

National/Panasonic

映像・音声システム機器のプランニングのお問い合わせは...

福島ナショナル情報システム株式会社 郡山市図景二丁目1番11号 TEL (0249) 23-1710

松下電器産業株式会社 システム営業本部 東北支店

仙台市国分町3-1-11 TEL (022)223-5111

時代の要請に対応

福島県土木部
住宅課長 佐藤 昭夫



新しい年の門出にあたり、皆々様の御多幸を心からお祈り申し上げますとともに、平素、住宅・建築行政にお寄せいただいた御支援と御協力に對しまして深く感謝を申し上げます。

さて、限りなく未知への魅力を秘めた二十一世紀を目前にひかえ、急速に進行している高齢化社会、あらゆる分野に浸透してきている高度情報化さらには県民の方々のニーズの高度化、多様な社会情勢はめまぐるしく変動しております。住宅・建築行政の分野におきましても、住宅等個々の事業の推進は重要な課題であります。これらの時代的要請にこたえるためには、豊かな生活環境の啓蒙に視点を据えて、人間を大切にしながら、地域の有する特殊性を十分に活かした行政の展開が必要とされます。従来に倍してこれら関連事業を推進して参ると共に、次の重点的事業を積極的に実施して参る所存であります。

- (1) 都市環境の整備(市街地再開発事業、優良再開発建築整備促進事業)
- (2) 地域の環境づくり(街なみ整備促進事業)
- (3) 地域のイメージづくり(モデル都市景観推進事業)
- (4) 団地の環境づくり(木のまち整備事業)
- (5) 魅力ある居住環境づくり(公営住宅建設事業)

より良い地域づくりの先導となり得る良好な居住環境を整備を図りつつ、テーマを持った団地、高齢化社会にも配慮した団地等、幅の広い特色を有する団地の形成を図る一方で、既設公営住宅の有効活用については、居住水準・環境水準等の向上を始め、良質な社会資本となり得る建替事業等を積極的に推進して参ります。

(6) コミュニティの創造(生涯学習のむら整備推進事業)

長寿社会の到来にともない、県民のライフスタイルに対する多様なニーズの対応策として、経済的・時間的に余裕のある生活のなかで、精神的にも豊かな生活を実現すべく都市では求められない自然環境にあつて「学習」と文化を有するコミュニティの創造を目指し、生涯学習活動を通して有意義な人生を過ごすことが求められるようになっております。福島県内のこれら豊かな自然を有する市町村が、生涯学習施策などの連携のもとに総合的な住宅施策を展開するための「生涯学習のむら

長期展望に立つ基盤を

福島県電気工事工業組合
理事長 中島 春記



オイルショック、円高貿易摩擦、世界的不況と長い間低迷を続けてまいりましたわが国経済も、一昨年より打ち出された政府の内需拡大策を機に公共事業や民間設備投資の増加により、建設業界にもようやく陽が射し、

かつてない好況を呈しながら新年を迎えたところでありませぬ。

しかしながら地域格差企業格差もあり、私ども中小の電気工事業界を取りまく経済環境は決して楽観を許さないものがあります。

しかし、私ども業界はあの不況に喘ぐ厳しい年月をくぐりぬけて生きてきた実績があります。それらを踏まえて二十一世紀をめざし、新しい展開

を進めて参る所存であります。

さて私ども業界の長年にわたる念願でありました新電気工事二法の施行が、昨年九月より適用され、いよいよ実施の年に入りました。

特に改正の目玉となつた新設の第一種電気工事士の経過措置による資格の取得が、本年一月より昭和六十五年八月までの間に実施されますが、当工業組合に加入されておられる企業に約三千人の有資格者がおり、これら資格者に対し講習を実施し、全員資格を確保しなければなりません。

又建設業法施行令の一

整備計画書」を策定する事業について支援して参ります。

以上述べました他に、地域住宅計画(HOPE計画)推進事業や建築の指導・誘導行政とともに、都市計画制度と建築確認許可制度の通用主体の連携強化を図るほか、都市計画の実効性を確保し、健全な都市機能の発展に寄与したいと考えております。

これらの事業の推進にあつては、各界の皆様方の御支援をいただき、ことが是非とも必要であり

施設性能を維持向上

福島県土木部
営繕課長 細川 貞雄



新春を迎え、皆々様のご健勝とご清栄を心よりお慶び申し上げますと共に、日頃より本県の営繕行政にお寄せ頂いており、格別のご理解とご協力に對し厚くお礼を申し上げます。

昨年度の我が国の建設投資は、国の内需拡大施策等と相まって、前年比

部改正により、電気工事施工管理士制度が新設されるなど、電気工事業界の社会的地位の向上と業務拡大のための基礎が築かれたことは、まことに喜ばしいことである。

近年、設備の高度化、高度情報化社会の進展の中で、激しい競争が予想され、技術力の向上が生き残りに不可欠であり、私ども業界は優秀な技術者の確保が大きなポイントになります。

このため各企業におかれては、各種資格獲得に全力を傾注されることを望むものであります。

私ども電気工事業界は

携強化を図るほか、都市計画の実効性を確保し、健全な都市機能の発展に寄与したいと考えております。

これらの事業の推進にあつては、各界の皆様方の御支援をいただき、ことが是非とも必要であり

ますのでよろしく願います。

年頭にあたり、皆様方のますますの御発展と御多幸を祈念し、ご挨拶とさせていただきます。

次に、高齢者、身障者小児等の利用対策として新設のみならず既存施設の設備(スロープ、自動ドア、点字ブロック等)改善を推進して参りたいと考えております。

果有施設の吹き付け石綿の改修につきましては昭和六十三年より三箇年計画で実施することになっており、初年度は学校、庁舎等二十二施設について予定通り執行の見込みであります。県民の皆様が利用される施設の安全性は最優先の課題であり、残りの施設についても緊急性等を勘案のうえ早期改修に努めて参ります。

私共はその一翼を担う者として、輝く二十一世紀へ向かい、「ゆとり」と個性ある明日の県土造りを相言葉に県民の皆様へ「美しく、安全で、使い易く、長持ちする」との評価をいただけるような公共施設の整備に努め、創意工夫のもと効率的な予算執行を念頭に諸施策に取り組んで参る所存であります。

また、前述の公共建築の役割の追及はもとより県有施設の耐久性向上と性能維持対策であります。先に実施しました施設利用者の意識調査結果及び関係団体の方々の意見交換の結果を反映しつつ、社会資本としての県有施設の耐用年数延伸と、災害等の非常時における防災の拠点として、その使命を全うするための性能の維持向上を目的とした「新設施設の耐久性及び耐震対策」並びに「既存施設の耐震点検及び診断」を推進して参ります。

また、ストックが相当量になってきており、今後不可避的に増大する維持保全業務に備えストックを一元的に管理するた

技術営業の拡大や、適正価格受注、分離発注の推進、後継者育成、経営改善などまだまだ解決していかねばならない課題や、問題が数多くあるのが現状であります。

これを解決するためには長期的展望に立つたうえで、基盤づくりに力を入れていくことが必要と考えております。

今年電気工事業界にとつて未来への明るい展望を開く希望に満ちた年になりますことを、心から祈念いたしまして新年のご挨拶といたします。

また、ストックが相当量になってきており、今後不可避的に増大する維持保全業務に備えストックを一元的に管理するた

社会のニーズに応え 省エネに貢献する..... **Aichi**

各種トランスの **愛知電機**
高圧スイッチの **大垣電機**

(発売元)
愛知電機商事(株) 仙台営業所
仙台市宮町1丁目1-20
TEL 022-221-5576

三菱照明器具・換気扇

三菱電機販売会社
東北三菱電機商品販売株式会社

福島支店 TEL(0245)34-7121
郡山支店 TEL(0249)59-6060
いわき営業所 TEL(0246)26-0211
原町営業所 TEL(0244)22-8821
会津営業所 TEL(0242)27-4425

TAKAOKA

フル容量で、フルラインアップ

無停電電源装置
グリーンUPS
●グリーンUPS 3KV

- 低損失形変圧器
- 課電表示器
- 受変電設備、システム製品、水処理その他の環境設備

コンピュータシステムのニーズに応える
株式会社 高岳製作所
福島営業所 TEL0249(33)7709
〒963 郡山市駅前1-14-21(郡山花椿ビル)

時代が、熱い注目。
HIDライティング。

道路、スポーツ、工場はもとより、ビル、大規模施設、ショップ照明にいたるまで。そのパワーと、その多彩さに、いまそのニーズは高まっています。

とくに、アイ マルチハイエースは演色性に優れ、文化・商業施設に幅広く利用されています。

●アイ マルチハイエース ●アイ スペシャルクス
●アイ クリーンエース ●アイ サンルクスエース

光の総合メーカー
岩崎電気
本社/〒105 東京都港区芝3-12-4
TEL(03)45215351(大代)
郡山営業所/〒963 郡山市東横1-21-17
TEL0249(33)5308(代)

今月24日に理事会

あわせて恒例の新年会も

本協会の六十三年度第三回理事会が、一月二十四日午後二時半から福島市飯坂町のホテル聚楽で開かれる。

議題は、①昭和六十三年度事業活動及び予算執行についての福島県国際交流協会加入について②新規会員の入会について③協会グループ保険について④など。

また理事会終了後には、毎年恒例の新年会が行われる予定で、会員相互の親睦を深めることになっている。

スポーツの振興へ 福島市へ50万円贈る

— 福島支部 —



寄付を手渡す佐藤支部長(左)

本協会福島支部(佐藤春雄支部長)は、これまで十年以上にわたって福島市へ寄付を続

本協会の福島支部(佐藤春雄支部長)は、これまで十年以上、市の総意で市のスポーツ振興基金に五十万円を贈ることを

2月25日～郡山市民文化センター

ハイテク電材展開催

松下電工

松下電工は、より快適な環境作りを基本テーマに、来たる二月十五日(水)に、午前九時半より午後五時迄、郡山市民文化センター(郡山市民文化センター)で「ハイテク電材展」を開催します。

これは昨年八月より北

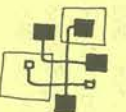
北海道から、南は沖縄までの五十一主要都市で繰りひろげている一環として開催されるもので、電気工事業者、設計事務所、官公庁関係者、電材商社ら約五〇〇名余様をお招きする予定です。

展示会場は住宅・ビル・店舗・工場の四つのゾーンに分れており、

(1)住宅ゾーンには……「取替えるならインパクター」のコーナーで、おなじみのインパクター・ストローム照明をはじめ、外部からでも電話一本でエアコンの操作とか風呂が沸かせるH.A商品群や集合住宅用監視電話システムなどを展示します。

(2)ビルゾーンには……インテリジェントビル用

協会のうごき



- 12月16日▷福島支部例会(会長・専務理事) 福島グリーンパレス
- 17日▷新春座談会(会長) 福島市
- 26日▷県建産連事務局長会議(専務理事) 建設センター
- 28日▷年末あいさつまわり(会長ほか) 県庁



巳年 生まれ

◎郡山支部
▽池添祥彬(池添電設) 大正六年五月十六日生▽飛木久二郎(仁井田電気商会) 昭和二十八年三月十四日生

◎白河支部
▽中島孝一(福島県南電設) 昭和四年七月十六日生

◎いわき支部
▽友部嘉夫(小名浜電設) 昭和四年十月二十日

◎会津支部
▽目黒勝(目黒工業商会) 昭和十六年十一月一日▽渡部光一郎(桜電機商会) 昭和二十八年五月十一日生

◎相双支部
▽富沢千里(東京電機工業所) 昭和十六年九月二十五日

公共建築懇話会 今月20日に実施

一昨年来建設省東北地方建設局が実施していた公共建

この懇話会は、公共建築に関わるさまざまな問題を話し合う場として企画されているものであり、今回は「地場産業と公共建築」をテーマに、

社県雇用開発協会より

高齢者雇用特別 奨励金について

高齢者(60歳～65歳未満)雇用のための給付金制度に「高齢者雇用特別奨励金」が加わりました。さらに充実した助成制度で事業主のみならずを応援いたします。

◎高齢者雇用特別奨励金
高齢者の作業を容易にするために、必要な職場改善を行った事業主又は高齢者を多数雇用するいわゆる「高齢者会社」を設立した事業主(所要経費五〇万円以上)

◎支給額
高齢者の雇用増加数と設置・整備費用

大槻会長が出席 福島タイムズ座談会

福島タイムズ社の「魅力ある建設づくり」をテーマとした業界のリーダーによる座談会が、十二月十日に福島市の杉妻会館で開かれ、本協会から大槻清会長が出席した。

建設業への若者の入職をどう進めるかを中心に話し合った。

申請は今月31日まで

△支給申請の締切日
平成元年1月31日(火)

△特別奨励金については随時

詳しくは、福島県雇用開発協会 福島置賜支1の29(0245)242731又は最寄の公共職業安定所へお問い合わせください。

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**

福島県支部 郡山市水門町8 電話0249-44-3431

福島電気管理センター 福島市笹谷桜木37-4 電話0245-57-5877

いわき電気管理センター いわき市好間町上好間馬場前39 電話0246-36-2105

若松電気管理センター 会津若松市日新町1-39 電話0242-28-7848

原町電気管理センター 原町市国見町二丁目51-3 電話0244-22-3074

郡山電気管理センター 郡山市水門町8 電話0249-44-3431

事業本部 仙台市花京院二丁目1111プレジデントビル電話0222-61-6015

電線・ケーブル

三菱電線工業株式会社
三矢東品三

丸吉電機株式会社

取締役社長 吉田 悠

仙台支店 〒983 仙台市卸町3-5-6
TEL(022)284-3035~8

本社 〒105 東京都港区芝3-24-12
TEL(03)453-5331

責任分界点・工場構内分岐点の区分開閉器に!

過電流ロック形
高圧気中負荷開閉器
7200V 100・200・300・400A
KLT-G-K形

戸上電機製作所

仙台営業所 〒980 仙台市中央1丁目2-3第一ビル
☎022(261)2261 Fax022-261-2263

配電盤専門メーカー

Furukawa

配電盤・制御盤・分電盤
FMAC監視制御システム・FMAC計測システム
FMAC-μマイクロコンピュータ・FMAC-μSシーケンスコントローラ
F55-8A自動力率制御継電器・データロガ・ロードチェッカ
板金から組立て一貫作業の

古川電気工業株式会社

代表取締役社長 茂泉 嘉佐

本社 仙台市扇町2丁目1-10 TEL(022)236-3327代983
工場 仙台市扇町2丁目1-10 TEL(022)236-6317代983
支店営業所 東京、仙台、盛岡、青森、秋田、札幌
郡山営業所 福島県郡山市並木4丁目5-2 TEL(0249)34-0859代963
所長 松田 貴光

高低圧配電盤・自動盤・監視盤・計装盤
分電盤・コントロールセンター・その他

株式会社 山形電機製作所

福島営業所
所長 高橋 実

〒960-11 福島市大森字宮ノ前55の14
TEL(0245)46-1321・FAX(0245)46-1322

本社 山形市大字十文字基産1318-5 TEL(0236)86-4316

営業所/山形・秋田・盛岡・仙台・福島・東京

技術開発で産業界に貢献する
配電盤製造業。

◆設計製造品目◆
高低圧キュービクル・高低圧配電盤・自動制御盤
非常用配電盤・計装盤・分電盤・その他

株式会社 三陽電機製作所

〒971 いわき市鹿島町久保一丁目1番地の1
TEL(0246)58-3801代
FAX(0246)58-3019