

1992 頌 春



今年も無事を願い初漁に向う大漁船



三重県電気工事業工業組合
三重県電気工事協力会
発行人 小林 重治郎
編集責任 広報委員会

さで平成3年を振り返って見ますと、先ず海外に目を向けてますと、あの湾岸戦争の勃発は世界をドキッとさせました。戦いは短期間で終りましたが、尚追い打ちをかけるが如くソ連におきましてはクーデターにも等しい政変が起こり一大転換期を迎えてる様相であり、今日までソ連が誇った共産主義も幕を閉じるのは決定的と思われます。

見えると推察いたします。

一方、新電気工事二法が施行され電気業界の守備範囲も増大すると共に、第一種電気工事士の使命も一層重大さを増して参りましたが、たゆまざる努力と團結をはからねばと存じます。

今、相撲界で人気絶頂の若花田、貴花田関の日頃の訓練と猛稽古ぶりは新聞などでよく紹介されておりますが、次の方をものともせぬ

また我が国の経済は堅調に推移してまいりましたが、後半になり景気の調整期に入りましたものの私ども電気工事業界は、全般的に好調に推移致しました事と思われます。その中で人手不足の問題が顕著になり新人の採用も思うにまかせず人材確保に心血を傾注されて見えると推察いたします。

A black and white portrait of Dr. K. S. Yeo, an elderly man with glasses, wearing a suit and tie.

会理事長 小林重治郎

初春によせて

三重電気会報

(二面よりつづく)
 よう最大限の努力をしてまいりますので、従来にも増して一層のご理解とご支援をお願い申しあげます。

次に負荷平準化につきまして、昼夜間の電力格差がますます拡大していることから、昼間負荷を夜間にシフトするとともに、発電設備の効率運用を図るため、深夜需要の開拓が重要な対策として、平成2年十一月から「時間帯別電灯」を契約メニューに加えました。現状では加入戸数は少なく、何といましても深夜電気温水器が昼夜間の平準化に欠かすことができません。

特に会員の皆様方には、多大なご支援を賜っておりますが、管内における他燃料の攻勢は、依然として活発になっておりますので、今後ともご支援、ご協力を賜りますようお願い申しあげます。



等、大きな課題をかかえておりますが、これらの達成をめざして、当社では昨年七月に大規模な組織改定を実施し、鋭意努力しておりますが、何はともあれ、会員皆様のご協力に支えられるところが大きく、皆様とともに手をたずさえ、お客さまに満足していただける事業運営に努力してまいりますので、従来にも増してご支援、ご協力をお願い申しあげます。

最後になりましたが、会員の皆様とご家族の一層のご発展とご健康、そして安全を祈念いたしまして、年頭のご挨拶とさせていただきます。

新年あけましておめでとうございます。会員の皆様方には申年の初春をお祝いやかに、お迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年は、イラクのクウェート侵攻に始まつた湾岸戦争が終結しましたものの、保守派のクーデターに端を発したソ連共産党独裁体制の解体など、国際的には大きな出来事が発生いたしました。しかしながら、我が国の経済は、堅調な設備投資と個人消費に支えられ、ゆるやかながら拡大を続けてまいりました。

私も電気工事業界におきましても同様、これまで業績の拡大に寄与してきました。しかし、その後の景気は、いざなぎ六十二年十二月に始まつた大型景気は、いざなぎ景気と並び戦後最大の拡大を記録するに至りました。

特に、会員の皆様方には、多大なご支援を賜っておりますが、管内における他燃料の攻勢は、依然として活発になっておりますので、今後ともご支援、ご協力を賜りますようお願い申しあげます。

年頭にあたつて

株式会社
三重支店
取締役支店長

竹中正彦



電気工事業界もこうした景気の恩恵を受けて、ここ数年好調な業績を維持いたしております。しかしながら、年度後半に至りバブル経済がはじけ、証券・金融不詳事が続発するなどして、金融・証券市場の低迷が、景気の先行きに悪い影響を与える状況となりました。このため長期にわたって持続してきた大型景気も転換期に入り、建設需要にもかけりが見え始めてきました。

私は、電気工事業界における工事の受注につきまして、その鈍化の傾向が徐々に現われてきておりましても、その鈍化の傾向が除して、今後厳しい経営環境が迫ってくるものとも、予測されております。このよう

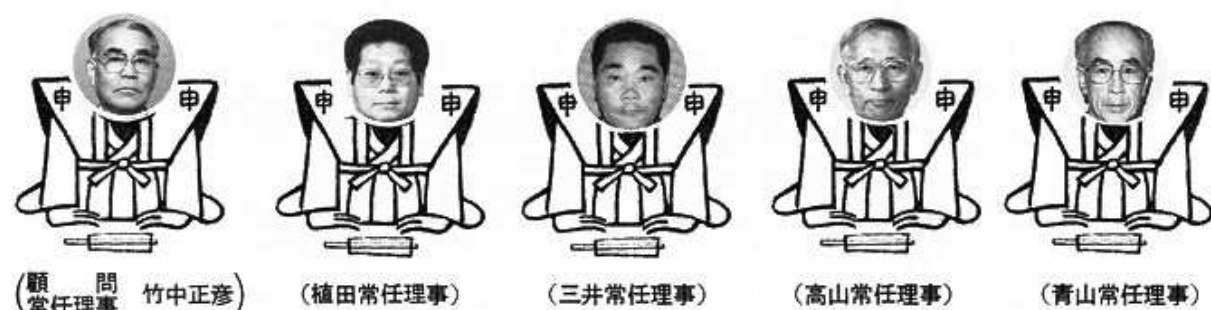
な中で業界がこれから一層の発展を遂げるためには、各々の企業が技術力・施工力の強化、経営の効率化、人材の確保・育成、労働条件・労働環境の整備・改善などの多くの課題を着実に克服しながら、それぞれの企業体质の強化をはかることが必要であると思います。また、多くの得意様の要請と信頼にお応えするための、一層の工事の品質向上と、安全施工に努力する必要もあると思います。中でも、人材の確保・育成は業界の将来をも占う重要課題の一つといえます。深刻化しています今日の人手不足、特に若年層の不足は、好況を背景とする一時的な現象にとどまらず、産業構造の変化や、若い人口の過減傾向などにより、むしろ構造的問題として浮上しております。二十一世紀に向けてその状況は益々増してゆくものとされています。しかも、

(三面よりつづく)

電気工事業界は、若い人達に敬遠される「三K職場」の一つとされています。それだけに若い人達に魅力のある職場づくりのため、さまざまな努力を欠かすこととはできません。そのためにも、ゆとりと希望のもてる職場づくりのための労働環境・条件、そして福利厚生面の整備・改善などに多くの力を注ぐ必要があり、この具体化をはかつてゆくのが、今後の業界の大きな課題ではないかと思っております。

私は、昨年の七月の異動で三重支店に着任いたしました。微力ではございますが、皆様方のご指導とご鞭撻を賜りながらこの様な情勢の中、業界の健全な発展のため努力をしたい所存でございますので、よろしくお願いいたします。

最後になりましたが、会員の皆様、ご家族の皆様方の皆様のご発展と、ご健勝を心から祈念いたしまして年頭のご挨拶といたします。



新しい年を迎えて

中部電気工事業厚生年金基金

理事長 谷口長治郎

皆さま明けましておめでとうございます。

平成と年号が改まってから早や四年目を迎えることになりました。

昨年は、経済界が大ゆれにゆれ、いわゆるバブル崩壊がもたらした影響は各方面に大きな傷跡を残してしまったようです。その最も大きかったのが証券業界であり、今や株、債券相場は完全に冷えきってしまい、そのうえ証券会社、金融機関の不祥事が表面化するなど、企業倫理や経営姿勢までが改めて問われるといつた大変な事態を引き起こしました。

こうした動きは、厚生年金基金の年金資産運用にも大きな影を落し、私どもが改めて問われるといつた大変な事態を引き起こしました。

こうした動きは、厚生年金基金におきましても、平成二年度決算に見る運用収益の受入額は八億四千万円に

さて、こうしたバブル経済の崩壊がもたらした余波は私どもの業界にも及んでおり、昨今の景気先行き不透明感は心理的にもマイナスに動くなど不安材料を残

(五面へつづく)

(四面よりつづく)
しております。

しかしこうしたことある
うと、私どもは早くから
多くの企業で人材の確保や
流失防止に力を注ぎ、週休
2日制の導入促進、福祉厚
生施設の充実に努めてまい
りました。

とりわけ当基金の福祉施
設につきましては、業界と
しての共通の福祉事業につ
ながっておりますので、内
容の充実に一層努力してま
いったところでございます
が、一昨年から実施いたし
ました加算型につきまして
は、年金の増額はもとより
基金から退職金が支給でき
るようになつたことが大変
好評のようです。

いまや百七十億円に近い
資産を持つまでになつた私
どもの基金は、この電気工
事業界に働く人達の老後の
年金に夢を託すにふさわし
い財産として引き続き蓄積と
増大を計つてまいります。

願わくは、社会保険の適
用をうけている事業所であ

りながら基金未加入の方々
には一日も早く加入され
て、一緒にこの業界の福祉
向上のために手をたずさえ
てご挨拶といたします。

良い電気設備と 安全な電気使用を

平成3年度電気使用安全月間行事について

四日市地区
技術委員長 藤井銃吾

毎年実施される電気使用

安全月間行事の一環として

当四日市地区では、役員会

で本年度は高圧受電の非自

家用電気工作物の点検と電

気設備の共同保守管理業務

の推進をすることに決定し

ました。



会を実施することになり、
四班に分かれてその中には

中電の職員一名が入り、訪
問先で不審に思われないよ
うに全員腕章をつけて、点

検作業ができる服装で出向
しました。
実施結果の主なものを挙
げてみますと次のとおりで
す。

一、キューピクルの中は清
掃点検がなされておらず
トランクのブッシングに
埃がたまっている。

二、キューピクルの扉が開
かない程物置がわりにな
っている。

三、古い施設で低圧に漏電
遮断器が未取付。

四、漏洩電流の多い危険な
施設。

五、電気使用者が「電気は
危険」とキューピクルの
扉を開けたことがない。

六、屋上のキューピクルへ
常設の梯子がなく、必要
な時梯子を持ってきて掛
ける。

七、分電盤の位置が高い。

八、トランクの温度が高い。

九、引込第一柱の支線外
れ。

上記はほんの一例です。

自家用電気工作物は主任技
術者により定期的に点検が

実施され、改修工事や清掃
なども実施されていますが
保守責任が電力会社にある
非自家用は保安協会で点検
が実施されているが、清掃
などはなされていないよう
であります。

私たち工事店としても押
し掛けて行って点検する訳
にいかないため、三重県電
気工業事業組合の共同保
守管理業務の契約を推進し
て定期的に点検を実施する
ことにより、清掃やネジの
増締めをすれば電気を安全
に使用していただけること
になり、施設の不良による
停電が減少すると感じられ
ました。

そうすることにより私た
ち電気工事技術者として、
社会の皆様に、良い電気設
備で安全に電気を使用して
いただけだと思います。

なお、電気使用安全月間
中に成立した「保守契約」
は、平成元年度に一件、平成
三年度に三件あり、今後とも
機会をとらえて推進をは
かっていこうと思います。

八月二十一日午前十時か
ら午後四時まで訪問してそ
の後実施結果の報告・反省

腕章をつけ、きめ細かな点検を
されている四日市地区的皆さん

◀ 会員異動のお知らせ ▶

前号以降の会員異動は下記のとおりです。名簿の追加修正をお願いします。(事務局)

地区	種別	新旧 コード 番号	事業所名	代表者	住所	電話番号	郵便 番号	録 登出番号
上野	新規加入	31482	伊森電機商会	中谷 保夫	上野市桑町1369-3	0595-21-1899	518	3-308
名張	"	31637	松生電設	松生 修	名張市滝之原136	05956-8-2802	518-04	3-417
松阪	"	32162	山正電気商会	山本 修	飯南郡飯南町粥見3842-2	0598-32-3835	515-14	3-384
"	新	32163	杉本電気工事	杉本 泰	飯南郡飯南町粥見4823	0598-32-4324	515-14	元-72
"	"	32164	中井電機工事	中井 祥夫	飯南郡飯高町乙栗子215-2	05984-7-0569	515-17	3-437
伊勢	"	33161	清水電気工業	清水 義則	度会郡度会町棚橋1925-4	05966-2-1600	516-21	3-433
"	"	33162	ダイデンサービス	作野 輝夫	度会郡二見町大字江1095-13	05964-3-4119	519-06	3-435
鵜方	"	33466	イフミ電気工事	山際 文浩	志摩郡大王町船越1093-5	05997-2-2841	517-06	3-309
"	"	33467	三英電装	三井 梢義	志摩郡志摩町布施田1043-7	05998-5-4305	517-07	62-11
鈴鹿	"	34770	大場電工	大場 静男	鈴鹿市国府町5646-246	0593-78-8009	513	63-76
津	退会	31065	旭電気工業所	金児 浩樹	津市大谷町72-2	0592-28-8530	514	3-159
"	"	31069	㈱よこた電設	横田 英男	津市高野尾町2996-334	0592-30-0511	514-22	(届出) 84-20
久居	"	31354	光洋電気	嶋田 重雄	久居市元町2204-2	0592-56-8002	514-11	3-378
松阪	"	32120	千五電気商会	西山五月生	松阪市大黒田町661-5	0598-23-6551	515	3-418
"	"	32101	西山電気工事	西山 宏治	多氣郡明和町山大淀1700-2	05965-5-2308	515-04	63-91
四日市	"	34019	伊藤電気商会	伊藤 肇男	四日市市中納屋町9-5	0593-52-3698	510	(届出) 84-10
龜山	"	34911	水谷ラジオ店	水谷 正辻	龜山市本町4-10-4	05958-2-3216	519-01	3-78
"	"	34934	堀電気工業所	堀 正己	安芸郡芸濃町椋木649	0592-65-3260	514-22	元-52
久居	承継加入	新 31354	光洋電気	嶋田 重雄	久居市元町2204-2	0592-55-3227	514-11	8-373
"	" 旧 "	" 光洋電気通信㈱	"	"	"	0592-56-8002	"	(届出) 55-17
松阪	" 新	32031	青山電気㈱	青山登志男	松阪市春日町2-10	0598-21-2929	515	(届出) 91-11
"	" 旧 "	" 青山電気商会	"	"	"	"	"	(届出) 460025
"	" 新	32084	㈲中尾電気工事	中尾 宏行	松阪市小黒田町614-5	0598-23-6351	515	(届出) 91-7
"	" 旧 "	" 中尾電気工事	"	"	"	"	"	61-379
伊勢	" 新	33010	㈲松岡電気店	松岡 正	度会郡二見町大字莊1762	05964-3-2162	519-06	(届出) 91-14
"	" 旧 "	" 松岡電気店	"	"	"	"	"	(届出) 51-19
"	" 新	33074	㈲長谷川電気土木	長谷川 昭	伊勢市村松町字明野1382-26	0596-25-7660	515-05	(届出) 91-20
"	" 旧 "	" 長谷川工業所	"	"	伊勢市勢田町608-100	0596-25-7660	516	(届出) 57-30
四日市	" 新	34031	サカデンキ	前川 春男	四日市市みゆきヶ丘2丁目 1504-17	0593-31-7465	510	元-27
"	" 旧 "	" 板電気商会	坂 肇	四日市市大字羽津3529	0593-31-0015	"	"	
"	" 新	34088	三恵電気工業	春日部一男	四日市市みゆきヶ丘2丁目 1504-26	0593-31-8842	510	3-50
"	" 旧 "	" "	水谷 勝美	四日市市生桑町529-5	0593-31-0033	"	"	61-70
"	" 新	34131	㈱多田電業社	多田 芳久	四日市市下海老町290-2	0593-26-1218	510-12	(届出) 91-13
"	" 旧 "	" 多田電業社	多田 長雄	"	"	"	"	(届出) 53-30
"	" 新	34166	㈲奥岡設備	奥岡 長男	四日市市別名4丁目1-2	0593-31-2614	510	61-465
"	" 旧 "	" 奥岡設備	"	"	"	"	"	
津	変更	新 (協) 31129	中電工事㈱三重支社	黒川 幹郎	津市新町2丁目4-53	0592-27-6555	514	(届)局長 46010
"	" 旧 "	" 中電工事㈱津支社	"	"	"	"	"	
"	" 新	34030	大東電気㈱津営業所	倉田 隆	津市海岸町14-18	0592-28-2990	514	(届出) 460047
"	" 旧 "	" 大東電気工事㈱津営業所	"	"	"	"	"	
"	" 新	31026	丸栄電気商会	長谷川 登	津市城山二丁目44-6	0592-34-2806	514	3-106
"	" 旧 "	" "	"	"	四日市市桜台二丁目5-113	0593-26-7735	510	61-108

津	"	新	31134	株松田電気工業所	松田 博志	津市高茶屋小森町3891-2	0592-34-0905	514	3-394
久居	"	旧	31324	"	"	久居市元町1862-4	0592-56-3223	514-11	61-419
"	"	新	31337	梶野電気工事	梶野 伸一	久居市戸木町若山4152-241	0592-56-1203	514-11	2-128
"	"	旧	"	"	"	久居市烏木町406	"	"	"
松阪	"	新	32157	河合電気	河合 信	松阪市大黒田町1563-6	0598-23-4736	515	63-57
"	"	旧	"	"	"	松阪市大黒田町1612-8	"	"	"
伊勢	"	新	33160	若宮電工	若宮 貞文	度会郡玉城町佐田973-3	059658-7397	519-04	2-47
"	"	旧	"	"	"	度会郡小俣町明野541-4	"	519-05	"
鵜方	"	新	33444	山本電機	山本 和信	志摩郡志摩町和具2250	05998-5-0091	517-07	61-430
"	"	旧	"	"	"	志摩郡志摩町和具2245-1	"	"	"
四日市	"	新	34013	南畑電気工業所	南畑 弘	四日市市尾平町2093-2	0593-33-6433	510	(届出) 54-20
"	"	旧	"	"	"	四日市市西町8-16	0593-51-6680	"	"
"	"	新	(協)34055	近畿工業㈱四日市営業所	(所長)伊藤 薫	四日市市新正二丁目8-18	0593-53-7621	510	(届)大臣 46203
"	"	旧	"	"	(竹森 繁)	"	"	"	"
"	"	新	34030	大東電気㈱	倉田 隆	四日市市海山道1丁目1582-5	0593-46-2515	510	(届出) 460047
"	"	旧	"	大東電気工事㈱	"	四日市市藏町16-15	0593-51-2424	"	"
桑名	"	新	34466	㈱サンロック	伊藤 满三	桑名市大字東金井588-22	0594-22-0014	511	(届出) 83-3
"	"	旧	"	㈱三星電業	"	"	"	"	"

私の今年のモットーとすることは、さる年にちなんで「見ざる」「聞かざる」「言わざる」と言う事を年頭において勤めさせていただきます。

また、これからも組合員さんの期待に添う様に努力致します。

見守られて今日まで来ました。これからも組合員さんに色々と教えていただき、又組合員の皆さんに暖かく見守られています。組合の事は何も分らない事ばかりでしたが、本部・支部の方々に色々と教えていただき、徒歩で三分程の所にあり、いろいろな連絡にはとても便利です。

鈴鹿といえば本田技研工

明けましてお目出度うございます。私がこの電気工事組合にお世話に成って早や二度目の正月を迎えさせてもらいました。組合の事は何も分らない事ばかりですが、本部・支部の方々に色々と教えていただき、又組合員の皆さんに暖かく見守られています。組合の事は何も分らない事ばかりです。

△桑名地区▽

村上ちず子

△鈴鹿地区▽

近藤はるゑ

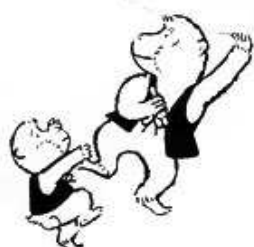
当地区事務所は、鈴鹿電気工業協同組合として、昭和五十一年に設立されました。役員・各会員の方々の積極的な協力があつて今では会員数四十九店、例会打合せ研修会、講習会等、あらゆる会合に活用されている大切な事務所となっています。

中部電力㈱鈴鹿営業所も徒步で三分程の所にあり、いろいろな連絡にはとても便利です。

鈴鹿といえば本田技研工

業あり、また、全国いや世界的に知られている鈴鹿サーキットがあります。F1レース開催時には地方からの徹夜組が鈴鹿川にテントを並べ、また、車の渋滞や人の波となります。夏には、遊園地、プール、花火大会等見どころいっぱいです。近くにお越しの節はぜひ当事務所にお立ち寄り下さい。私も当組合にお世話になつて十年が過ぎました。皆さんには毎日勉強させていただき感謝致します。

今後共よろしくご指導お願いします。



第一種電気工事士の方へお願ひ。

ご住所やお勤め先等に
変更がありましたら、お早めにご連絡ください。

変更届はFAXまたはハガキで。

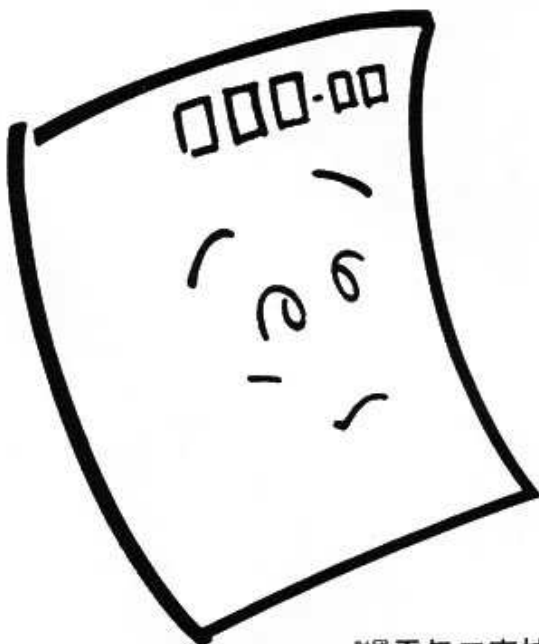
ご連絡先

財団法人 電気工事技術講習センター

〒105 東京都港区新橋4-24-8 第2東洋海事ビル7階
FAX 03-3435-0897

変更届には下記の内容をご記入ください。

- ① 氏名(フリガナ)
 - ② 新住所(郵便番号)
 - ③ 連絡先の電話番号
 - ④ 免状交付都道府県名および交付番号
 - ⑤ 免状交付年月日
- (氏名変更の場合は、新・旧の氏名(フリガナ)を)
(お知らせください。)



「ご連絡がないと
お知らせができません。」



財団法人 電気工事技術講習センター

〒105 東京都港区新橋4-24-8 第2東洋海事ビル7階 FAX 03-3435-0897

平成3年度 第二種電気工事士

試験実施結果(全国)

(合格発表 3年9月13日)

電試センター中部支部

(単位:人、%)

	受験申請者総数(A)	筆記試験				技能試験				総合合格率(E/A)
		受験申請者数(B)	受験者数(C)	合格者数(D)	合格率(C/B)	有資格者数(E)	受験者数(F)	合格者数(G)	合格率(G/F)	
北海道	3,324	2,628	2,488	1,200	48.2(50.6)	1,899	1,797	640	35.6(47.3)	19.3(25.9)
東北	7,652	6,184	5,807	2,646	45.6(43.9)	4,117	3,874	1,524	39.3(47.3)	19.9(22.9)
関東	26,673	20,694	19,052	9,317	48.9(45.4)	15,293	14,228	5,329	37.5(48.8)	20.2(24.3)
中部	13,113	9,800	9,194	4,541	49.4(51.1)	7,853	7,379	2,676	36.3(42.7)	20.4(24.0)
北陸	3,344	2,749	2,581	1,283	49.7(47.1)	1,880	1,771	720	40.7(54.5)	21.5(26.9)
関西	13,332	10,209	9,445	4,511	47.8(47.9)	7,635	7,771	2,727	38.3(45.1)	20.5(24.0)
中国	5,933	4,679	4,452	2,097	47.1(47.7)	3,351	3,209	1,295	40.4(51.5)	21.8(27.0)
四国	3,617	2,864	2,708	1,527	56.4(56.7)	2,282	2,161	795	36.8(50.3)	22.0(29.2)
九州	9,882	8,042	7,672	4,171	54.4(53.9)	6,011	5,754	2,551	44.3(56.6)	25.8(32.2)
沖縄	1,021	857	770	287	37.3(36.5)	452	399	150	37.6(55.8)	14.7(22.3)
全国計	87,891	68,706	64,169	31,580	49.2(48.3)	50,773	47,689	18,407	38.6(48.6)	20.9(25.5)

注: () 内は前年度

[中部地区]

(単位:人、%)

			名古屋	静岡	津	岐阜	長野	合計
受験申請者	受験申請者総数(A)		7,003	2,646	1,261	1,040	1,164	13,114
	内訳	筆記受験者(B)	5,213	1,969	943	805	870	9,800
		筆記免除者	1,790	677	318	235	294	3,314
筆記試験	受験者数(C)		4,851	1,854	897	776	816	9,194
	合格者数(D)		2,376	887	541	358	379	4,541
試験	%受験率(C/B)	(94.4) 93.1	(95.1) 94.2	(94.0) 95.1	(94.3) 96.4	(95.2) 93.8	(94.2) 93.8	
		(52.7) 49.0	(48.5) 47.8	(53.4) 60.3	(47.4) 46.1	(48.4) 46.4	(51.1) 49.4	
技能試験	受験有資格者数(E)		4,163	1,563	858	594	675	7,853
	受験者数(F)		3,873	1,480	826	567	633	7,379
試験	合格者数(G)		1,463	460	297	213	243	2,676
	%受験率(F/E)	(93.5) 93.0	(95.2) 94.7	(94.9) 96.3	(94.7) 95.5	(92.9) 93.8	(94.0) 94.4	
試験		(46.4) 37.8	(35.1) 31.1	(41.9) 36.0	(43.9) 37.6	(36.8) 38.4	(42.7) 36.3	
合格率(G/F)		(26.5) 20.9	(19.6) 17.4	(23.9) 23.6	(23.2) 20.5	(19.5) 20.9	(24.0) 20.4	

注: () 内は前年度

第9回全日全国大会に参加して！

昇 大会は、10月
18日に高松市
香川町総合体育館にて、会員、来賓約千四百名の参加のもと開催されました。

21世紀のビジョンとして人材確保と労働時間短縮への対策（業界の立場から）
（口 生き残りの選択、総合化か、専業か？（企業の立場から）
（口 若い力で未来の扉を開くには（青年部）
これらの3つのテーマに基き、各分科会に分れ、熱心な討論がなされました。その中で、三重県から、蒔田副理事長、市川青年部会長の両氏が中部ブロックを代表し、意見発表され、3K、6Kを無くし、4Fを提案された蒔田副理事長の提言は、各県工組の深い感心的となり、人材豊富な三重を印象づけられました。

浅学で筆不精の私、それには上野市の歴史、文化、目覚ましい工業発展、素晴らしい伝統ある我が電気工業組合、協力会上野地区と、どれも紹介したい事ばかりで、どうしたらよいものかと考え悩んでふと思いついたのが、伊賀が一望出来る天守へ上れば何かいい方策が浮ぶと思ったからである。何年、いや何十年ぶりだろう。

そこには、伊賀特有の吸

立っている。それは、生まれ育った上野の町を一度皆さんに紹介したいと望んでいたところ、今回の機会を得たからである。

いざ文字にするとなると手を広げれば届きそうな山々が伊賀を形成している。眼下には碁盤の目のように整然と建並ぶ家々、私が幼少の頃心に描きつくろうとした箱庭と同じように思える。

その手前には、日本一高いと言われる石垣を囲んでお堀が描く老木の影を写し出していた。何と言う静けさだろう。時おり水輪が外へと広がって行く様に、芭蕉の一句「古池や蛙飛込む水の音」が脳裏を過ぎる。今年は、奥の細道紀行三百六年、俳諧松尾芭蕉の旅姿を写して建立された俳聖殿が東に望められる。

16時を少しまわった時間なのに先程見た山々と変わった山並があった。深く陥り

我が町紹介

理事 △上野地区▽ 村脇謙

ほのかに漂う歴史の香り

城下町伊賀上野

い山並である。ここが忍者

の里、そのむこうが柳生の里である。その昔、伊賀の忍者や柳生が戦国時代、徳川時代を通じ大活躍し、日本の歴史を作ったのかと思うと同時に、今日の日本の政治と重って脳裏を横切つた。

この小さな土地で国會議員が三名も出て活躍されている。何だか不思議な気がした。目を西に向けると

その曲りくねった奈良街道にそつて、対象的に名阪国道が、真直ぐに延びている。それを廻るよう工場群がある。名古屋と大阪との仇討で有名である。「夏草や兵者共が夢のあと」季節はずれの句にベロリと舌を出した。



剣豪又右衛門の自刀が舞う鍵屋の辻

(11) 平成4年1月発行



— 野 梶 —

来てよかつたと……

――と照明が点灯した。これが我々組合員の作と思うとうれしくなつた。

電気工事組合上野地区六
一店、団結して色々な事業
に挑戦している。

三重県、上野市を始め各
団体から表彰を受けた私は
この素晴らしい上野市、電

氣工事組合上野地区、そして会員の皆さんに感謝をしたい。しかし、私は目的の

地区紹介は何も書けなかつた。会員の皆様に申しわけ

ない様な気がする。でも機会があれば一つ一つテーマを深めて皆さんに紹介した

い、決して自慢するのではなく、自分自身心にゆとりを持つ人間らしい人間にならなければなりません。

を持つ人間らしい人間になる為に……。

を打つ人間らしい人間にな
る為に……。

10

An illustration of a tall, slender bamboo plant with many long, thin leaves. It is shown in a simple pot with a textured base.

晴れの表彰

◎感謝状

上野地区

感謝狀

◎三重県中小企業団体中央会(H3・10・9)

会長表彰

(組合功劳者)

員弁地区
十社電気商会

川瀬 宗祐

鈴鹿地区

H 3 • 11 • 14

◎平成三年度電気保安功劳

者中部通産局長表彰

(電気工事業者の営業所)
久居地区 (株)石田電気



証明用電気計器(子メータ)の 有効期限を確認してください。



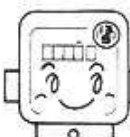
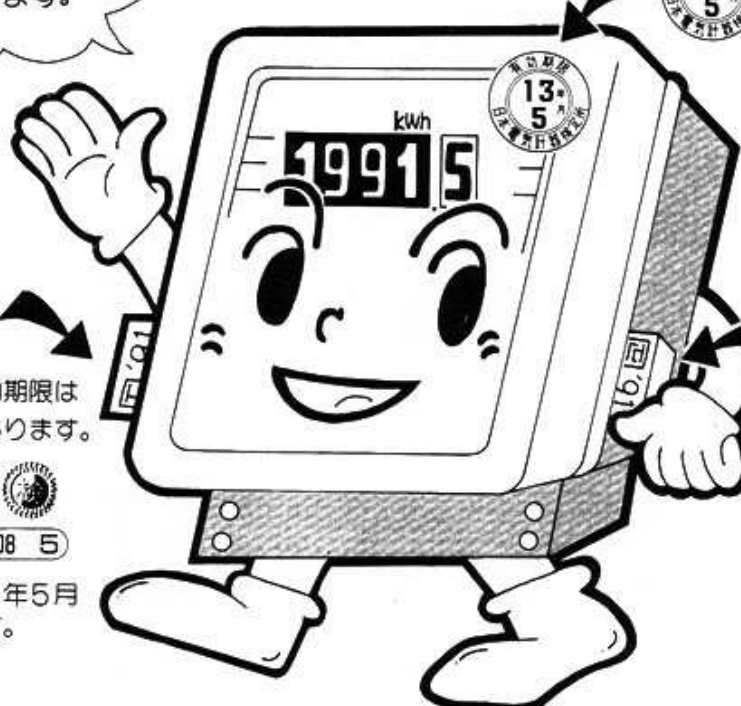
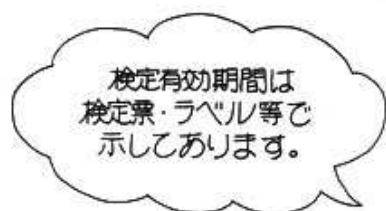
証明用電気計器(子メータ)を、ご存知ですか?

アパート、貸しビル、貸し店舗などで電気料金の配分に使用する電気計器のことをいいます。



電気計器には有効期限があります。

計量法により、証明用電気計器(子メータ)も、検定を受けていない計器や有効期限を経過した計器は、使用することができません。



お気軽にお問い合わせください。

電気計器の検定、計量法について、
ご質問、お問い合わせがございましたら
次までご相談ください。

●通商産業省
中部通商産業局公益事業部施設課
名古屋市中区三の丸2-5-2
☎(052)951-2551

●日本電気計器検定所
名古屋試験所
名古屋市東区矢田南1-1-10
☎(052)721-2581

中部地区証明用電気計器対策委員会

協力機関 通商産業省中部通商産業局
日本電気計器検定所名古屋試験所
中部電力株式会社
財団法人 中部電気保安協会
社団法人 中部電気管理技術者協会
社団法人 名古屋ビルディング協会
中部電気工事業組合連合会
電気計器製造事業者
電気計器修理事業者