



▼大きな杉の木には時折
願い事が...



崇道神社

わがまち

「静と凜」が、似合う 歴史のある隠れた神社」

三宅橋を東に1分、毎朝5時ごろ散歩しています。少し北には三宅八幡神社、西には蓮華寺があります。通り過ぎるとそこが崇道神社。静かなたたずまいの凜とした境内があり、階段を上ると神殿があり、参拝を済ませ右を見ると、縄を巻いた大きな杉の木があります（後から少し触れますが）。

この神社の横には小野毛人（最初の遣隋使小野妹子の子）の墓があり、天武6年に没したとされています。後に発見された「銅板小野毛人墓誌」は国宝に指定され、墓は京都市史跡に指定されています。朝もやの中、心が洗われる思いです。

崇道神社は、桓武天皇の近親者の死が続き、都に悪疫が流行したため早良親王の崇と噂され、その怨霊を鎮める為に創建され、延暦19年崇道天皇と追号を贈り、墓を八島陵へ、改葬しました。

遠くよりマップを見ながら、参拝に来られます。あ、そうそう、大きな杉の木に、2〜3年に、1体から2体わら人形が打ち付けてあるそうです…。願いが叶うかも？

一度、お立寄りください。心が凜としますよ。6時前には帰ると、朝ごはんが美味しくいただけますよ。

左京地区 山本 さとし

京電サイクル
案内と連絡

各種試験講習会のお知らせ

あと施工アンカー

講習会 (舞鶴) のご案内

- 1、日時
平成23年10月26日(木)
13時30分～16時30分
- 2、主催
京電工組・日本ヒルティ(株)・
(株)國友銃砲火薬店
- 3、場 所 関西電力(株) 舞鶴営業所
- 4、受講料 4、200円
- 5、定 員 20名 (先着順)
- 6、内 容
①アンカー理論・施工上の注意
②実技講習 (アンカー打設)
③確認試験
④まとめ他

※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

高圧・特別高圧電気取扱者
安全衛生特別教育のご案内

- 1、日時
平成23年11月10日(木)・11日(金)
(2日間) 9時～16時
- 2、場 所
(株)関西電気保安協会 京都支部
京都市東山区今熊野池田町4-8
☎075(541)5375
- 3、受講料 15、000円
(テキスト代・消費税込)

- 4、定 員 25名 (先着順)
- ※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

「フォトマネージャ操作研修会」
「経審改正の変更点とその対策研
修会」のご案内

- 1、日時
平成23年11月24日(木)
13時30分～16時30分

2、場 所

職業訓練法人ケイイーシー
京都電気技術専門学校
2階コンピュータ室

- 3、受講料 3、000円
- *通常受講料5、000円のところ、
組合から2、000円補助して
います。
- 4、定 員 20名 (先着順)

※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

低圧電気取扱業務
特別教育のご案内

- 1、日時
平成23年11月25日(金)
9時～18時

2、場 所

京都府電気工事技術会館 3階

- 3、受講料 7、000円
(テキスト代・消費税込)
- *通常受講料8、630円のところ、
組合から1、630円補助して
います。
- 4、定 員 25名 (先着順)

※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

第一種電気工事士技能試験
受験対策講習会のご案内

- 1、日時
平成23年11月26日(土)・27日(日)
(2日間) 1日目 10時～17時
2日目 9時～17時
- 2、場 所
職業訓練法人ケイイーシー
京都電気技術専門学校
- 3、受講料
組合員の子弟 33、000円
その他 38、000円

※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

老後のための保障!!
全日電工連
国民年金基金に
加入しましょう!

年金320万円まで
無税



理 事 会 報 告

一、開催日時 9月20日(火)

13時30分

二、開催場所 電気工事技術会館

三、出席者 理事30人 監事2人

〔欠席〕理事11人 監事3人

議長 松井 章

〔報告事項〕

電気保安功労者表彰報告

、全日電工連関係

故 小澤浩一氏 合同葬報告

米沢全日電工連新会長報告

、関西電気工事業厚生年金基金代議員

会報告、役員改選で松井理事長が副

理事長に就任

、関西電力からの情報

電気料金についての特別措置の申請

について

、第6回理事会議事録、異議なく確認

議 題

1、平成23年度電気使用安全月間の結

果について

山田事業委員長から、資料により実

施結果を報告。次年度の安全月間活動

の内容は、理事会の意見を基に事業委

員会で協議をし、早く方向付けを出す

ことで承認。

2、防災連絡網伝達訓練の結果につ

いて

山田副理事長(防災委員長)より、

9月1日の防災研修会の開催報告のあ

と、緊急連絡網の機能を確認するため、

同日に行った防災連絡網伝達訓練の結

果について報告され、不備などころは

次回以降に改めることで承認。

3、ものづくりフェア2011の参加

について

橘教育指導副委員長から、フェアで

の取り組み内容の一部を紹介、橘口教

育指導委員長から、予算案を提案し協

議の結果、本日の理事会の意見を踏ま

え再度委員会で予算の組み直しを行う

こととされた。

5、平成23年度配線設計技能コンク

ールについて

山田事業委員長から、資料により説

明し、選手選考の注意点を支部長に要

請。今後のコンクールの方向付けにつ

いても事業委員会と協議し理事会で提

案したいと報告され承認。

次に委員会等報告、支部報告、監事

所見のあと理事会終了。

(総務委員会)

福知山、京都の二会場で 防災研修会開催

平成23年9月1日(木)午前10時30分よ
り福知山サンケイボウル会議室、午後
3時より京都府電気工事技術会館で2
度にわたり、関西電気工事工業会青年
部連合会会長・兵庫県電気工事工業組
合青年部相談役の堀口 繁氏を講師に
むかえ防災研修会を開催、阪神大震災
の体験を基に約1時間講演をしていた
だきました。

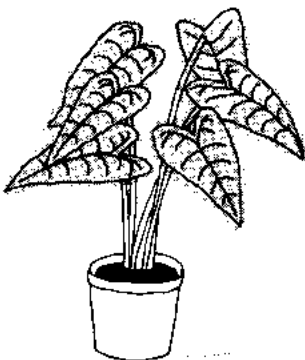


福知山会場での研修会



講師の堀口 繁 氏

防災協定や緊急連絡体制の構築など
のほか、協力し合える仲間作りや緊急
時に必要なものなど実際の経験談を
話されるなど非常に有意義な研修会で
した。



電気保安功労表彰

去る8月31日(火)、帝国ホテル大阪で開催された電気保安功労者表彰式において、当組合の左記の方々、永年にわたる電気保安の確保に尽された功労により、それぞれ栄えある表彰を受けられました。

誠におめでとございます。受賞された方々の益々のご活躍をお祈りいたします。

◇原子力安全・保安院長表彰

久世電気工業(株)

久世 義房氏 (福知山支部)

中島電気工事(株)

中島 治氏 (上支部)

◇関西電気安全委員会

委員長表彰

岩本電気

岩本 義弘氏 (上支部)

榊山添電気

山添 勇氏 (宮津支部)

高鳥電機(株)

高鳥 孝隆氏 (小浜支部)

ゴルフ同好会 秋のゴルフコンペのご案内

※日 時

平成23年11月16日(水)

※場 所

グランペール京都ゴルフ倶楽部
船井郡丹波町字実勢小字上ノ谷4の1
☎0771(82)2266

※現地集合

8時15分 (時間厳守)

8時40分 アウト・インスタート

※プレー費 12,000円

コンペバック (昼食・会食含む)

※参加費 5,000円

(売店等は各自お支払い下さい)

※申込締切日 11月7日(月)

参加は32名(8組)になり次第締め切らせて頂きますのでご了承願います。

◎お問い合わせ先

京都府電気工事工業組合 (田附まで)

事務局人事

(H23・10・1付採用)

主事補 一岡 尚美

Panasonic
ideas for life

革新LED、誕生。

(社)日本電球工業会の性能規格に準拠、さらに上を行く光を追求した直管形LEDベースライトが新登場。

誤挿入を防ぐ
新口金システム。

演色性(Ra)84で、
自然な色合い。

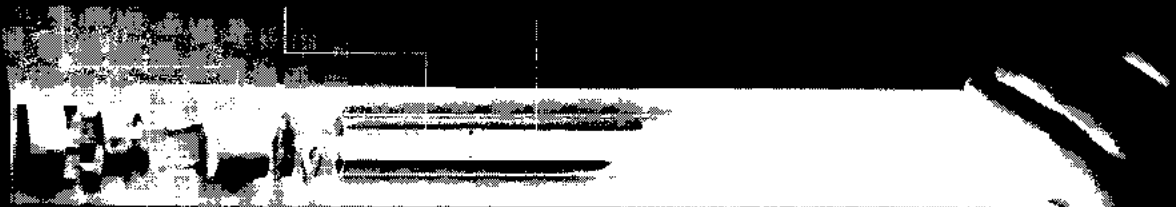
セルフコントロールで、
ムダな電力を徹底削減。

2010年10月24日より順次発売

【富士型器具】

【埋込型(フーコンフォード)】

※メインで使用してあります商品画像はイメージです。



EVERLEDS

エバーレズ

第25回 京電工親睦旅行会

今年の旅行は、絶景の鳥羽湾が一望できる伊勢鳥羽温泉へ行きます。

宿泊は、湯処が充実し、鳥羽湾の新鮮な海の幸をお楽しみ頂ける豪華旅館「鳥羽シーサイドホテル」での1泊2日プランを準備いたしました。

今回は、北部支部の方もご参加頂けるよう、バス1台を北部支部経由で運行する予定です。

支部・地区単位、事業所単位での参加も大歓迎です。

◎日 時

平成23年12月4日(日)～5日(月)

◎旅行先

伊勢鳥羽温泉

「鳥羽シーサイドホテル」(泊)

◎交 通 観光バス

◎会 費 30,000円

詳しくは同封の付録を(参照ください。また、お申し込みは、同封の申込書にて事務局へお願いします。

(厚生委員会)

第8回支部対抗 親睦ボウリング大会

今年も、昨年に引き続き、支部対抗親睦ボウリング大会を開催します。

◎日 時

平成23年11月6日(日)
10時30分～14時

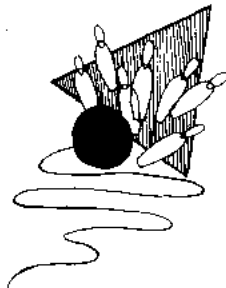
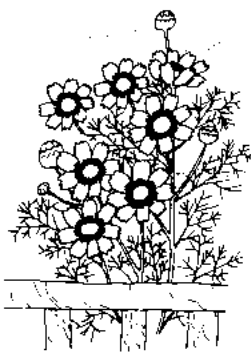
◎場 所

サンケイボウル(福知山)

・1支部5名による団体戦および個人戦とする。

・団体戦は1人3ゲームを投球し、上位4名の成績で順位を決定します。

・10月末までに各支部で出場選手をお決め下さい。



平素は、格別のお引き立てを賜り誠に有り難うございます。
また、今年の1泊旅行は当社にご用命賜りまして誠に有難うございます。厚く御礼申し上げます。

* 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

〒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6階

代表取締役社長 石田 広司

TEL: 075-822-8877

FAX: 075-822-9900

(担当者: 谷 雄一 携帯電話: 090-6823-9060)

* 観光バス(明星観光バス・他社バス)・マイクロバス・タクシーのご用命も賜ります。

関西電力からのお知らせ

電気料金についての特別措置の申請について （定額電灯および公衆街路灯Aの新たな料金区分の設定について）

平成23年9月12日

関西電力株式会社

当社は、平成23年12月1日から実施する電気料金の特別措置として、定額電灯および公衆街路灯Aの料金について、現行の電気供給約款ならびに供給約款等以外の供給条件（料金についての特別措置〔太陽光発電促進付加金〕）における20ワットまでの料金区分以下に、10ワットまでの料金区分を新たに設定し、本H、経済産業大臣に対し電気事業法第21条に基づく認可申請を行いました。

これは、昨今の照明市場において、LED照明等高効率かつ小容量の照明の開発が進みつつある中、社会的にも導入の拡大が期待されており、今後のこうした照明の高効率化や小容量化に対応するために設定することとしたものです。

別紙

「定額電灯および公衆街路灯Aの料金についての特別措置」および 「料金についての特別措置〔太陽光発電促進付加金〕」の概要

定額電灯および公衆街路灯Aの料金についての特別措置は、照明の高効率化や小容量化に対応するため、定額電灯および公衆街路灯Aで電気の供給を受け、契約負荷設備に10ワットまでの電灯を使用されるお客さまを対象としたもので、現行の20ワットまでの料金区分以下に、10ワットまでの料金区分を新たに設定しております。

この新たな料金区分の設定に伴い、料金についての特別措置〔太陽光発電促進付加金〕において、10ワットまでの電灯に適用する太陽光発電促進付加金単価を設定しております。

◆対象となるお客さま

供給約款の定額電灯および公衆街路灯Aにより電気の供給を受け、契約負荷設備に10ボルトアンペアまでの容量（入力といたします。）の電灯を含むお客さまで、かつ、この供給条件の適用の申出をいただいたお客さま。

◆料 金

早收料金は、需要家料金および電灯料金の合計といたします。

なお、1ボルトアンペアを1ワットとみなして電灯料金を適用いたします。

定額電灯	需要家料金	1契約につき	73円50銭
	電灯料金	10ワットまでの 1灯につき	68円57銭
公衆街路灯A	需要家料金	1契約につき	66円15銭
	電灯料金	10ワットまでの 1灯につき	61円11銭

※上記単価は、消費税等相当額を含みます。

なお、燃料費調整を行なう場合の基準単価は、各契約負荷設備ごとに1月につき次のとおりといたします。

10ワットまでの1灯につき	50銭 6厘
---------------	--------

また、太陽光発電促進付加金単価は、各契約負荷設備ごとに1月につき次のとおりといたします。

10ワットまでの1灯につき	13銭
---------------	-----

※上記単価は、消費税等相当額を含みます。

※実施期日および実施期間は、平成23年12月1日以降平成24年3月の検針日の前日までの期間といたします。

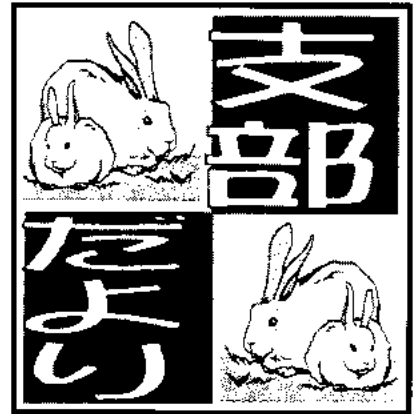


合同会議では綿密な打ち合わせを

東日本大震災・福島原発事故に追い討ちをかけた、台風12・15号の被災の

節電と安全・安心の呼びかけ

舞鶴支部



なかで迎えた、平成23年度全国電気使用安全月間・支部恒例の行事、一人暮らし高齢者宅無料配線診断が8月27日(休)気温35度と猛暑の中、午後1時30分、舞鶴市役所・西支所に集合した支部組合員37名・同行していただく消防署職員4名・関西電力(舞鶴)社員5名は、高橋支部長・嵯峨根副支部長の激励挨拶と鈴木事業委員長・美濃事業副委員長による注意事項等が東西に分かれて再確認され雨上がりの午後2時、19組・19台の車両に七つ道具を持ち元気に乗り込み目的地へと出発しました。

この日を迎えるには、支部関係役員による、早期からの打ち合わせ、関係行政との細心の連携を経て8月18日(休)には、関西電力(舞鶴)会議室を借りての、班長・副班長含む行政・支部役員合同会議では136軒と多くの訪問先の振り分け、随行員の確認・注意事項等細部にわたる綿密な打ち合わせがとり行われ当日を迎えました。

こんにちは 毎日暑いけど体調はどうですか? 熱中症大丈夫ですか? 節電より身体が大事エアコンかけて健康管理して下さいね。

19組の調査員も暑さに負けず受け持ち訪問先を親切丁寧に点検し、136軒を訪問し、組合事務所まで整理を終えたのは、午後6時を過ぎていました。お疲



測定器の点検

れ様でした。

訪問先から、お世話になりました、と嬉しい便りも届いています。ご協力頂きました関係行政の皆様、お世話になり有難うございました。

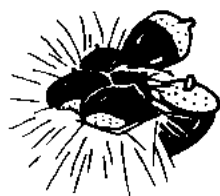
参加された組合員・関係支部役員の皆さんお疲れ様でした。都合悪く参加出来なかった支部員の皆さんも次回は参加され、全員で参画の喜びを味わえる事を楽しみにしています。

9月26日(月)電気使用安全月間の締め括りとして技術講習会が、商工観光センターで行われました。

内容は、福島原発事故に伴う、全電力会社の節電計画・エコ対策に伴う電力使用量削減をLED照明で克服しよう、パナソニック電工様より、商品・

技術説明と営業ノウハウを学び、また第一通商欄より災害から財産を守る地震感知時出火防止コンセントの商品説明、併せて、大切なお客様の電気設備を測定する絶縁抵抗測定器の校正が、関西電気保安協会(舞鶴)より測定器を借りて点検、電気に携わる者の知識向上と、営業活動に役立つことを願うての技術講習会となりました。参加者の少なかつた事は、これからの支部活動の難問のようです。

皆の支部、皆で盛上げ、皆で活用
編集部員 今西 尚久



第一種電気工事士

定期講習のお知らせ

今後の予定

11月京都会場

◇平成23年11月9日(水)

京都府電気工事技術会館

(当組合3階)



上中京地区

平成23年度 上中京地区 第1回地区役員会開催

去る5月26日の通常総代会にて承認されました、上支部内、上中京地区の役員会を7月6日「KURI」にて開催いたしました。

参加者全員、地区運営の意気込みが高く、活発な意見交換がかわされ、左記の通り各役割分担が決定しました。

地区長 (総務担当)

藤平尾電機工業所 平尾 憲正

副地区長 (事業担当)

(株)三栄電機商会 山田 正大

副地区長 (福利厚生担当)

前川電気商会 前川 喜美

会計

柴田電機 柴田 兼則

総代 (教育指導)

大八木電気商会 大八木 泰清

総代 (相談員)

山本電気工業所 山本 広利

総代 (編集)

副安田電機工業所 安田 基男
 総代 (会計監査)
 波多野電機 波多野吉信
 KFC代議員
 蒲田電機 蒲田 静一
 以上の分担にてスタート致します。

平成23年度電気安全月間 電気配線診断実施

8月30日、中京消防署・四条御前出張所に午前9時に集合。消防職員及び関西電力職員並びに平尾・前川・藤井・船岡・山本・関西電業社・安田にて12軒の住宅を訪問、電気設備の診断を実施しました。



ご協力いただいた皆様

編集部員 安田 基男

中京(下)地区

電気使用安全月間の実施

残暑も押し迫った8月30日(火)、当日も蒸し暑い一日となりましたが、関係者の方、地区員の方々の協力で、恒例の「高齢者宅配線診断」を無事に終えることができました。

午後1時、消防署・御前分署に集合、各自自転車で現地に向かいました。

事前に消防署の方の訪問説明で了解を得ていたようでしたが、半数宅がお留守で思うように捗りませんが、安全で快適な生活が得られることを願い、酷暑の中を微力尽くして配線診断に取り組みました。



ご高齢者宅を順次、ご訪問

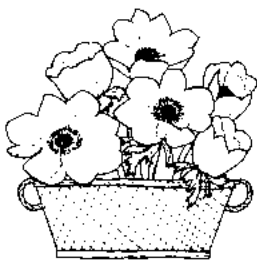


只今、点検、測定中です

今度の高齢者宅診断に協力を賜った自治会長の森井様、訪問宅の時間調整に尽力された消防署の辻中様、関西電力京都営業所の小西様、大変お世話になり有り難うございました。

また、多忙中にも拘わらず酷暑の中、参加してくださった愛甲電気、西村電機、大変ご苦労さまでした。(敬称略)

編集部員 今井 恭介





参加、ご奉仕いただいた皆様方

近年は、日常の電気機器使用に対する質問を受けることも多くなり、電気に対する安全意識の浸透を強く感じると共に、特に漏電遮断器の取り付けや接地工事に対する十分な配慮をお願いした次第です。奉仕いただいた、(株)扶桑電機・益田電機・妙電・大久電設・石下電気・文化堂・ベストインフオメーションかたおか・(株)トーカー・真岩電気・(株)東邦電機・関西電力京都営業所そして、(株)東山消防署ご担当の皆様に対しまして心よりの御礼を申し上げご報告いたします。

「納涼ビヤパーティー」を開催
地区総会の議案の一つとして提案されていた納涼会が、配線診断当日の夜に京都祇園ホテル屋上にて開催されました。
若下心配もあつた天候も、心地良く風の吹く快晴に恵まれて一安心。
定刻の6時30分、菅原地区長より配線診断が無事に終えられたことへの御礼と、小地区とは云えども、チームワークに関しては他に勝るとも劣らないことを自慢にしている『出会いと絆』をモットーに仲良くお付き合いをとのご挨拶に続いて、出島副地区長の乾杯のご発声により一同グイーンとジョッキを傾げ懇親の集いの幕開けとなりました。

編集部員 前田 敏男

「高齢者宅配線診断」を
本年も無事に終えました
去る8月19日(金)に18軒の訪問を終えました。午前8時30分(株)東山消防署にお集まりいただいた11名の皆さんと警防課の担当官とによる、事前に作成済の資料に基づき打ち合せの後、2班に分かれて月輪学区に対してのきめ細かな点検や必要に応じた応急修理を行いました。不良配線や電気機器に対する改善指導と要望等も行い、訪問先の皆さんからの御礼の言葉には思わず暑さも吹っ飛ばす思いと、この事業の意義を痛感しました。

東山地区

「納涼ビヤパーティー」を開催
地区総会の議案の一つとして提案されていた納涼会が、配線診断当日の夜に京都祇園ホテル屋上にて開催されました。
若下心配もあつた天候も、心地良く風の吹く快晴に恵まれて一安心。
定刻の6時30分、菅原地区長より配線診断が無事に終えられたことへの御礼と、小地区とは云えども、チームワークに関しては他に勝るとも劣らないことを自慢にしている『出会いと絆』をモットーに仲良くお付き合いをとのご挨拶に続いて、出島副地区長の乾杯のご発声により一同グイーンとジョッキを傾げ懇親の集いの幕開けとなりました。



素晴らしいロケーションの中、カンパ〜イ!

気が付くと、はや日も西山に傾き町に明かりが灯る素晴らしいロケーションに、見慣れているはずの町並みや北山や西山の素晴らしい夕景に格段の思いに耽った次第(おセンチ!)。皆さんも急ピッチの盛り上がりでジョッキ交換や料理の追加への往復も激しかったようで、これまた風に吹かれてのスカイラウンジでの理屈抜きの親しき仲間集いならではと感じ得た素晴らしい企画だったし、今後、地区恒例の行事への定着となり得るとの思いを強くしました次第です。

VERSION UP! 平成15年 電設工業展 「中小企業庁長賞賞(3位)」受賞

ホンモノの成心仕様 変換電線スリットランプ・マシン 回転切り

シャープな刃割ができる回転切り機構に加え、押し出しができるローラ機構を新設! よごれたVVF(VA) 扉芯も簡単に分別! 状態の良いVVF2芯(1.68mm)は、気密検査も分別可能!

平成22年11月 出荷開始 定価 ¥680,000

油圧工具開発をリードする (株)西田製作所

品名	仕様	特徴
CVT		
IV		
CV	8-32mm ²	6芯の配線に4芯まで対応可能 扉芯の交換も簡単!
VVR (SV)	φ16 φ20 (2芯 3芯) φ28 2芯 3芯	扉芯の交換も簡単! 扉芯の交換も簡単!
VVF (VA)	外径φ16 φ20 φ28 φ32 φ36 φ40 φ48 φ60 φ70 φ78	扉芯の交換も簡単! 扉芯の交換も簡単! 扉芯の交換も簡単!

寸法 H500×L681×W228mm
質量 約50kg
供給電圧 AC100V 50/60Hz
モータ 三相 400W
平均 23m/min
切刃機構 処理能力 VVF(VA)φ16mm標準 → 25m/min
IV 60mm² → 23.5m/min
VVF 2芯φ16mm標準 → 23.5m/min

回転切り ローラ

扉芯325sq 1回分別! VVF 2芯φ16mm標準 1回分別!

〒517-0247 京都府伏見区大久保下三橋南線2-2番地
TEL: 075-611-1136 FAX: 075-611-4157
http://www.nishida.co.jp

下京地区

一人暮らし老人宅 配線診断実施

残暑厳しい8月23日(火)、今年も皆様のご協力を得て、安全月間のメイン行事を無事終えることができました。

午前9時に下京消防署塩小路出張所に集合して、第1班には当地区から北村・高山・田中の3氏、関電吉岡氏、消防署原氏、消防団山口氏、また第2班には当地区の市川・高井・中川の3氏と、きんでん田附氏、消防署島井氏、消防団林氏の2班編成にて崇仁市営住宅の19軒を巡回致しました。



皆様のご協力を得て、今年も無事配線診断を終えました

今回は地域に密着された地元消防団の皆様が訪問先の取りまとめをされ、水先案内にもご尽力を頂いたお陰で、例年にも増して順調に訪問ができましたことは、感謝の念に堪えません。

総じて今年の診断エリアは、例年のような一戸建てのお宅と異なり市営住宅で、基礎的な配線の不具合はありませんでした。しかし一方で、未だ各戸とも単二受電で、電化製品の増加に伴う全体容量の不足を感じておりました。それが結果的に、タコ足配線やビニルコードのステップル打ちを呼び込んでいたのが遺憾な点でもありました。また、漏電ブレーカーの設置がないものも共通していて、今後の改修が望まれます。そして、急を要する修理や軽微な改修はその場ですぐに対応して、訪問先のお年寄りから優渾な感謝の言葉を頂戴致し、改めて本行事の意義を痛感した次第です。

診断を終え、ご奉仕いただいた関係者の皆様に総括をお伺いしたところ、皆様口揃えて本行事の必要性を強調され、そして更なる継続を要望されておられました。

なお、当日は人変な暑さにも拘わらず、快くご協力をいただきました皆様には感謝と共に心より御礼を申し上げ、また来年も大過なく訪問を終えられませうと願って、ご報告と致します。

編集部長 中川 裕

山科地区

高齢者宅配線診断を 実施しました

8月12日(金)、今年も猛暑続き、34度・36度と暑さとの戦い、高齢者の皆様も大変な毎日、そんな中での訪問でした。

今回は勸修学区で、訪問件数は20軒です。当日、山科消防署を9時に出発、2班に分かれて配線診断を実施しました。関西電力機伏見営業所 2名、消防署 2名の方々にご支援、ご協力いただきました。



猛暑の中、協力いただいた皆様方

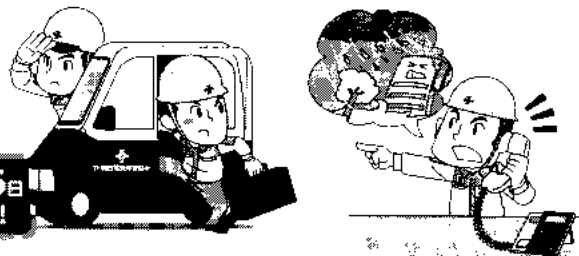
24時間365日
まかせて安心 電気保安のエキスパート!

多様なニーズにお応えする 電気設備の保安管理業務

工場やビルなどの高圧電気設備やコージェネレーションシステムなどの出力1,000kW未満の発電所に対する保安管理業務を行なっています。

万一の事故には
すぐに駆けつけ、
復旧します!

24時間365日
いつでも出動!



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 大阪市北区豊根崎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。

9月15日(木)、地区の上期研修会が行われました。研修会終了後に懇親会を予定していましたが、今回の会場は

伏見地区上期研修会及び 高齢者宅配線診断行



した。ありがとうございます。
ご協力いただいた地区員様は、以下の通りです。(敬称略)
木村電気㈱ 木村 正幸
森川電気工事 森川 賢悟
山本電気 山本 晃士
かみもり電気 神守 廣志
佐々木電気 佐々木吉一
坂本電気 坂本 睦晃
大村デンキ 大村 肇
以上の方々です。ありがとうございます。

編集部員 坂本 睦晃



消防署員さんと打合せも終わり、いざ出発!

伏見のカップカントリー。定員30名の広間をほぼ満席にして柴田地区長の開会のあいさつに引き続き、関西電力伏見営業所・ネットワーク技術センターの藤本係長により、今夏の節電協力に対する御礼とお詫びの言葉、そして内研の担当に8月より小倉氏が就任したとの報告、そして紹介があり、今回は早速新担当のもと、新計量装置と計器配線について、約30分みっちり講義していただきました。終了後、両氏は退席されましたが、引き続き行われた懇親会には、遅れて駆け付けていただいた組合員さんも数名おられ、超満員の中、勝山顧問の乾杯のご発声で宴が始まり、厳しい残暑も忘れるひとときを過ごさせていただきました。



小倉新担当による研修会

話題は前後しますが、例年実施されております、高齢者宅配線診断ですが、今年は訪問日が重なっていたため、メンバーには手分けして活動していただきました。
総訪問軒数は61軒、協力して下さった組合員さまは次の通りです。
山城電気工業、豊三管電、大西電気工業所、大野電気商会、尾形電気、前田電気商会、ツバサデンキ、伏見電化センター、マハタギ電気商会、新翔電設、ダイゴ電設、森川電気、林電気商会、ケイシヨウ電気設備、植田電機、トモエ屋、大前電気商会、ウイシステム淀、尾田電気商会(敬称略)、以上の皆様、大変ご苦労さまでした。

編集部員 野中 和郎

永年の信用・まごころのご奉仕

葬祭センター

公益社

本社/京都市中京区烏丸通三条下ル ☎075(221)4000
フリーダイヤル ☎0120-00-4200 <http://www.koekisha-kyoto.com>

◆葬儀式場◆

- 北ブライツホール(堀川紫明)京都市北区紫明堀堀川東入 ☎075(414)0420
- 中央ブライツホール(五条大和路)京都市東山区五条通大和路 ☎075(551)5555
- 南ブライツホール(堀川八条)京都市南区堀川通八条下西側 ☎075(662)0042
- 西ブライツホール(五条西大路)京都市右京区五条通西大路西入南側 ☎075(322)0042
- 烏丸ブライツホール(因幡薬師)京都市下京区烏丸高辻南入東入 ☎075(351)7724
- 宇治ブライツホール(宇治横島)宇治市横島町(京都文教大学前) ☎0774(20)0042
- 滋賀ブライツホール(大津)大津市朝日が丘1丁目 ☎077(523)0042

職別国保電気支部からのお知らせ

インフルエンザ予防接種の助成制度について

職別国保組合では、保健事業の一環として「インフルエンザ予防接種」費用の助成制度を実施しています。つきましては、下記の通りの流れで助成されますので、順序に従って組合本部までご連絡いただきますようお願い申し上げます。

◎ 対象者

65歳未満の当電気支部の被保険者
（扶養家族も含む）

◎ 接種期間

平成23年10月1日～平成24年1月31日

◎ 助成額

1名につき ¥2,000 を限度に年度内
1回に限る。

◎ 申請期限

平成24年2月末日（厳守）

記

- ① 「インフルエンザ予防接種」を受ける。
- ② 領収書を貰う。
※（お名前、インフルエンザ予防接種等、記載のあるもの。金額のみのレシートは不可）
- ③ 組合へ連絡（電話）する。
- ④ ご連絡者へ組合より申請書が送付される。
- ⑤ 申請書に領収書（コピー）を付けて組合へFAXする。FAX 075-672-1947
- ⑥ 申請書でお届けの銀行口座へ助成金が振り込まれる。

職別国保電気支部員資格の適用の適正化について

職別国保電気支部に加入できる人

- 京都府電気工事工業組合員およびその従業員
- 住民票が規約に定める地区内にある人

注意 電気工事業者登録、または届出等の資格が必要です。

新規の法人事業所の事業主や従業員は新規加入できません。

健保適用除外承認申請の手続きはお済みですか

- 個人事業所から法人事業所に事業形態を変更したとき
- 個人事業所で従業員を5人以上雇用する事実に至ったとき
- 法人事業所において、従業員を雇い入れたとき

注意 厚労省の通達により、やむお得不い場合を除き、事実の発生から5日以内に手続きをするよう義務付けられていますので、ご協力をお願いします。

職別国保電気支部資格に適用しなくなったとき

- 京都府電気工事工業組合を脱退したとき
- 転廃業により、電気工事業に従事しなくなったとき
- 法人事業所に事業形態を変更し、社会保険の強制適用の事実が発生したにもかかわらず、健保適用除外申請を怠ったとき

上記に該当した場合は速やかに脱退手続きを行い、他の健康保険等への切り替えをお願いします。

Empowered by Innovation

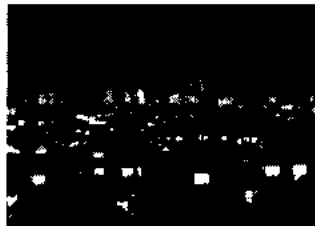
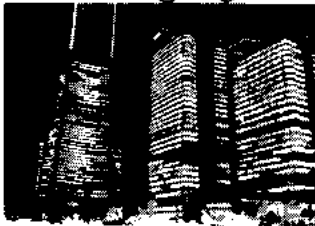
NEC



あしたのための、「あかり」のこと。

ひとの毎日をあかるく照らすだけでなく、もっと豊かな暮らしのために輝く「あかり」があります。ご家庭はもちろん、オフィスや公共施設、そして空港で。

ふだん目につかないところで、NECライティングの省エネ照明技術が使われています。



あしたのための「あかり」のことを考える、NECライティングです。

NECライティング株式会社 照明営業本部電材流通ソリューション営業部 (大阪)

〒550-0001 大阪市西区土佐堀2-2-4土佐堀ダイビル9F TEL: 06-6479-1770 FAX: 06-6479-1771

世界初!オール樹脂製最軽量屋内外用LEDランプ

LEDiOC レディオック LED アイランプ LED アイランプ®

こんなに省エネ!
節電対策は!

明るい、軽い、なにより光の質が良い。もちろん省エネ・長寿命。白と黒の本体カラーで、昼白色・電球色タイプの光色をラインナップ。

セルフバラスト水銀ランプ
160Wと比較して、

消費電力がなんと!

約89%削減!

こんな場所にオススメ!
看板照明 / 街路照明
スポット照明
(ショーウィンドウ・ギャラリー)



低温(-20℃)でも大丈夫!

既設の器具がそのまま使える長寿命HIDランプ

TWIN ツイン セラルクス 190W CERALUX 190W

既設の器具がそのまま使用できるので、ランプと安定器の交換だけで安価に節電対策が可能。再始動時間が5分程度と短いため点滅頻度の高い施設での待機時間も軽減できます。

こんなに省エネ!
節電対策は!

水銀ランプ400Wと比較して、

消費電力がなんと!

約50%削減!

こんな場所にオススメ!
工場照明 / 高天井照明



寿命 **40000時間!**
再始動時間大幅短縮!

EYE IWASAKI

岩崎電気株式会社
<http://www.iwasaki.co.jp/>

東滋事務所 〒612-0029 京都市伏見区深草西涌町8-142 IGCビル3F
Tel.075(643)0916 Fax.075(643)0918
本社 〒103-0002 東京都中央区日本橋高輪町1-4-15 鳥喰町第一ビルディング

組合員のうき

『新規加入』

北地区

○MDK松井電工Ⅱ代表者

松井 勝也

北区紫竹西栗栖町四五―六

☎(493) 8522

○明石電気工事Ⅱ代表者 明石 賢

北区紫野上柏野町三九

下京地区

○NS電気工事Ⅱ代表者

野間 誠二

下京区三ノ宮町正面上る富松町2

52

『変更』

(代表者)

右京地区

◇南和光電気工事Ⅱ代表取締役

両角 明広

右京区西京極東衣手町五五番地の一

☎(311) 5300

山科地区

◇榊柴田電工社Ⅱ代表取締役

柴田 尚吉

山科区四ノ宮山田町八一―一六

☎(591) 0044

小浜支部

◇若狹実業㈱Ⅱ代表取締役

北島 順一

小浜市生守第四号三五番地

☎0770 (56) 2522

◇(前)嶺南電設Ⅰ代表取締役

中川 秀

三方郡美浜町河原市四八―四―一〇

☎0770 (32) 0537

(事業所)

西京地区

◇(株)継電設Ⅱ代表取締役

小泉 善嗣

西京区榎原久保町六一―

☎(394) 4400

南地区

◇永富電機Ⅱ代表者 永富 裕章

南区西九条烏町四―三六

☎(661) 2528

宇治地区

◇康栄電気システムⅡ代表者

折原 康生

城陽市久世里ノ西二三一―一九

☎0774 (56) 6536

福知山支部

◇(株)ボーダーエンジニアリングⅠ

代表取締役 倉澤 信二郎

福知山市厚中町九〇番地

☎0773 (45) 4355

(事業所・電話)

南丹地区 (西京地区より地区異動)

◇大西電機Ⅱ代表者 大西 治

亀岡市禰田野町佐伯大日堂三〇

☎0771 (24) 3188

(承継)

伏見地区

◇西出電気工事Ⅱ代表者 西出 明弘

伏見区淀生津町五五四―七

☎(631) 4854

『脱退』

◆宇治地区 柳京洛Ⅱ代表取締役 井上 美知子

◆富津支部 石倉電気商会Ⅰ代表者 石倉 圭造

『敬告』

◆宮津支部

井上電気商会Ⅱ代表者 井上 英雄氏

(ご尊父) 孝一様・平成23年8月28日

(ご逝去) 83歳

「本部日誌」

9月1日(木)防災研修会(福知山会場・京都会場)

防災連絡網伝達訓練

KEC総務委員会

9月2日(金)教育指導委員会とKEC事業委員会の合同会議

9月6日(火)KEC三役会・理事会・総務委員会

9月11日(水)第一種電気工事士定期講習会(京都)

9月15日(木)関西電気工事事業厚生年金基金代議員会(松井理事長他)

9月16日(金)あと施工アンカー講習会(宮津)

9月20日(火)三役会・理事会

9月21日(水)住宅応援ネット準備会(松井理事長他)

9月22日(木)関西工業会常務委員会・青年部との意見交換会(松井理事長)

9月23日(金)第一種電気工事士筆記受験対策講習会(KEC主催・24Hも)

9月28日(水)でんせつ編集委員会(石津副理事長)



京電工俳句

兼題 「新酒」「秋の空」「秋桜」「すすき」「菊」「松茸」

兼題

釣り人の坊主づら行く枯尾花
 笑顔良き友と土産の新酒酌む
 秋風に心惑わす恋心
 秋桜によき風生れ咲き乱る
 秋の空若きピカソが生きている
 新酒てふ言葉さかなに賑々し
 低飛行理想は高く秋の空
 一人酌む濃は変らず新酒かな
 雲ひとつ払いのけるか秋の空
 今年酒好むは伏見おんな酒
 松茸の匂いだけよと顔よせる
 コスモスや青春の日の迷い道
 松茸やひとつおまけにつらされて
 歩こうか背伸び屈伸菊日和

風船 としお
 なお
 かよ
 流れ星
 けい
 眠り猫
 風船
 かよ
 けい
 流れ星
 けい
 眠り猫
 風船
 かよ
 けい
 流れ星
 けい
 眠り猫

次号、俳句の兼題は

「冬めく」「紅葉」「千歳飴」「凧」「河豚」「時雨」と、当季雑詠です。ご投稿お待ちしております。

雑詠

百日紅 残暑厳しく困惑し

また夏かよと ゆめの花咲く

自由題

自画像の未完のまゝに秋暮る、
 月光や月の心が降り積もる
 漂泊の野良猫に降るや草の絮
 月明り携帯握り帰り告ぐ
 月涼し貴船の床も静まれり
 心せし節電の日日夏終る

なお
 かよ
 眠り猫
 けい
 としお
 流れ星
 としお



二度咲きする、百日紅 (なお)

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。



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

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

関西電力からのお知らせ

下記のような漏電事故が発生しております。

鋼管型 引込小柱で発生した漏電事例の紹介とお願い事項について

【漏電事故の概略】

漏電発生箇所

灯・力契約併設箇所
動力引込線の縁廻り部分を
支線バンドで挟み込んだ

鋼管型
引込小柱



引込小柱本体が導体となり漏電

公衆感電災害が発生するリスクがあった！

漏電発生箇所の状態

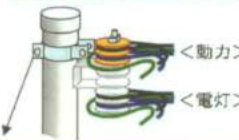


<支線バンド>

- 引込支持点の近傍に施設されていた
- 自然振動による緩み・ズレの可能性

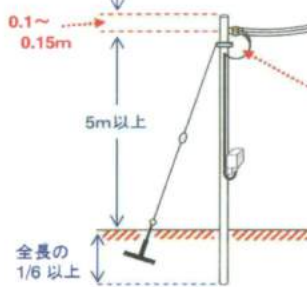
<弊社引込線の標準的な施設>

- DV22sq以下は2号碍子留め
- 専用相は碍子溝に入れない
- 灯・力併設は一般に碍子を串状にする
- 今回は碍子をU型ストラップ直留め
- 専用線(緑線)を碍子に添わず(美観上の処理)



特に■項目を注意すれば、漏電は防止できたと思われる

★内線規程による引込小柱の施設例より…



引込支持は柱トップより、
0.1~0.15mの位置となっている
ことから支線(バンド)は、柱トップより
0.3mほど、下方へ取付け
が適当です

注1)規程には、支線バンドの取付位置は施設例として記載はありますが、詳細な規定は特にありません。
注2)地上高や埋設深さは、規定に準じた施設が必要です。

～ 同様な漏電による公衆災害防止のため、弊社は引込施工方法の改善に努めて参ります ～
特に引込支持点付近に、金属物を施設する際は離隔距離の確保をお願いします。

新低圧申込書について

本誌6頁でご案内の通り、定額電灯および公衆街路灯A契約における新たな料金区分の設定に伴い電気使用申込書も変更になり、9月末より導入予定ですが、旧様式でもお申し込みできます。