

▼えんむすびに相応しい双対の道祖神



▲下京区 道祖神社

(撮影 大八木 泰清)

年頭所感



理事長

松井 章

新年明けましておめでとうございます。皆様方には、佳き新春を迎えられたこととお慶び申し上げます。年頭にあたり、組合運営に対する皆様の日頃のご理解・ご支援に対し、あらためまして厚く御礼申し上げます。

さて、昨年を振り返りますと、一向に回復しない不況に追討ちをかけて、米国のサブプライムローンに端を発する、1929年（昭和4年）の世界大恐慌以来の金融危機（100年に二度か二度の出来事といわれる）が発生し、世界中を震撼とさせて参りましたが、時の大統領ルーズベルトが蛮勇を奮って苦難を克服したように、今度はオバマ新大統領の手腕と力量に懸かっているようです。やはり米国の影響力が圧倒的に大きいので、彼の気迫とチェインジに世界の期待が懸かります。我々もこのトレンドをしつかり見極め、時流・環境に的確に対応できる能力と強い意思が要求されると思います。

こんな厳寒な時こそ、我々組合員同士が結束し励ましあい、情報交換・コミュニケーションをもっと高め強くして、寒風にひるむことなく、流されぬように押し戻されぬように、目指すところへ一歩一歩力強く進みたいものです。

組合事業としては、京都電気安全サービス 宮津調査センターの一般電気工作物定期調査業務も順調に推移し地域の安全・安心に大きく貢献しているところです。この基盤を活かし竣工調査業務受託に向け準備がさらに進んでいるところです。昨年は新たな取組み事業として、府市町村と工業組合との防災協定締結へ向けて、防災協定特別委員会を設置し、大規模災害時の支援等で府民の安心・安全に貢献したく準備を進めているところです。尚、宮津支部では、その第1号として去年の5月に京丹後市と協定締結しております。また、『財務改善特別委員会』を設け、新しい事業取組みを検討・実施をしております。青年部との連携を更に深め、今年も役員員力を合わせ邁進する所存でございますので、皆様方より一層のご理解・ご支援をお願いしますとともに、この一年のご健勝、ご多幸を祈念いたしまして、新年のご挨拶とさせていただきます。



京都府知事 山田啓二

府民生活を支える「力」を

集めて、信頼の「京都」へ

組合員の皆様、あけましておめでとうございます。

昨年は、北京オリンピックで京都府ゆかりの多くの選手が活躍され、また、京都と縁の深い益川敏英氏、小林誠氏、下村脩氏がノーベル賞を受賞されるなど、京都府民として誇らしい年となりました。また、源氏物語千年紀では、記念式典に天皇皇后両陛下のご臨席を賜り、「古典の日」宣言を行うなど京都の未来を文化の力で照らす大きな可能性を示すことができました。

ただその一方で、世界的な金融危機が景気の急速な後退をもたらし、府民生活に大きな影を落とすつつあり、生活への不安感が拡大したまま新たな年を迎えることになりました。

しかも、このような厳しい経済状況の中で、府民を支えていかなければならぬ立場の京都府において一連の経理不祥事が起きたことは、誠に申し訳なく思っており、心からおわび申し上げます。府民の皆様の信頼を回復していくためには、徹底した再発防止と、京都府が厳しい時期を乗り切るべく死力を尽くすことしかないと思っております。

それだけに、今年は、今一番厳しい立場にある中小企業や雇用の不安を抱えている人たち、また高齢者や障害のある方々など社会的に弱い立場にある人たちをしつかり支えていく府政を第一に、その上に「京都の持つ豊かな力」が発揮できるように、府民生活の基盤である「地域」に活力を取り戻し、京都の産業力を強化するための取り組みを進めていきたいと考えています。

ありがたいことに「京都」には、長い歴史の中で常に新しいものを生み出し続けてきた文化力と環境と共生しながら創り上げてきた思いやりの心があります。

この京都の「力」と「心」こそが今の厳しい時代を乗り切る鍵であり、「心の世紀」二一世紀の日本のモデルを京都から発信していきたいと思っております。こうした京都

の力は、京都の人の力であり、京都の心は京都の人の心です。行政は、京都の人たちが力を発揮できる環境を整え、京都の「人」のパワーアップを行う機関でなければなりません。

京都府では一昨年来、「地域力の再生」を目標に掲げ、地域でがんばる皆様とともに、地域が元気になる取り組みを進めてまいりました。これまで七百を超える連携・協働の活動が行われており、まさに京都の力を増し、京都の心を発揮する取り組みの輪が広がっています。他にも、総合就業支援拠点「京都ジョブパーク」、京都モデルフオレスト、京都産業エコ推進機構などの取り組みが、皆様との連携・協働で着実に成果を上げています。また、平成二三年には、「国民文化祭・京都二〇一一」が開催されます。

これからも、京都府庁も府民サービスの最大化を目指して、すべての施策が府民起点で行われるよう全力を挙げて改革に取り組んでまいります。府民の皆様にも、京都を良くし、京都の力をアップし、京都の心を発揮する多くの取り組みにご理解をいただき、積極的にご参加くださいますようお願い申し上げます。

結びに当たり、この一年の府民の皆様のご健勝とご多幸を心からお祈り申し上げます。



京都市長 門川 大作

地域主権時代の幕開け そのモデルを京都から

新年おめでとうございます。組合員の皆様の御健勝、御多幸を心からお祈り申し上げます。

京都に生まれ、京都に育てられた私は京都が大好きです。市長に就任して10箇月、改めて京都の「凄さ」に感動しています。

今、極めて厳しい社会経済状況など、課題は山積しています。しかし、京都の優れた地域力、文化力、歴史力、人間力、これらの「京都力」を集結すれば、必

ず乗り越えられると確信しています。「ピンチをチャンスに」、市民の皆様と共に汗する「共汗」で、未来への展望を切り拓く新しい年にして参りたいと決意を新たにしています。

市長就任以来、連日のように早朝から現場を、市民活動の場を回って参りました。「現場に神宿る」。現場に課題がある。しかし、その答も、課題を乗り越える知恵もまた現場にあります。私は、700箇所を超える市民活動の現場を回り、数多くの市民の皆様や職員の方の「共汗」の場面に会いました。そして、着実に政策の「融合」が進みつつあることを実感しています。現場から必ず京都が良くなっていくことを確信しています。

京都は、山紫水明の自然を有し、京都議定書を誕生させた環境先進都市。伝統産業の匠の技と先端技術とが融合するものづくり都市。そして、文化芸術、大学、宗教、人権、福祉、教育、国際、観光都市。これほど多様な特性が、それぞれオンラインの光を放つ都市は世界中どこにもありません。

この京都の特性を更に磨き、市民の皆様との「共汗」と縦割行政を排した政策時代のモデルとなる取組を着実に進めて参ります。本年もよろしくお願い申し上げます。



年頭のことば

関西電力株式会社京都支店

支店長 勝田達規

新年明けましておめでとうございます。皆さま方におかれましては、ご家族お揃いでよき新年をお迎えになられたことと謹んでお慶び申し上げます。

また、平素より弊社事業に対しまして、格別のご高配とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

貴組合におかれましては、日頃から、電気工事業会の発展に向け組織基盤の強化はもとより、新技術の研鑽や施工技能の向上を図っていただき、より豊かで快

適な電化生活の実現にご尽力されていることに対し、深く敬意を表する次第でございます。

さて、関西の景気は、調整色が強まっている中、国内の投資抑制や輸出の増勢鈍化により、生産が落ち込んでおり、企業収益は減少傾向にあります。また、経済の先行きについては、収益圧迫要因の一つである素材価格の騰勢に落ち着きが見られる一方、世界経済の減速による需要減や想定を大幅に上回る円高などによる収益悪化要因は一層強まるとみられています。

一方、電気事業を取り巻く経営環境においては、資源価格の急騰、エネルギー資源の需給逼迫、世界の温室効果ガスの大幅な排出量削減等、大変厳しく大きな時代の変化に直面しています。現在は原油価格も落ち着きを見せていますが、今後我々を取り巻く環境はダイナミックな変化を続けると思われます。

このような中、平成18年度から始まった施工証明制度については、施工者自らが施工した電気設備が、電気設備技術基準に適合しているかどうかを確認し、その結果をお客さまに報告することで、施工責任の明確化とそれに伴う電気工事の品質向上を図ることを目的とし、定着にむけた活動を官民一体となり進めているところであります。皆さまには活動の趣旨をご理解いただき、施工証明制度の定着、推進を図っていただき、お客さまから信頼いただける関係を更に向上していただけるようお願いいたします。

経営環境や事業のかたちがどのように変わるうとも、電気はその使い勝手の良さに加え、利便性や経済性を損ねることなく、環境負荷低減を実現することができ、この低炭素化において需給両面の相乗効果を期待できる特長があります。このような優れたエネルギーを扱う我々は、誇りと責任を持って、低炭素化社会への貢献と当社の経営基盤の強化を両立し得るような提案活動に力を入れていきたいと思っております。

これら環境負荷低減、低炭素化社会への貢献に向けた活動の展開にあたり、皆さま方と弊社の営業・技術の第一線が一緒になって一層の情報共有を図り、お互いに「良きパートナー」として活動をしてまいりたいと思っておりますので、今後ともご支援ご協力をよろしくお願い申し上げます。

年頭にあたり、皆さまのご健康、ご多幸ならびに益々のご発展を祈念いたしまして、新年のご挨拶とさせていただきます。

京電サイクル
案内と連絡

各種試験講習会のお知らせ

平成21年度

第1回ネットワーク技術者

「工事担任者」試験のご案内

1、試験日時

平成21年5月24日(H)

2、試験実施地及び試験会場

近畿では京都、大阪、神戸の3会場

3、試験手数料 8、700円

4、試験申請の受付期間

① 受付期間申請書による申請

平成21年2月2日(月)～3月2日(月)

② インターネットによる申請

平成21年2月2日(月)～3月9日(月)

5、申請の手続き及び受験に関するお問い合わせ

(財)日本データ通信協会 電気通信協会

〒170-8585

東京都島区巢鴨2丁目11番1号

巢鴨室町ビル6階

☎ 03 (5907) 6556
FAX 03 (5974) 0096
ホームページ
<http://www.shiken.dekyo.or.jp/>

家電製品エンジニア・

アドバイザー試験実施

1、日時

平成21年3月11日(水)・15日(H)

2、場所

近畿では大阪・神戸(変更の可能性がありますが、左記問合せ先に確認してください。)

3、受験に関する問合せ先

〒105-8472

東京都港区愛宕1丁目1番11号

虎ノ門八東ビル4階

☎ 03 (3433) 0561(代)

FAX 03 (3433) 0870

ホームページ

<http://www.aeha.or.jp/nitei/niteicenter.html>

平成21年度

通信制第一種電気工事士

受験講座受講生募集中!

※ 詳細は、同封のチラシをご覧ください。

常任委員会
財務改善特別委員会

- 一、開催日時 12月18日(木)
- 二、開催場所 電気工事技術会館
- 三、議題

- 1、浴乾検査機構の点検業務について
- 2、財務改善特別委員会の運営について
- 3、財務改善に繋がる事業について
- 4、その他

総務委員会

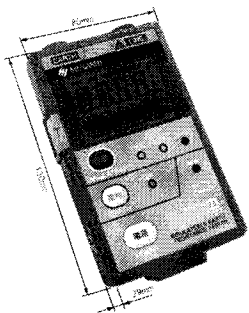
- 一、開催日時 12月17日(水)
- 二、開催場所 新・都ホテル
- 三、議題

- 1、理事定数増に伴う対応について
- 2、組合相談員制度について
- 3、その他

厚生委員会

- 一、開催日時 12月16日(火)
- 二、開催場所 「竹屋町 魚常」
- 三、議題

- 1、第5回支部対抗親睦ボウリング大会精算(案)について
- 2、第23回京電工組親睦旅行会精算(案)について
- 3、全日国民年金基金への加入促進について
- 4、その他



3レンジ絶縁抵抗計と2極法簡易接地抵抗計がさらに進化！
ありそうでなかったポケットサイズで新登場!!

新商品

コンパクトアースメガ™
Pockety (ポケットイ)

IE-44/45

製品No.1611 IE-44 50V/125V/250V
製品No.1612 IE-45 125V/250V/500V
標準価格：オープン

パスポートサイズで
厚さが29mmの超薄型

外形寸法：約80(W)×130(D)×29(H)mm
質量：約250g (電池含む・本体のみ)

※ご使用に関し専用充電器が必要になります

最新情報をインターネットで！ ムサシホームページ <http://www.musashi-in.co.jp/>

Intelligent Technology Corporation.
株式会社 ムサシインテック

〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3-29-3 草野ビル43号館
TEL: 06-6388-9595 FAX: 06-6388-9601

「低圧電気取り扱い業務に関する特別教育」の必要性について

教育指導委員会では、各労働基準協会等と協力の上「低圧電気充電回路等取扱作業にかかる特別教育」を実施してまいりましたが、受講者等の方々から電気工事士等の資格とは別に、特別教育を受ける事の必要性について質問を受けましたので、以下において説明させていただきます。

労働安全衛生法等では、事業者は低圧の充電回路の敷設若しくは修理の業務又は配電盤室、変電室等区画された場所に設置する低圧の回路のうち充電部分が露出している開閉器の操作の業務に労働者をつかせるときは、当該業務に関する安全又は衛生のための特別教育を行わなければならないとしています。

したがって、電気工事士法に規定する第二種電気工事士免状の交付を受けていても、低圧電気取扱業務等につかせる場合は、労働安全衛生法等に基づく低圧電気取扱特別教育等を修了させていなければなりません。

【根拠法令】

労働安全衛生法 第五十九条第三項
労働安全衛生規則 第三十六条第四項

全日電工連 グループ共済制度のおすすめ

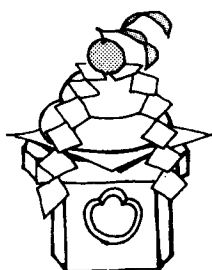
安い掛金で大きな保障
未加入の方はぜひ、一口加入をおすすめします。
(65才までに加入されますと75才まで継続ができます。)



二人は時にも……

職別国保電気支部 からのお願い

年末調整に必要な、「国保保険料払込証明書」(平成20年分)を、ご入り用の方は、恐れ入りますが、組合事務局へお申し出下さい。



改訂「高圧受電設備規程」講習会のご案内

(社) 日本電気協会 関西電気協会

今回、「高圧受電設備規程」が改訂されたのを受け高圧受電設備の設計・施工・維持・管理に従事している技術者を対象に、規程内容の説明を実施致します。

1、開催日時

【1日目】平成21年2月26日(木) 10:00～17:00

・高圧受電設備規程改訂の概要について
・最近の電気関係法令の改正について
・第1編 標準施設
・第2編 保護協調・絶縁協調

【2日目】平成21年2月27日(金) 10:00～17:00

・第2編 保護協調・絶縁協調
・第3編 高調波対策
・第4編 電力系統連系

2、会場

中央電気倶楽部 5階ホール (大阪市北区堂島浜2-1-25)

3、定員

140名(ご入金受付が定員になり次第、締め切らせて頂きます)

4、受講料(税込み)

関西電気工事工業会会員(関西2府4県工業組合員)協賛料金 10,500円

5、テキスト

講習会では、日本電気協会発行の「高圧受電設備規程」(JEAC 8011-2008)および日本電気協会作成の講習会用テキストを使用します。受講料にはテキストの内、「高圧受電設備規程」代は含まれておりません。当協会で斡旋させていただきますので、受講の申込みに合わせて購入のお申込みして下さい。代金は、消費税込みで3,675円/冊です。購入代金は受講料と一緒に振込み頂き、規程のお渡しは講習会場で行います。

6、申込方法

FAXまたは郵送にて関西電気協会までお申し込み下さい。

(FAX様式は関西電気協会のホームページ、<http://www.jec-kansai.jp/>に掲載しています)

7、その他

本講習会は「キャリア形成促進助成金」制度の対象となりますが、助成を受ける場合は、事前の申請が必要です。制度の詳細は「雇用・能力開発機構都道府県センターTEL 0570-001154」へお問い合わせ下さい。

(雇用・能力開発機構 HP <http://www.chdo.go.jp/>)

※ 詳細は(社) 日本電気協会 関西電気協会 まで

〒530-0004

大阪市北区堂島浜2-1-25

☎06(6341)5096

Fax 06(6341)7639

第23回京電工組親睦旅行記

第23回親睦旅行は、去る12月7日(日)・8日(月)の2日間、北部支部からも参加を頂き総勢80名で加賀山代温泉へ行きました。

当日、北部支部はトイレ付バスで10時にKTR峰山駅を出発。福知山、綾部、舞鶴、小浜を経て北陸自動車道へ。市内支部は2台の観光バスで午後1時京都駅八条口を出発し、山代温泉「百万石・梅鉢亭」には午後4時30分に到着。



パナソニック電工電路(株)加賀工場を見学

歓迎を受けながら、キュービクルの製造過程を見学研修いたしました。

次に訪れたのは、松井秀喜の野球に対する熱い思いが満載の新装された「松井秀喜ベースボールミュージアム」を見学した後、「加賀地ビール館」で昼食をとりバーベキューとビールをお腹いっぱい食しました。

帰途にて海産物のおみやげを買い、京都へは午後6時30分、北部バスは最終峰山へは午後9時に無事到着しました。

また、厚生委員をはじめ、各支部地区役員の方々には大変お世話になりました。ありがとうございました。

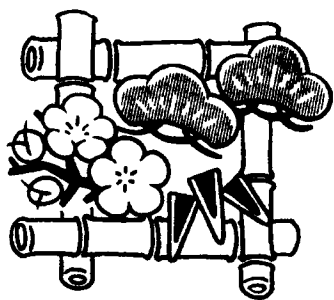
当日参加頂きました地区、支部別人員は、市内地区の北4、上京8、左京3、中京(上)2、右京7、下京1、西京4、南丹4、山科8、伏見8、木津2、北部支部の舞鶴3、福知山13、宮津5、小浜4、事務局4の合計80名でした。

(厚生委員会)

6時30分からは、明星観光・谷さんのの司会により、瀧葉厚生委員長、松井理事長の挨拶のあと木下名誉理事長の乾杯の音頭により、懇親会に入り、楽しいひと時を過ごし、参加者同士の懇親を深めることができました。

特に懇親会では、昨年に引き続きお楽しみ抽選会を行い、ご参加いただいた半数以上の方々に、おみやげが当たり、大変盛り上がりしました。そして料理は山と海の幸を堪能し、山田副理事長の中締めにより閉会となりました。

翌日は、9時30分出発で、「パナソニック電工電路(株)加賀工場」では、大



NEW 進化を極めた油圧

AVAIL (アベル)

- 業界最軽量、重量バランスも良好
- 充電・電動兼用
- マルチパワーツール全ヘッドがセット可

AVAIL はフランス語で「役に立つ」という意味です。私どもの工具づくりの願いを込めました。

型番	NC-E750F (DC12V 標準仕様)
	NC-E750F-L (DC12V 軽量バッテリー仕様)
	NC-E750F-A (AC100V 仕様)
出力/圧力	122Kn(13ton)/73.5Mpa(750kgf/cm ²)
寸法	L250×W73×H243
質量	NC-E750F 3.6kg(バッテリー含)
	NC-E750F-L 3.45kg(バッテリー含)
	NC-E750F 本体 2.9kg
油量	88cc
NC-E750F 付属	Ni 水素バッテリー(日立製 EB1230R)×1
	充電器(日立製 UC24YH)×1 樹脂ケース×1
NC-E750F-L 付属	Ni 水素バッテリー(日立製 EB1220RS)×1
	充電器(日立製 UC24YH)×1 樹脂ケース×1
NC-E750F-A 付属	Ni 水素バッテリー(日立製 ET14DM2)×1
	ACアダプタ(日立製 ET14-12A)×1 樹脂ケース×1

NC-ニシダの油圧工具 (株)西田製作所 <http://www.nishida-mfg.co.jp>

本社 〒612-8247 京都市伏見区横大路下三栖南郷21 TEL(075)611-1136(代) FAX(075)611-4167

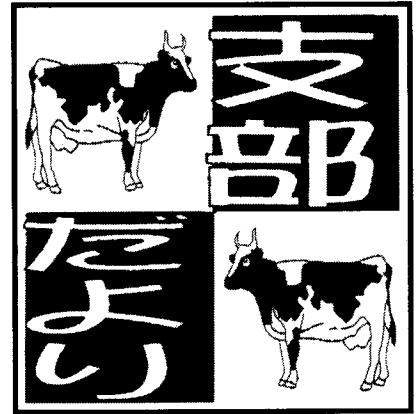
E-mail yuatsu@nishida-mfg.co.jp



原子力研修センターにて

各社とも、もう年内は数えるほどしか営業日数がないであろう、12月9日、支部の研修会が行われました。

伏見支部研修会行っ



前日は本部の旅行会であった事もあり、出席者はわずかに13名でしたが、熱心な組合員様がおられて良かったと思います。また、日程の調整も大変であった事も伺い知れます。それはさておき、今回は大飯の原子力発電所へ、と言っても、近くにある原子力研修センターですが、この施設は原発に従事する方々(関西電力の社員さんや協力会社の職人さんなど)の現地訓練をしたり、一般の人達へのPR活動もされています。即ち、実物大の模型やサンプルを使って、一般作業のほか、故障箇所を発見、修理したり、いざという時のパニックに備える、というシミュレーションなども行えるようになっていました。現在原発はテ



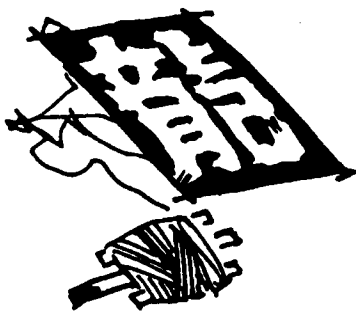
ご出席の皆さま方

ロ対策のために入場はできませんが、ここを見学するだけで十分理解できます。大変良い勉強をさせていただきました。

また今回お世話になった、関西電力(株)伏見営業所・ネットワーク技術センターの澤井課長様からは、「本年はオイルショックによる減益が吸収しきれず、業績は良くないであろうが、我々がやるべき事は着実に進めている。今一步共々に頑張っていきたい」とのあいさつがありました。工組からは、石津支部長より、「いつも担当してくださっている斎藤係長様、大久保様に心より感謝をしています。来年も支部や地区をよろしく願います」との御礼の言葉で締めくくっていただきました。

皆さま、年末のお忙しい中、大変ご苦勞様でした。平成21年もご協力のほど、よろしくお願い致します。

編集部員 野中 和郎



クイックロックコネクタ

差込形電線コネクタ

見える! **QLX** 新製品



独自の2点接触スプリングに加え、電線挿入が目視確認できる新タイプです



株式会社 **ニチフ**
株式会社 **ニチフ端子工業**

製造元

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

本 社	TEL (06) 6911-1411(代)	FAX (06) 6911-6822
東部営業本部	東京電材営業所 TEL (03) 3452-7381(代)	FAX (03) 3452-7385
	東京特機営業所 TEL (03) 3452-7969(代)	FAX (03) 3452-7995
西部営業本部	大阪電材営業所 TEL (06) 6358-7711(代)	FAX (06) 6358-7770
	大阪特機営業所 TEL (06) 6358-7766(代)	FAX (06) 6358-7199
	福 岡 営 業 所 TEL (092) 473-9912(代)	FAX (092) 473-9913
中部営業本部	名古屋電材営業所 TEL (052) 733-8891(代)	FAX (052) 733-8893
	名古屋特機営業所 TEL (052) 733-9880(代)	FAX (052) 733-8896

第一種電気工事士 定期講習のお知らせ

今後の予定

2月京都会場

講習日

講習会場

平成21年2月19日(木)

京都府電気工事技術会館(当組合3階)

※2月の講習については受付を終了いたしました。

3月京都会場

講習日

講習会場

平成21年3月4日(水)

京都府電気工事技術会館(当組合3階)

※3月の講習については受付を終了いたしました。

4月京都会場

講習日

講習会場

平成21年4月8日(水)

京都府電気工事技術会館(当組合3階)

平成21年4月17日(金)

京都府立舞鶴勤労者福祉会館

平成21年4月28日(火)

京都府電気工事技術会館(当組合3階)

◎申込書については講習該当者に(独)製品評価技術基盤機構から直接送付されております。未着の方はしばらくお待ちください。

◎住所変更等があった方で未届けの方は申込書が送付できません。至急、(独)製品評価技術基盤機構へご連絡してください。

「申込書が届かない」「今度の受講は、いつ頃?」

「NITEから、督促のハガキが来たけれど、どうすればいい?」などのお問い合わせ・その他のご質問は

(独)製品評価技術基盤機構 (NITE)

生活・福祉技術センター 講習業務課 まで

電話 03(3481)1907

謹んで新年のお慶びを申し上げます

旧年中は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。本年も倍旧のご愛顧の程、何卒よろしくお願い申し上げます。

海外旅行から国内旅行まであらゆるご旅行賜ります

(株)明星観光サービス

代表取締役社長 石田 広司

「担当者：谷 雄一」 (携帯電話：090-6823-9060)

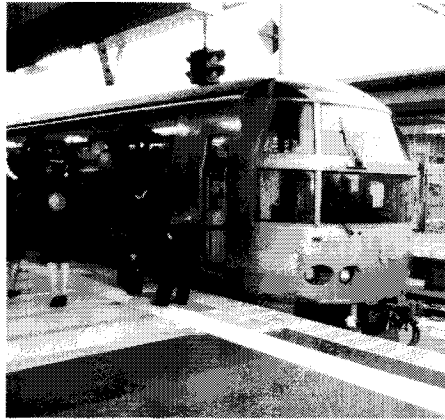
〒600-8389

京都市下京区大宮四条下る四条大宮町21番地 新三虎ビル6F

会社電話：075-822-8877 (代)

FAX番号：075-822-9900

観光バス (明星観光バス他各社) のご用命も賜ります



リゾート特急「ゆふいんの森」号

10月31日午前6時56分京都発のぞみ号で、一路博多へ向かいました。今回は妻の母校である緑ヶ丘高校の創立60周年記念同窓会と言うことで私も同行することになりました。

休日の出発と違い、平日は毎日の業務連絡等を済ましておかなければならないので、前夜は遅くまで起きていたせいか、朝はなかなか起きられずに困

雑感 「旅先にて」

伏見地区 山田 實

話 し の ひ ろ ば

乗車しましたが、前の2号車に「ゆふいんの森」グッズが販売されていてそれを見に行きました。キーホルダーや由布院の地ビール、由布院にちなんだ弁当、その他色々なものが狭いカウントアの上に並べてありました。その中から昼食の小さい方を二人前と孫達にキーホルダーを買い求めました。

列車は博多を出て二日市、鳥栖、久留米。久留米を過ぎると久大本線に入り日田、天ヶ瀬、豊後森、豊後中村、

本線經由大分行リゾート特急「ゆふいんの森」号に乗車しました。18年の6月に旅行した時は大分から帰りの列車でしたが、今回は初めて下りの列車に乗ることになりました。ヨーロッパ調の列車で床はフローリング、座席は広々としています。4輦編成で床はホームより高い位置にあり連結部分は短い螺旋階段になっています。私達は3号車に

りました。やっとの思いで起きてバタバタと家を出ました。

のぞみ号に乗車して一路博多へ向かいました。定刻博多に到着しました。30分の待ち合わせで久大



乗務員の方に撮っていただいた記念写真

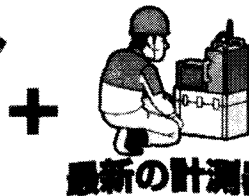
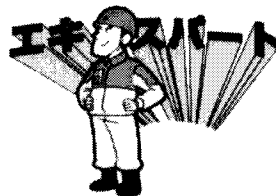
由布院と止まって行きます。久留米を過ぎると右に阿蘇の外輪山、左に筑豊の山並みを見るまさに高原列車である。そうこうしている間に、列車は進み、乗務員の方に記念写真を撮ってもらうことにしました。そしてその方に、私達11月2日で50年になるのですよと言いましたら、おめでとうございませうと拍手をして下さいました。他の乗務員の方も来て下さり、おまけに柚子湯と飴をご馳走して下さいました。間もなく大分終点とのアナウンスに降りる準備をして義姉達の待つホームに降り立ちました。今宵は日出町にある別府湾ロイヤルホテルにて一泊します。別府湾の夕日を眺めながら静かに眠ることにします。

4日間はあつと言う間に過ぎていきました。高校の同窓会も久しぶりに旧友に逢えて楽しかったそうです。よかつたよかつたの4日間でした。

24時間365日
まかせて安心 電気保安のエキスパート!

豊富な経験と最高の技術で 電気設備の試験・測定をサポート

当協会が長年にわたって蓄積してきた高度な技術ノウハウと充実した最新の計測器をフルに活用してお客さまのご要望にお応えします。



財団法人関西電気保安協会 ホームページ <http://www.ksdh.or.jp/>

本 部 / 〒530-0057 大阪市北区曽根崎1丁目2-6
TEL (06) 6363-0731 (代表) FAX (06) 6363-0738

京 都 支 部 / 〒605-0965 京都市東山区今熊野池田町4-8
TEL (075) 541-5375 FAX (075) 541-1466

電 気 の 保 安 に つ い て 、 な ん な り と ご 用 命 く だ さ い 。

学院だより 研究科での 挑戦を終えて

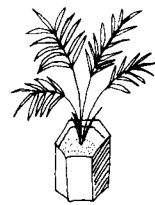
12月5日の修了式をもって本年度の第一種研究科の全課程を無事に終えることができました。

4月からの受験対策コースとしての成果は、10月の筆記試験に全員が合格という好成绩を収め、今月7日の技能試験に対する手応えも完璧での修了式を挙式し得ました。仕事の関係での欠席者も有り、若干寂しい思いもありましたが、講師からのエールと彼等の意気込みの熱い交換と合格の連絡を約し閉会となりました。



来年度の第二種夜間部並びに研究科に対する後継者のご推挙を心よりお願い申し上げます。

(学院長 前 田)



スキーツアーの ご案内

京電工スキー同好会

京電工スキー同好会では、志賀高原「二の瀬」への第14回スキーツアーを計画しております。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

◇日程

平成21年2月5日(木) 夜出発
2月8日(日) 夜帰着
交通手段：バス(貸切)

◇行先

志賀高原・一の瀬
宿泊：ホテルサンルート志賀高原

◇会費 35,000円(1人)

◇参加定員 40名(先着順)

※詳細内容、お申込方法につきましては付録をご参照下さい。

全日電工連グループ共済制度 《加入・増口・減口のご案内》

1口月掛 650円(保険金1口100万円)という安い掛金で大きな保障が得られます。

組合員の皆様には、この機会に、是非ご加入・増口を、ご検討くださるようご案内申し上げます。

〔1月分現在加入者数〕

521名
1,774口

◎新規加入

事業主・従業員・新入社員等未加入の方への加入をお願いします。

◎契約は1年ごとに更新しますので、経済情勢の変化にも対応できます。

平成21年3月1日付加入及び増口・減口(3月と9月)は

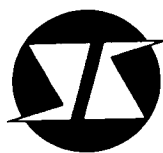
- ・平成21年1月19日 締切
- ・平成21年3月1日 効力発生

※加入口数には、

年齢制限があります。

お問い合わせは組合事務局へ

確かな技術で施工された電気設備を
安全管理でお手伝いします。



電気管理京都

社団法人 関西電気管理技術者協会 京都支部

保 安 管 理 業 務
省 力 ・ 合 理 化 立 案
竣 工 ・ 定 期 試 験
官 庁 届 出 手 続 業 務

ひがしかざりやちよう
京都市下京区五条通新町東入東銚屋町186 ヤサカ五条ビル10階 TEL.(075) 351-7346

<http://www8.ocn.ne.jp/~den7346/>

FAX.(075) 351-7348

組合員のくいき

「変更」

(代表者)

左京地区

◇京都電工(有)代表取締役 松浦 正

左京区松ヶ崎柳井田町一二

☎(781) 7390

(承継)

中京(山)地区

◇アラキムセン代表者 荒木 恒夫

中京区西ノ京内畑町二三

☎(841) 2082

「敬申」

◆東山地区

榑ト一カ代表者 坂田 晃一氏

(ご令室) 一子様・平成20年11月29日

ご逝去・71才

「本部日誌」

12月2日(火)工業組合・KECC合同三役

会

12月3日(水)中央会金融問題懇談会

(松井理事長)

建産連事務局会議

12月6日(土)工業組合・国保電気支部合

同三役会

12月7日(日)第23回親睦旅行

(8日も)

12月9日(火)関西工業会常務委員会

(松井理事長)

12月10日(水)関西電気工事業厚生年金基

金資産運用委員会(松井理

事長)

12月11日(木)国保電気支部理事会

12月12日(金)宮津調査業務懇談会

(松井理事長他)

12月15日(月)関西工業会浴乾検査機構説

明会(門野理事他)・局長

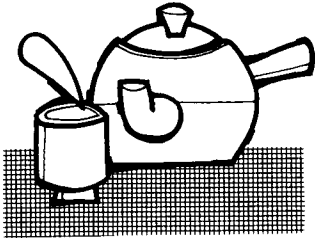
会議

12月16日(火)厚生委員会

12月17日(水)総務委員会

12月18日(木)常任理事会・財務改善特別

委員会



Panasonic

ideas for life

天井革命。

[従来器具]

2灯

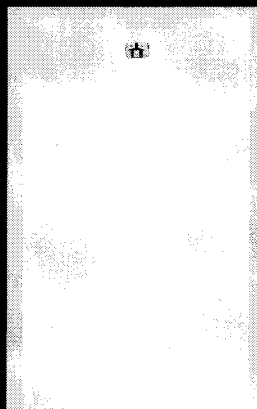
FLR40形 消費電力 1,200lm



[WECO]

1灯

G-Hf63形 消費電力 1,789lm



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)

*1:140Wサイズにおいて、2008年4月現在(当社調べ)

省エネ

タイマーセルコン(初期照度補正)機能で消費電力を約38%削減します(当社調べ)。

省資源

ランプ使用本数は、なんと従来の約1/3に減少*2。交換の手間が省けるだけでなく、廃材も大幅に削減。

*2:年間3,000時間使用において、12年間使用した際の比較イメージ。

消費電力比較(器具込みの消費電力)

従来器具 FLR40形×2灯

85W

Wエコ G-Hf63形×1灯

約53W

約38%
省エネ



種別:FXB19CAWF9
他全24機種

「省エネ」と「省資源」の次世代スタンダード

基準対応
環境配慮型照明器具

「おまかせセルコン」に続き、蛍光灯照明器具において2年連続で省エネ大賞を受賞。

より詳しい商品情報や納入事例・動画コンテンツ・カタログ請求は、denko.panasonic.biz/Ebox/weco/

WECO

検索

パナソニック電気株式会社 京都営業所

お問い合わせ先・・・〒601-8127 京都市南区上鳥羽北花名町34番地 TEL.075-661-0551

あかりの「エコアイデア」

LED照明器具

謹 賀 新 年

京都府電気工事工業組合

京都府電気工事政治連盟

理事 副理事長 本部役員

久高谷藤石横太藤植仮植津森木松前橋戸竹松益今相中門徳栗岩勝樋瀧山松
 世橋口原津井田原田谷村田川村本平 田村村田井田島野田林本山口葉田井
 義信昭 和清利 隆 利賢正善貞仁 萬 恭利 正正達義久正良利
 房之洋優孝信三稔夫修茂秀悟幸一二郎勝竜保進介廣治宣之朗弘男夫男治章

支 部 役 員

相談 顧問 監 理
 役 問 事 事 事 事

中藤林安荒岡並中赤堀中瀬倉木植生南足鎌北高森山四福
 川井 田木本川島崎 山本口下田野 立谷村鳥 添方多
 慶 司義庄 義光稔英岑良 俊 正伸敏裕勝孝嘉 弘
 信一郎次市博次男雄一峯雄康治順照作明介治隆男勇均祐

事務局

事務局長 課長 係長 主任 主事

京都でんき工事ホームセンター
 事務局長 吉田庄二

京都府電気安全サービス宮津調査センター
 センター長 松田陸治

主査 山本文雄

東山地区長 井上則
 下京地区長 村上三
 西京地区長 北村圭一
 南地区長 瀧田美一
 乙訓地区長 遠藤栄一
 南丹地区長 渡邊勝美
 伏見支部長 石津孝忠
 山科地区長 山本晃和
 伏見地区長 植田隆士
 宇治地区長 堀井啓夫
 木津地区長 堀井隆夫
 舞鶴支部長 稲葉敏之
 福知山支部長 久谷昭洋
 宮津支部長 高山義房
 小浜支部長 高山義房

五嶋 木村 田村 桐山 福家 藤田 林嶋 中嶋 松尾 典子
 五嶋 木村 田村 桐山 福家 藤田 林嶋 中嶋 松尾 典子
 五嶋 木村 田村 桐山 福家 藤田 林嶋 中嶋 松尾 典子

謹 賀 新 年



京都府電気工事工業組合

京都府建設業職別国保電気支部

職業訓練法人 ケーイーシー

京都電気技術専門学院

職別国保電気支部役員

事務長	宮津ブロック長	〃	〃	監査	理事 (小浜ブロック長)	理事	理事 (福知山ブロック長)	理事 (舞鶴ブロック長)	〃	理事 (伏見ブロック長)	理事 (上ブロック長)	〃	理事 (副会計・下ブロック長)	理事 (会計・本部監事)	〃	副支部長	支部長	顧問		
五嶋	森岡	吉寛	愛甲	坂本	赤崎	細見	麻野	菊地	植村	森川	木村	井上	岩本	和田	和深	岡本	中川	野口	松本	瀬本
朗	男	三	作	多圭史	稔雄	彰	哲	雄二	茂	賢悟	正幸	義平	義弘	栄二	悦丈	博	信	寿忠	善一	良雄

職業訓練法人ケーイーシー役員

学院長	副学院長	教頭	監事	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	理事	副理事					
前田	小丸	石津	生野	吉田	足立	高鳥	森嘉	高信	石橋	藤津	野原	山中	山々	佐木	湊田	八田	橋村	竹村	松丸	小平	徳尾	鎌田	前谷	久世	森川	
敏	敏	和	正	寿	敏	孝	嘉	信	和	和	吉	仁	萬	憲	憲	保	竜	萬	保	毅	正	之	介	男	房	賢
孝	毅	男	照	男	明	隆	男	之	孝	稔	郎	實	一	忠	憲	郎	竜	萬	保	毅	正	之	介	男	房	賢

謹 賀 新 年

京都府電設資材卸業協同組合

京都市伏見区竹田東小屋ノ内町52番地 TEL 602-1899

理事長	藏岡一彦	理事	小宮山俊朗	監事	安原良一
副理事長	木下隆詞	理事	鳥居正彦	監事	和田哲也
		理事	鶴田利雄		

京都府電設資材卸業協同組合 組合員

井上株式会社

社長 井上大輔
(〇七七三) 二二一五一七一

因幡電機産業(株)
第一営業部

部長 森田政利
(〇六) 六五三三一二五〇一

(株)京栄商会

社長 木下隆嗣
三四一四一五一

京栄電材(株)

社長 安原良一
(〇七七三) 七五二二四八

パナソニック
電材京都(株)

社長 円城寺三十己
三二一八二七一

湖睦電機(株)

社長 小宮山俊朗
三四一九二七一

正栄電機(株)

社長 堀田正太郎
八二一九二八一

正和電工(株)

社長 和田哲也
(〇七七四) 三二一八二一一

(株)たけでん
第三事業部

部長 梅木友秋
六二二一六六一

ツル夕電機(株)

会長 鶴田利雄
二二一九三五一

鳥居電業(株)

社長 鳥居正彦
二二一七七一

(有)中蔵電業社

社長 池ノ内幸男
八〇二四一四一

東芝電材マーケティング(株)
関西電材社 京滋支店

支店長 日比邦守
(〇七七) 五六三九九四三

ニシムラ(株)

社長 藏岡一彦
六八一三三三一

ほりでん

代表 中堀佐一郎
二二一〇五一

(株)前田商会

社長 前田義道
(〇七七三) 二二二四〇九

(株)リキデン

社長 藤井宏嘉
九三三二〇四〇一

謹 賀 新 年

National パナソニック電気株式会社
 京都営業所
 所長 中村 浩章
 〒601-8127 京都市南区上鳥羽北花名町三四
 電話(代表) 〇七五-六六一-一五一四一
 ファックス 〇七五-六六一-〇二二一

Nalgal Energing 内外電機株式会社
 代表取締役社長 丹羽 一郎
 本 社 〒577-8551 東大阪市高井田本通四一―一
 電話 〇六(六七八三)三三六一(代表)
 京都営業所 〒600-8146 京都市下京区七条通東洞院東入ル
 材木町四九九―二第一キョウトビル
 電話 〇七五(三七二)一三〇一(代表)

H&T 住電日立ケーブル株式会社
 常務取締役 関西支社長 川島 進
 〒541-0041 大阪市中央区北浜四丁目七番二十八号
 住友ビルディング第二号館一階
 電話(〇六) 四七〇七―八八〇〇

株式会社 たいびし
 代表取締役社長 岩田 武久
 本 社 京都市右京区西京極豆田町二九
 TEL 〇七五(三二五)二二一一

MASPRO
 マルチメディアの つまみ口電工
 www.maspro.co.jp
 京都営業所
 所長 古賀 秀彦
 マス坊
 〒612-8413 京都市伏見区竹田三ツ杭町35
 TEL:(075)-646-3800
 FAX:(075)-646-3010



日動電工株式会社
 代表取締役社長 武下 健
 〒530-0044 大阪市北区東天満二丁目三番二二号
 電話(〇六) 六三五八―二二〇一(代)
 FAX(〇六) 六三五八―一五七五七

株式会社 ニチフ
 代表取締役社長 森 良夫
 〒530-0053 大阪市鶴見区鶴見一丁目三番五八号
 TEL 〇六(六九)一一四一一
 FAX 〇六(六九)一一六八二二

テンパール工業株式会社
 京都営業所
 所長 高橋 美智夫
 〒612-8417 京都市伏見区竹田向代町川町25
 ウイングヒルズ京都南1F
 電話 〇七五(六九三)四〇三〇

年 新 賀 謹

株式会社 戸上電機製作所

関西支店

支店長 原 光彦

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町十二丁目五戸上ビル
TEL (〇六) 六三八六八八九六一



住友生命保険相互会社

京都支社

支配人支社長 鈴木 敬治

〒600-8790 京都市下京区四条通室町角 住友生命ビル5階
TEL (〇七五) 二二二一―一八四五

京都駅八条口
お集まりに大変便利

新・都ホテル

京都市南区西九条院町17
TEL 075(661)7111

みえない電気



技術もまみ

(財)関西電気保安協会

京都支部

支部長 青木 良平

〒605-0965 京都市東山区今熊野池田町四―八
電話 (〇七五) 五四一―五三七五番

ジェイアール西日本ホテルズ

ホテルグランヴィア京都

京都駅中央口直結
TEL (〇七五) (三四四) 八八八八
www.granvia-kyoto.co.jp

京都府電気工事工業組合
任意労災保障制度) 当
病氣入院保障制度) 担

有限会社 ひぐさ保険事務所

〒616-8304 京都市右京区嵯峨広沢南野町六〇―五
TEL (〇七五) 八七二―七五二(代)
FAX (〇七五) 八七二―七五二二

取扱保険会社	
AIU保険会社	アリコジャパン
三井住友海上火災保険株	大同生命保険株
日本興亜損害保険株	日本興亜生命保険株
東京海上日動あんしん生命株	アフラック

第一生命保険相互会社

特別法人部部长 青木 靖司

〒100-8411 東京都千代田区有楽町1―13―1
電話 (〇三三) 三二一六―二二二(代)

消防設備のご用命はぜひ当社に

日本防火産業株式会社

代表取締役 船岡 伸季

本社 京都市中京区松原通七本松東入ル
〒604-8433 TEL (〇七五) 三二四一〇―二二九
FAX 三二四一〇二二九
滋賀営業所 滋賀県栗東市坊袋二二七―一(湖南消防本部隣)
〒510-0036 TEL (〇七七) 五五二〇二二九 FAX 五五三〇一―八



謹 賀 新 年

植田順税理士事務所

所長税理士

植田 順
所 員 一 同

〒612-8016

京都市伏見区桃山町養齊十九一十四

TEL(〇七五)六〇四一三二六〇
FAX(〇七五)六〇五〇一八五

東芝保険サービス株式会社 関西支店

支店長 萩原 利也

〒五四一〇〇五三

大阪府大阪市中央区本町四丁目二番十二号

TEL(〇六)六二四五―六〇二一
FAX(〇六)六二四五―五二〇五

財団法人 京都工場保健会

会 長 田 中 千 秋

〒604-8472

京都市中京区西ノ京北壺井町六七番地

TEL(〇七五)八〇二一〇一三一(代表)
FAX(〇七五)八〇二一〇一二九

関西電気工事業厚生年金基金

理事長 草 野 吉 次

常務理事 山 路 克 明

〒652-0852

神戸市兵庫区御崎本町二丁目九番七号
電 話 (〇七八) 六七一一八六〇八番



京都府共済協同組合

理事長 河 野 規

〒615-0042

京都市右京区西院東中水町一七番地

京都府中小企業会館内
TEL(〇七五)三二四一七二三五番(代)
FAX(〇七五)三二四一七二七八番

株式会社 公益社

代表取締役 松 井 昭 憲

本社 〒604-8161

京都市中京区烏丸通三条下ル
電話(〇七五)二二一―四〇〇〇

中丹電材協同組合

役 員 一 同

福知山市字堀今岡二六〇四
TEL(〇七七三)二二一六二六八
FAX(〇七七三)二二一七二二三

福井県若狭地区 電設業協同組合 役 員 一 同

〒917-0024

小浜市和久里九号
TEL(〇七七〇)五六―二五五三
FAX(〇七七〇)五六―三六〇一

平成21年度〈第39期生〉 学院生募集



特典

第二種電気工事士免状

卒業生には国家試験が免除され、電気工事士免状が交付されます。

技能士補資格

職業能力開発促進法第21条に基づき、京都府知事より技能士補資格が交付されます。
(18才以上の者に限り)



入学資格

高校卒業以上(男女共学)

電気工事士科

夜間部(1ヵ年) 50名

研究科

夜間部(8ヵ月) 50名

第一種電気工事士

受験対策(4月~9月の毎週 月・水・金)
(10・11月の毎週 2日間)

願書受付

平成20年10月20日(月)~21年3月6日(金)

●詳しくは当学院までお問い合わせ下さい。ホームページでも詳細をご案内しています。

TEL.075-693-7887 <http://www.kyodenko.org/>



〈交通機関〉

- JR京都駅から徒歩20分
- 京阪・JR東福寺駅から徒歩10分
- 市バス河原町九条から徒歩2分
- 地下鉄九条駅から徒歩5分



経済産業大臣指定・京都府知事認定
職業訓練法人 ケーイーシー

京都電気技術専門学校

〒601-8021 京都市南区東九条宇賀辺町8 FAX.075-693-7877