

協同組合 千葉電友会だより

目次

電友会の皆さんへ……………大堂三喜代…………… 2

研修会報告……………藤巻 誠一…………… 4

第12回電友会コンペ……………綱刈 徹…………… 6

入札結果報告……………事務局…………… 8

お知らせ……………事務局……………12

発行所 協同組合千葉電友会
 千葉市栄町 24 - 9
 電話 0472-22-8828

編集人 藤巻 誠一
 桜田 尚栄

印刷所 新柳印刷(株)

「電友会の皆さんへ」

千葉市建設局建築部長

大 堂 三喜代

激動の平成元年も暮れ、平成2年を迎えました。明けましておめでとう御座居ます。電友会の皆様には、日頃より、一致団結され、ご活躍のこととお喜び申し上げます。

皆様には、私が監理課・設備係長当時よりのお付き合いがあり、特に昭和48年に初代設備課長に命ぜられて以来4年間、課長として電気設備・機械設備という職場を担当させていただきましたが、その間新設課のため、皆様には何かご厚情を賜りましたことを厚くお礼申し上げます。設備課時代はあっという間に過ぎましたが、当時の電友会は現在の会員の半数ぐらいではなかったかと思います。設備課の職員は新設の職場で、年齢も若かったためか、連日の残業も苦にせず仕事をしていたことを思い出します。その後、営繕課、住宅建設課を経まして、本年4月から建築部長として、千葉市の建築行政に携わっております。

さて、皆様もご存じのとおり、本市は平成4年の政令指定年移行を目指して、諸施設の建設及び整備を精力的に進めているところでございますが、国及び県も同様に大型プロジェクトを計画し、着実に進めております。その代表的施設は昨年10月9日にオープンしました『幕張メッセ』で、報道等でご存じのとおり「第28回東京モーターショー」が盛大に開催され、今後も数多くの会議・イベント等の開催が予定されております。本市も「第4次5か年計画」に基づいて大型施設の建設が次々と計画から実施に向けて進められ、今後も政令指定都市へ向けての総合支所、保健所等の諸施設の建設が予定されております。

現在、建設業界は民間需要が急速に活性化し一時的であると思われませんが、建設

関係の労働力が大巾に不足を来たしている現状で、その影響は公共工事にも及んでいるように見受けられます。また、建設資材につきましても特定の資材ではありませんが、価格の高騰によりまして設計段階において苦慮している現状もございます。しかしながら、このような社会情勢の中で、協同組合の皆様方には格別のご協力をいただき、事業計画が実施されていることを厚くお礼申し上げます。

高度情報化時代といわれる現在、どのオフィスでもOA化され、また電子技術の発展により様々な電子機器が使われ活躍しております。それだけに現代の建築設備は、これらの機器設備を無視しては機能を果たさない時代になってきております。そこで一番注意を払わなければならないことは、不慮の停電であると思われれます。重要な情報を扱う企業においては、無停電装置を設備して安全管理に万全を期しておりますが、殆どの建物等においては無防備であろうかと考えられます。公共の施設においてもOA化が進められ、重要なセクションには無停電装置を設備しております。

したがって、これからの公共工事は老朽化した施設の改装・改修工事が多くなることと思われれますので、いかにして業務に支障なく施工するかということになります。いたるところに強電・一般業務用の弱電配線、それに加えて情報処理用の通信回線が配線されております。このような状況の中で施工するわけですから、現場で監督される技術者はより高度な、そしてよりの確な判断が要求されることとなりますので、各社の管理者の方は社員に対しまして、施工技術の向上を図ることは勿論、加えて現場における諸設備の理解と安全管理等の徹底になお一層のご努力をされるようお願いいたします。

おわりに、協同組合千葉電友会が会員の皆様のご発展とご活躍により、今後共益々ご繁栄されることを祈念申し上げますとともに、千葉市政発展のためより一層のご協力を賜りますようお願い申し上げます。

研 修 会 報 告

電線工場見学会

藤 卷 誠 一

当会は平成元年6月23日、矢崎電線株式会社沼津製作所を訪れました。普段、電線に接していながら、その製造課程はなかなか見る機会もなく、近代的な設備、無駄のない生産態勢等、約半世紀にわたる実績をものがたって居り、感心致しました。お忙しい中、我々を迎えてくれた関係者の方々に深く感謝いたします。



ランプ工場見学会

藤 卷 誠 一

昨年11月24日、当会は東芝ライテック株鹿沼工場を見学させて頂きました。

電球を作り始めて 100年の東芝のランプ製造工場のすばらしい施設と優秀な機能は我々に感銘を与えてくれました。

今回の見学会は、千葉東芝電材(株)、東芝ライテック(株)に多大の御協力と援助をいただき、その夜は奥飯坂の穴原温泉で楽しい夜を過ごさせていただきました。深く感謝致します。



第12回 ゴルフコンペ開催

幹事 共和電気工業株式会社

綱 洩 徹

きのうから降り続いた雨も、ゴルフ場に近づくにつれて、少しずつ灰色の雲が白に変わり、長南CCに着いた時は青空も見えはじめて、絶好のゴルフ日和となる。

幹事の面目にかけて、スタートの1時間前に到着したが、なんとすでに電友会メンバーの3人が、ゆったりとお茶を飲んでいた。その余裕とマナーに脱帽しつつ、きっと、このメンバーさんは上位入賞間違いないと信じて……。

遅刻者1名もなく、インコース10時12分スタート。朝一番でドラコンのショットをする方もおれば、1打目からOBを出す人もいる(幹事)。未明までの降雨で、コースに水を含んだ所もあり、バンカー内も堅い。10月からグリーンもベントに変わったので、アプローチもピンに転がっていかないし、バターの感じも違ったのは私だけだろうか。それでも、日頃のせわしい仕事を忘れ、爽やかな秋空のしたで、プレーするのは最高に気分のよいもの。





1日の汗を洗い落とし、ここちよい疲れとビールの味はまた格別で、ノーベル賞ものと言うがまさにそのとおり。各メンバーのスコア発表と優勝者及びベストグロス賞も決定して、今日一日の反省と毒舌とで、

和気合々にコンペも終了して、クラブハウスを出たら、外はすでに日が暮れていた。

残念なことに、余裕とマナーのよい上位入賞の予想は“見事”にはずれて、その中の一人がB・Bになるとは…………。

ゴルフは、本当に奥が深い。



電友会 第12回 ゴルフ コンペ スコア表

開催日 平成元年10月17日 コース名 長南C、C.

PLAYER	in	out	GROSS	H.C.P	NET	
白石 芳夫	57	54	111	21	90	6位
山田 恒夫	54	47	101	15	86	4位
網 測 徹	48	48	96	17	79	3位
鈴木 弾政	60	50	110	36	74	優勝
藤 沼 清一	55	54	109	8	101	B. B
高木 仁大	49	57	106	18	88	5位
山本 勝生	46	47	93	14	79	2位
佐藤 道愈	54	52	106	13	93	8位
斉藤 力太郎	59	52	111	20	91	7位
吉田 孝次	68	54	122	16	106	B. M
福田 昭男	65	69	134	36	98	9位
B. G 山本 勝生 ドラゴン 斉藤 力太郎 鈴木 弾政 ニアピン 藤 沼 清一 山本 勝生						

入札結果報告

昭和63.10.1～平成1.11.29

単位 千円

63年10/3	北消防署畑出張所増築、電気設備工事	武田電気工事店	3,200
10/11	(仮称) 中部図書館新築電気設備工事	千葉電気工事	65,600
10/18	鶴沢小学校プール付附属改築電気設備工事	水沼電業社	1,500
10/31	稲毛海浜公園外灯々具改修工事	宮崎電工	1,350
〃	大宮下水処理場発電機改修工事	北陽電機産業	4,850
11/2	弁天ポンプ場受変電設備改修工事	豊田電気	13,370
〃	西千葉地区景観事業街路灯設備工事	新東電設工業	22,000
11/8	白井中学校他1校部室新築電気設備工事	旭電工	1,350
〃	稲毛中学校他1校部室新築電気設備工事	安藤電気工事	1,700
〃	末広中学プール付附属改築電気設備工事	千都防災工業	1,300
〃	葛城中学 同上工事	昌信電機工事	2,630
11/10	市立千葉高校電灯設備改修工事	千石電設	8,580
〃	神明ポンプ場直流盤交換工事	アイシン電気工事	8,800
11/16	市道新港2号、23号道路照明灯設備工事	山栄電機	14,400
11/24	泉自然公園便所設置電気設備工事	双葉工事	6,700
11/29	検見川、稲毛地区仮設収容住宅新築電気設備工事	京業工業	1,550
〃	貝塚中学校格技場新築電気設備工事	大西電設	1,600
12/5	若松中学校格技場新築電気設備工事	陣野電設	2,700
〃	幸町第4小学校防煙シャッター用電源その他電気設備工事	成田電気商会	2,900
〃	幕張中学校高圧幹線改修工事	築谷電気商会	1,500
〃	大宮台小学校同上工事	オリオン電気	2,200
〃	大宮中学校同上工事	光栄電設工業	1,900
〃	高洲第2保育所調理室改修電気設備工事	広尾電設	2,000
12/12	轟町小学校高圧幹線改修工事	安藤電気工事	1,150
〃	千城台西中学校給水施設改修電気設備工事	進和電気	3,900
〃	千城台北小学校同上工事	桜田電設	4,850
〃	坂月下水処理場ポンプ室動力盤交換工事	昌和電機	3,500

12/12	幸ポンプ場流量計改修工事	成田電機商会	4,900
12/14	(仮称) 土気調整池周辺街路灯設備工事	モデン工業	7,730
〃	市立千葉高等学校視聴覚室改修その他電気設備工事	千石電設	5,050
12/22	道路照明灯設置工事	木村建設	18,300
〃	小仲台公民館改築電気設備工事	北斗電業	43,500
〃	千葉競輪場第4コーナスタンド他電気設備工事	豊田電気	16,500
〃	社会センター受変電設備改修その他電気設備工事	京葉電設	13,730
〃	轟中学校放送設備改修工事	新千葉電設	5,650
平成元年 1/24	市庁舎市民待合ホール他電気設備改修工事	東電工	1,380
1/30	横戸小学校電灯設備改修工事	トツマ電設	1,850
〃	霞川改修に伴う栄町富士見スポーツ室吐出管電気盤移設工事	滝口電気工業	4,300
〃	蘇我中学校電灯設備改修工事	北陽電機産業	1,940
〃	坂月小学校電灯設備改修工事	北進電設	1,550
2/6	千葉公園電機設備その6整備工事	栄光社	3,700
2/8	照明灯設置、交換工事	前田電工	6,600
3/23	昭和63年度千葉市公営住宅(仮称)桜木第2団地Bブロック電気設備工事	富田電機工業	17,700
〃	Aブロック同上工事	光栄電設工業	13,800
5/15	横橋小学校電灯設備改修工事	トマツ電設	2,575
6/7	幕張中学校散水電気設備工事	柴谷電気商会	3,620
〃	小仲台中学校同上工事	滝口電気工業(随契)	2,950
〃	椿森 同上工事	京葉電設	2,700
〃	千城南小学校同上工事	進和電気	3,790
〃	小仲台南小学校同上工事	滝口電気工業	3,500
〃	こてはし台中学校同上工事	トマツ電設	4,650
〃	幸町第3小学校散水電気設備工事	新千葉電設	4,620
6/9	加曾利貝塚博物館野外施設電気設備改修工事	双葉電設	6,077
〃	蘇我小学校散水電気設備工事	昌信電機工事	5,250
6/19	(仮称) 千葉市勤労会館新電気機設備工事Bグループ	J R東邦モデン工業	275,000
6/20	みつわ台北小学校同上工事	光栄電設工業	3,270

6/20	真砂第2小学校同上工事	大東電設	2,850
〃	高浜第1小学校同上工事	染谷電気商会	2,100
〃	高洲第4小学校同上工事	渡辺電気工業	4,750
〃	生浜東小学校同上工事	北電業社	4,100
〃	若松小学校高圧幹線改修工事	伊藤電業	2,130
〃	小倉小学校高圧幹線他改修工事	北進電設	4,100
6/26	長作小学校散水電気設備工事	京葉電設	3,800
〃	轟町小学校同上工事	安藤電気工事	3,380
7/3	千草台中学校同上工事	京葉電設(随契)	3,800
〃	貝塚中学校同上工事	東電工	2,950
〃	幕張西中学校同上工事	大東電設	3,060
〃	宮野木小学校高圧幹線改修工事	伊藤電業	1,700
〃	千城小学校他1校同上工事	吉田電設	3,530
〃	柏井町他道路照明灯設置工事	大秋電気工業	3,100
7/5	市立千葉高等学校電気設備改修工事	千葉塚田電気	15,500
7/10	ふるさと館外灯設置工事	双葉電設	4,130
〃	山王小学校高圧幹線改修工事	広尾電設	2,700
〃	大森小学校同上工事	大信電業(随契)	1,550
〃	さつきヶ丘中学校同上工事	安藤電気工事	3,540
〃	山王中学校同上工事	千都防災工業	3,280
〃	葛城中学校同上工事	昌信電機工事	3,150
7/17	草野小学校給食室改装電気設備工事	光栄電設工業	5,750
〃	(仮称)F区消防署増築電気設備工事	木村建設	33,000
〃	美浜長作線道路照明設置工事	千石電設	8,010
7/19	更科中学屋内運動場改築電気設備工事	桜田電設	10,800
〃	土気中学校同上工事	共和電気工業	28,700
7/27	千葉市民ギャラリーいなげ整備別荘修復電気設備工事	伊藤電業	1,500
8/21	市立千葉高等学校プール附属棟改築電気設備工事	千石電設	2,430
〃	市庁舎OA電源増設工事	水沼電業社	3,400

8/22	(仮称)千城台地区コミュニティセンター新築工事	J V弘電社 J V橋本電業社	217,500
〃	幸町第2小学校C A Iシステム電気設備工事	西千葉電設(随契)	3,400
9/4	市庁舎議事堂棟通路照明他改修工事	水沼電業社	3,000
〃	緑ヶ丘中学校外設備工事	トマツ電設	3,750
9/11	稲丘小学校給水施設改修電気設備工事	滝口電気工業	3,000
〃	蘇我小学校プール附属屋改築同工事	昌信電気工事	2,220
9/20	泉谷小学校同電気設備工事	千葉電建	4,900
〃	泉谷中学校同工事	片岡電工	18,200
9/25	弥生小学校プール附属屋改築電気設備工事	京葉工業	1,800
〃	白井中学校同上工事	吉田電設	2,400
9/27	(仮称)千葉市消防防災総合センター汚水処理施設給水基地幹線電気設備工事	成田電機	18,400
〃	同屋内訓練場新築電機設備工事	山栄電気	39,700
10/2	市立千葉高等学校外灯設備工事	千石電設	1,540
〃	轟町中学校プール附属屋改築電気設備工事	西千葉電設(随契)	1,700
10/9	都賀小学校C A Iシステム整備電気設備工事	新千葉電設	4,400
〃	こてはし台小学校高圧幹線他改修工事	トマツ電設	4,250
〃	暮張東小学校同上工事	染谷電気商会	4,200
10/11	(仮称)ふるさと農園田園エリア園内他電気設備工事	岡田電気工事	19,700
10/18	梅森中学校給食受取室改築電気設備工事	京葉電設	1,310
〃	土気小学校外灯設備工事	北電業社	1,690
〃	誉田保育所調理室改修電気設備工事	北陽電機産業(随契)	3,600
10/25	中央卸売市場青果部荷捌所新築電気設備工事	尾高電工	15,700
〃	同パッケージセンター同上工事	北進電設	7,700
10/30	中央地区市民センター移転先分館改修電気設備工事	北進電設	4,400
〃	(仮称)検見川稲毛地区土地区画整理事務所新築電気設備工事	大東電設	2,250

TOSHIBA

地場に育まれ **20周年** 明日に躍進

電設資材総合卸

照明器具・配線器具・換気扇・各種光源
 配電盤・分電盤・制御盤・受変電設備
 H A 機器・O A 機器・家電製品・住宅設備機器
 配線・電纜・電線管及附属品・その他電機工事材料

千葉東芝電材株式会社

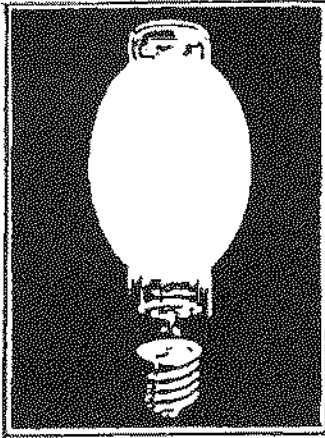
本社 千葉市中央港2丁目4番1号

TEL 0472(42)8141(代)

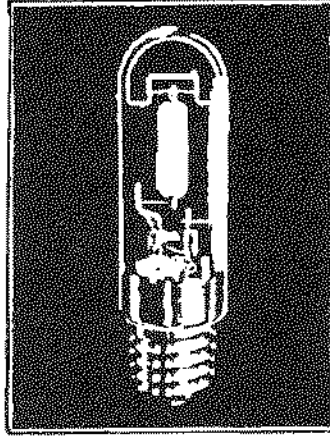
FAX 0472(42)8148

千葉南営業所	千葉市中央港2-4-1	☎260	TEL 0472(42)8141(代)
			FAX 0472(42)8148
千葉北営業所	千葉市中央港2-4-1	☎260	TEL 0472(42)8141(代)
			FAX 0472(42)8148
市川営業所	市川市平田3の5の30	☎272	TEL 0472(79)1316(代)
			FAX 0472(79)1294
佐原営業所	佐原市粉名口口の3-2028-63	☎287	TEL 0478(54)1633(代)
			FAX 0478(52)3663
木更津営業所	木更津市潮見4-3-2	☎292	TEL 0438(36)3001(代)
			FAX 0438(36)5549
成田営業所	成田市並木町219-258	☎286	TEL 0476(22)3251(代)
			FAX 0476(24)3229

照明設計は、まず“光源”の選択から。



HIDランプ



ハイルックス

光、最先端をめざして
IWASAKI

EYE 岩崎電気株式会社
千葉営業所

本社 / 〒105 東京都港区芝 3-12-4
TEL 03(452)5351 (大代)
TEL 0472-64-6355

事務局より

既報のように今年1月より電友会3階の談話室、娛樂室の使用が無料になりました。皆様のサロンとして気軽に御利用ください。

編集後記

平成元年は電友会事務所の引越等、多忙な1年でした。

平成2年は、電友会創立25周年を迎え、又多忙になりそうです。

電友会だよりの発行が遅れたことをおわびします。

すし・うなぎ・天ぷら・割烹
大小御宴会承ります

みどり鮨

出前・仕出し致します
本店 西千葉駅前
千葉市春日2-21-5

0472-41-1530 (代)

冷暖房・駐車場・日本観光連盟・JR推薦旅館

旅館
割烹 白雲荘

千葉市弁天町3-17-2

JR千葉駅北口5分

護国神社バス停前

0472-51-8331