

FUKUDENKAI

福電会 だより vol.15

発行所

〒814-0180 福岡市城南区七隈8-19-1 福岡大学内 福電会
○電話(092)871-6631 ○内線(6370) ○FAX(092)865-6031

印刷所

日本アート印刷株式会社
福岡市博多区中洲5-6-28(ボーラ福岡ビル7F)

福電会工学部
創立50周年記念
総会のご案内

2013年 6月8日 開催

【場所】福岡大学文系センター16階

【会費】5,000円(電気工学科への記念品代を含む)

【学内見学】15:00~16:00

【総会(懇親会)】16:00~17:30

17:30以降は年度同窓会を開催し、旧交を温めよう!

編集:広報委員会

新年明けましておめでとうございます。
私は、今年で第二期目の会長職になりますが、昨年十一月工学部同窓会において、学科での持ち回りになっている工学部同窓会会长も拝命し、役不足ではあります。が、会長職を兼務することになりました。皆様からの更なる支援とご協力をよろしくお願いいたします。

**創立五十周年記念
同窓会総会の開催に
当たって**

創立五十周年記念
同窓会実行委員長
山中 輝彦

発足しました。入学者数は合計約二百二十名でした。

当時は、国を挙げて技術立国を目指し、技術革新が強力に進められ「オートメーション」と言う言葉が流行語となる中、全国の大学において工学部の新增設や国立高等工業専門学校の新設が進められていました。そのような中、本学部は、九州における最初の私立四年制工学部として発足しました。私たちの入学当時、現在ではかなりの老朽化が進んでいますが、工学部の本館「四号館」が新設中でした。その後、毎年工学科の増設が進められ、現在では、六学科・六研究科を擁する西日本有数の工学部としての位置付けが確立されています。電気工学科のこれまでの卒業生は、約五千一百名を数え、さらに本年も工学部同窓会として有信会に含まれておりますが、発足当初は、別個に活動しておりました。福電会員会員相互の親睦を図ることを目的に、役員会や年次総会を機会に、仲間たちの活動を応援してきました。福電会員は、昭和三十七年四月で、第一期生の入学は昭和三十七年四月で、電気工学科と機械工学科の二学科で、

間同士として趣味や仕事の情報交換の場として利用してまいりました。この「福電会」は、平成三年です。世はまさにバブルの真っ盛りでした。このとき発行した電気工学科の同窓会名簿には、大変多くの企業から広告の掲載を頂き、これがその後の福電会活動の基金となりました。

私は、「福電会」の準備段階から関わってまいりましたことと、今、今回この福電会としての工学部創立五十周年記念同窓会総会の実行委員長を引き受けることになりました。私は、もとより微力ではありますが、同窓生の皆様方のご支援ご協力をいただきながら、重責を果たすまいりたいと考えております。



第9回関東福電会総会・懇親会

関東福電会 会長 大塚 正
(昭和41年卒)

(昭和45年卒)

25年度関西福電会の近況報告

近畿ビルサービス(株)

関西福電会の集い 高崎 壽
(昭和45年卒)

新年明けましておめでとうございます。今年もよろしくお願ひします。創立50周年を迎えた電気工学科がさらに発展し、福電会員の方々が元気にご活躍されることを願っています。

近年は地球温暖化が進み、竜巻や豪雨の自然災害も多くなりました。経済も変化しそうでなかなか四季のようにはいかず、長引く不況が早く回復することを願っています。

厳しい社会環境で人との豊かな付き合いが減っている中、昨年第9回関東福電会案内状をメールで54名、往復ハガキで79名、計133名の方に送りました。残念ながら仕事、家庭の都合でメール23名、往復ハガキ14名、計37名の方より不参加の返信を頂きました。(今年は参加していただけるように期待しております) 参加者は13名で、例年通り7月21日(第3土曜日)シーサイドホテルの最上階で武藏の国東京に完成した634mのスカイツリーを眺めながら午後4時より3時間、安倍幹事長の進行で、福電会平田会長のご挨拶の代読、関東福電会活動方針、会計報告、ゴルフ会状況報告、等の総会を開催しました。

その後、懇親会につづり、各自に自己紹介と近況報告をして頂きました。そしてさらに福電会が発展するように、今、この時間が盛り上がるようになると参加者から提案がありました。

提案は①参加者全員が、笑顔で私の話に耳を傾けて頂き勇気付けられました。(大拍手) ②話すのが苦手な私に、心のつながりを大切にして言葉をかけて頂き最高です。(大拍手) ③業務に役立つように人脈



2012年7月「弥生会館」にて

後列 左から	小川(S52卒) 大城(S59卒) 小倉(S42卒) 岡(S41卒) 八坂(S41卒) 高柳(S44卒) 児島(S41卒)
前列 左から	栗原(S45卒) 永山(S43卒) 安倍(S43卒) 大塚(S41卒) 吉本(S41卒) 竹田(S45卒)

交流の活動を深めたい。(会って信頼の繋がりから)
④全ての面で10年若返りたい。(若い人の参加者が少ない)
⑤継続は力なり、希望を持つて頑張ろう。(全員一致大拍手)

その他、日頃思っていることを各自が提案して、さらにお盛り上がり、来年の再会を約束して解散と思つておりましたが、全員が話し足らず、飲み足らず、という状態だったので貿易センタービル地下の居酒屋にて1.8リットルボトル2本の焼酎を空にしてお開きとしました。

個人情報の制約で会員の掘り起こしはままならず、会員からの連絡待ちの状態です。次回は今年の7月第3土曜日を予定していますので、福電会だよりをお読みの方はご友人とともにご参加していただきますようお願い致します。

竹島、尖閣列島の領有権に関する外交問題、一向に上向かない経済等々余り良いニュースはなく、なでしこがロンドンオリンピックのサッカーで銀メダルを取ったくらいの明るい話で終わってしまうのかなー:なんて思つてしまふ季節になつて、又新しい年を迎えることに。

福電会関西支部の年2回の懇親会は、8月に「ネパール料理店」に5人が集まりました。

いつもながらのメンバーでなかなか念願の増員は叶いませんでしたが、アルピニストの紹介で美味しい「ネパール料理」に舌鼓を打ち、話も盛り上がり楽しい1時を過ごしました。残念ながら5名の出席でしたが、忘年会を兼ねた懇親会は是非10名の出席を得て、盛大にやりたいと思っています。会報をお読みの方で、関西在住の方は事務局まで一報を御寄せ下さい。

定年越えのメンバーも増えて来ました。これから先、他の支部との交流も考えて行きたいと思っています。その為にも支部メンバーを増やしたいものです。



2012年8月「ネパール料理店」にて



福岡大学工学部

50周年記念式典について

電気工学科助手 柳瀬信一

去る平成24年11月
3日に、学内の中央

図書館二階学生食堂
「ひだまり」にて、工学
部学部長始め職員・卒
業生が約150名が出席
し盛大に挙行しました。

続いて今泉副学長の万歳三唱・最
後に電気工学科の西嶋教授の閉会
の辞で2時間があつと言ふ間に過ぎ
閉会しました。写真は、当日出席の
電気工学科の先生方と卒業生の方々です。



西田 貴司 准教授
にしだ たかし



京都大学工学部
電子工学科卒

研究内容

主に電子セラミックスや半導体などの機能性材料を使った電子デバイスの研究を行っております。特に、高性能や環境適合性、資源などの点で優れた新しい材料の作製、分析に取り組んでいます。現在は、タッチパネルやロボットの触覚に応用可能な近接覚(非接触)、触覚(接触)センサの研究・開発を行っています。例えば、本センサを3D画像が表示可能なディスプレイのタッチパネルとして用いることで3Dの映像に合わせた操作が可能となり、操作性の向上が期待できます。

辻 聰史 助教
つじ さとし



福岡県鞍手郡鞍手町
佐賀大学

研究内容

計測(センサ)の研究を行っています。現在は、タッチパネルやロボットの触覚に応用可能な近接覚(非接触)、触覚(接触)センサの研究・開発を行っています。例えば、本センサを3D画像が表示可能なディスプレ

放電、プラズマ、電力
研究内テーマ

ひとこと

体を動かすことが好きで、野球からフルマラソン、テコンドーまで何でもやります。福岡大学へ赴任後は電力研究室へと配属され、周りの方々に支えられながら日々楽しく勉強・研究をやらせていただいています。今後も、私の唯一の?取り柄である体力を活かして、日々努力を続けていきたいと思います。よろしくお願ひ致します。

松本 宇生 助教
まつもと たかお



福岡大学工学部
電気システム工学科

ひとこと

えられるながら日々楽しく勉強・研究をやらせていただいています。今後も、私の唯一の?取り柄である体力を活かして、日々努力を続けていきたいと思います。よろしくお願ひ致します。

福岡大学 工学部 新任の教員ご紹介

福岡大学 国際プレゼンテーション コンテストに優勝して



工学部電気工学科4年

清水 大輔 曽川 雄貴

2012年8月25日に福岡大学にて国際プレゼンテーションコンテストが開催されました。

コンテスト内容は10分間の発表で、使用言語は英語、テーマは「エンジニアリング、経済、医学と健康、運動、科学、文化、伝統、習慣、夢」などに関連するものです。

私たちちは「色の効果、色が人に及ぼす影響」をテーマにプレゼンテーションを行い、優勝することができました。身の回りにある「色」をテーマにしたので理解されやすいだろうと思いましたが、それを表現する事に苦労しました。その時心掛けた点が

2つあります。

1つめは「情熱を伝えること」です。そのためには夏休み、お盆休みも返上して海外のプレゼンテーションを研究しました。先生、先輩方の協力を得てジエスチャーで常に興味をもつて聞いてもらえるよう猛烈練習を行いました。

2つめに「わかりやすくすること」です。原稿を作った当初は長文やわかりにくい表現が多く、「これでは本当に伝えたいことが理解してもらえないんじゃないか?」と考え、意識して簡単な英語を使うことによって、相手に内容が伝わりやすい工夫をしました。

私たちちは優勝できた自信を活かし、今後の学生生活の中でも何事も前向きにチャレンジする姿勢を貫いていきます。

最後になりますがプレゼンテーションを行うにあたって、ご指導を頂きました小浜輝彦先生、また、準備から開催に至るまでご協力して頂いた先生、先輩方、ありがとうございました。この場を借りて感謝申し上げます。

24年11月17日、今回も早朝から雨風が強く、1時間半ほどスタートを遅らせ無事に16名がホールアウトできました。

優勝は、北山カントリークラブがホームコースで41年卒の築地武彦先生です。距離よりも方向性、堅実プレーで安定したスコアマイクでした。

プレイヤーの皆さん悪天候の中ご協力有難うございました。

卒業後、初めての同窓会を昨年の8月13日、福岡市中央区今泉の「博多表邸」にて行いました。周囲に同窓生が少ない(知らない)こともあり、49、50年卒の合同同窓会としました。

40年ぶりに再会し全員還暦を迎えた、薄くなつた頭を撫でながらまた、腰の痛さに耐えながらそれでも楽しいひとときを過ごしました。(出席予定だった青木幸さんが当日になつて急用のために欠席しています)

49年、50年卒 合同同窓会

船盛 省一（昭和49年卒）

今後も年に1回はこの合同同窓会を行いたいと思っています。

この福電会だよりをご覧の同窓の方、

合同同窓会に出席してみませんか。青木さんを含め8人の中の誰でもよろしいです。



前列 右から 船盛、松田、百家 後列 右から 上田、井上、篠原、大石

第27回福電会

ゴルフコンペ



福電会ゴルフ同好会



春季、秋季の年2回開催しております。次回は電気工学科50周年祝賀会の翌日25年6月9日(日)に記念行事として盛大に開催する予定です。先輩、後輩の方達と一緒にゴルフをやりましょう。

連絡先

携帯

080-2775-9920

重松 久喜

メールアドレス

hisanobu-shigematsu@san.bbiq.jp

順位	氏名	OUT	IN	HDCP	NET
優勝	築地武彦	46	46	18.0	74.0
準優勝	藤井整次	52	46	24.0	74.0
3位	寺田都克	38	50	12.0	76.0
4位	長尾富博	53	52	28.8	76.2
5位	古森清明	50	44	16.8	77.2



謹んで新年のお慶びを申し上げます。

会報の発行にあたりご協賛をいただきました。ありがとうございました。

*卒業年度に関しては掲載ご了承の方のみと致しております。

株式会社 明電舎 九州支店 支店長 幸松 弘彦 〒812-0018 福岡市博多区住吉5丁目5番3号 ホームページ http://www.meldensha.co.jp ☎092-476-3151	株式会社 正興電機製作所 エネルギーソリューションカンパニー 高木 健二 〒812-0008 福岡市博多区東光2丁目7-25 ホームページ http://www.seiko-denki.co.jp ☎092-473-8940	株式会社 かわでん 西日本 支社長 藤井 清孝 〒812-0068 福岡市東区社領1丁目12-4 ホームページ http://www.kawaden.co.jp ☎092-623-1870	株式会社 昭電社 代表取締役社長 佐々木 健一 〒815-0032 福岡市南区塙原1丁目25番1号 ☎092-562-3131
業務内容 電気機械器具製造販売業	業務内容 制御機器及び情報系システム機器の製造・販売	業務内容 配電盤製作	業務内容 電気設備・空調管設備の工事用資材及び機械器具の販売
株式会社 橋本商会 〒810-0072 福岡市中央区長浜3丁目1-13 ホームページ http://www.hashimoto-shokai.com ☎092-722-1315	東芝ライテック株式会社 九州電設第一営業所 所長 前川 良孝 〒810-0072 福岡市中央区長浜2-4-1 (東芝福岡ビル4F) ホームページ http://www.ttl.co.jp ☎092-735-3461	中立電機株式会社 九州支社長 船越 利孝 (昭和54年卒 経済) 〒810-0012 福岡市中央区白金2丁目11-9(CR福岡ビル4F) ホームページ http://www.chiritsu.co.jp ☎092-532-2202	住電日立ケーブル株式会社 九州支店長 柴田 烈 〒812-0032 福岡市博多区製供所町3-21 ホームページ http://www.hst-cable.co.jp/ ☎092-261-7300
業務内容 電気機器の販売及び設置工事業ほか	業務内容 LED電球・器具及び管球、照明器具、関連商品の製造、販売	業務内容 配電盤製作	業務内容 電線・ケーブルの開発、製造、製造委託及び販売 前号に付帯関連する一切の事業
株式会社 鍋島商店 取締役支店長 中生 学 〒810-0005 福岡市中央区清川3丁目12号 ホームページ http://www.nabeshima-group.co.jp ☎092-522-7881	株式会社キュー・テック 阿比留 嘉章 (平成9年卒) 〒812-0016 福岡市博多区博多駅南4-20-24 ホームページ http://denkogroup.jp/kyt/index.html ☎092-432-8801	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 九州特機営業所 所長 高山 俊宏 〒810-8530 福岡市中央区薬院3丁目1番24号 ホームページ http://panasonic.co.jp/es/ ☎092-526-3121	ホーチキ株式会社九州支社 九州支社 支社長 伊谷 一人 〒815-0032 福岡市南区塙原2丁目7番21号 ホームページ http://www.hochiki.co.jp ☎092-511-6621
業務内容 日立特約店・電気機械器具 総合卸	業務内容 照明機器と仕作・建材機器等の製造・販売	業務内容 照明機器と住設・建材機器等の製造・販売	業務内容 防災関連機器・情報通信機器・防犯設備機器の製造販売
エース産業株式会社 代表取締役社長 出先 教明 〒862-0962 熊本市田迎3丁目12番35号 ☎096-379-2020	西日本クリスタル株式会社 代表取締役社長 村上 泰之 〒814-0022 福岡市早良区原5丁目13-25 ホームページ http://www.nishicry.com/ ☎092-851-1161	株式会社 福岡電設 社長 古川 辰巳 〒815-0082 福岡市南区大楠2-8-18 ☎092-531-2017	株式会社 九電工 取締役 上席執行役員 上田 宰二 〒815-0081 福岡市中央区那の川1丁目23番35号 ☎092-523-0175
業務内容 総合設備機器販売業	業務内容 総合設備機器販売業	業務内容 総合設備業	業務内容 総合設備業
明光電機株式会社 営業部長 世利 浩志 (平成9年卒) 〒812-0897 福岡市博多区半道橋2-13-34 ☎092-432-8280	オリエント電機 株式会社 〒810-0075 福岡市中央区港3丁目3-31 ホームページ http://www.fukunet.or.jp/member/orient_denki/ ☎092-771-3075	九州三菱電機販売株式会社 〒810-0071 福岡市中央区那の津4丁目4-25 ホームページ http://www.kmel.co.jp ☎092-712-2255	株式会社 新満電 〒810-0011 福岡市博多区博多駅前4-4-15 ホームページ http://www.n-manden.com/index.html ☎092-452-7855
業務内容 東芝ライテック製品および電気設備機器、空調機器販売	業務内容 配電盤・制御盤制作	業務内容 電気機械器具の販売および設置工事業ほか	業務内容 各種電線・ケーブル及び付属品の販売
日本通信工業 株式会社 山下 博之 (平成7年卒) 〒812-0021 福岡市博多区築港本町6-5 ホームページ http://www.nihon-tshushin.co.jp/ ☎092-271-4221	株式会社 九電工 福岡西営業所 所長 中村 敬士 〒819-0328 福岡市西区羽根戸126番地1 ホームページ http://www.kyudenko.co.jp ☎092-811-9105	株式会社 九電工 青木 繁幸 下田 哲郎 太田 正博 (昭和50年卒) (昭和58年卒) (昭和55年卒) 〒815-0081 福岡市南区那の川1-23-35 ホームページ http://www.kyudenko.co.jp/ E-MAILアドレス (青木) s-ak@kyudenko.co.jp (下田) shimoda@kyudenko.co.jp (太田) oota-m@kyudenko.co.jp ☎092-523-1691	株式会社 テックアイ 井上 大作 (平成15年卒) 〒839-0808 福岡県久留米市東合川新町10-34 ☎0942-45-8375
業務内容 電気通信工事	業務内容 総合設備業	業務内容 総合設備業	業務内容 無菌環境システムの製造および販売
ニチコー 株式会社 古森 清明 (昭和43年卒) 〒814-0113 福岡市城南区田島1丁目4-95 ホームページ http://www1.bbqia.net/nichikoh/ ☎092-852-2300	株式会社 コスマ・ソフト 椎原 親徳 (昭和54年卒) 〒815-0082 福岡市南区大橋2丁目21-20 ホームページ http://www2.cosmosoft.co.jp ☎092-521-9003	株式会社 電友社 森 茂 (昭和45年卒) 〒810-0012 福岡市中央区白金1-17-21 ホームページ http://www.denyusya.com/ ☎092-521-6538	隔測計装 株式会社 西塔 正典 (昭和53年卒) 〒815-0074 福岡市南区寺塚1-28-5 ホームページ http://www.kakusoku.co.jp/ ☎092-551-1217
業務内容 日立エレベーター特約店	業務内容 ソフト開発 (設備積算みつもりくんシリーズetc)	業務内容 電気設備・通信設備・企画設計施工	業務内容 電気工事 他
株式会社 秀電社 西原 増田 内山 小川 水田 秀嶋 多田 (昭和51年卒) (昭和54年卒) (平成6年卒) (平成7年卒) (平成15年卒) (平成21年卒) (平成23年卒) 〒812-0020 福岡市博多区馬路9-23 ホームページ http://www.shuden.co.jp ☎092-281-1717	西日本鉄道 株式会社 平田 竜介 (昭和53年卒) 〒810-8570 福岡市中央区天神一丁目11番17号 ホームページ http://www.nishitetsu.co.jp ☎092-734-1508	工学部電気工学科 50周年 おめでとうございます 三期生 (昭和43年卒)一同	
業務内容 電気工事 機械器具設置工事 情報通信工事他	業務内容 鉄道業および自動車による運送事業 他		

福電会同窓会に積極的参加を!

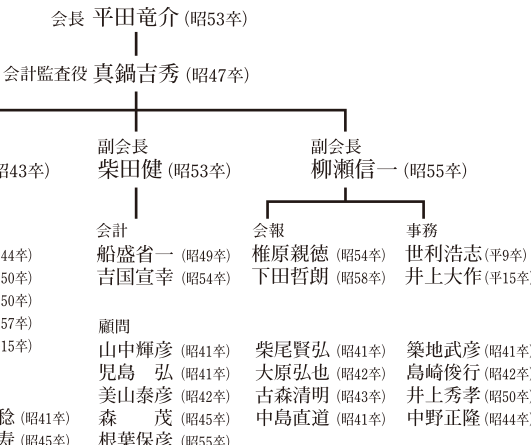
組織担当 重松久喜

電気工学科50周年記念祝賀会は平成25年6月8日(土)に開催することになりました。

これを機にそれぞれ同期の同窓会を実施されたら如何でしょうか。大学に集合して学生時代を思い出しながら先生、先輩、同期、後輩と歓談しましょう。一期生は今年、古希を迎えられます。会社等をリタイヤしてこのような年齢になると何かにつけ同期生が頼りになるものです。私事の相談飲み方、ゴルフ等々遠慮することなく楽しめます。平成の卒業生にとてはまだ先のこととお思いでしょですが、早い時期から同期会を実施し、それぞの存在を確認することから準備して欲しいと思います。そこでまた輪が拡がります。是非、皆さんで同窓会を活性化させましょう!ご協力をよろしくお願ひいたします。

明光電機株式会社
世利 浩志

092-432-8280
FAX
092-432-8281
メールアドレス
h-seri@meiko-lighting.co.jp



福電会組織図

前期(4/1～9/13)	後期(9/14～3/31)
4/1 入学式	9/14 後期授業開始
4/9 前期授業開始	11/1 工学部50周年祝賀会
4/1 創立記念日(授業日)	11/3 七隈祭(～11/3)
5/21 前期授業終了	12/26 冬休み開始
7/24 前期定期試験開始	1/4 後期授業再開
7/23 前期定期試験終了	1/15 後期授業終了
8/2 前期定期試験終了	1/26 後期定期試験開始
8/4 夏休み開始	2/4 入学試験(～2/9)
9/13 夏休み終了	2/11 卒業式
オーブンキャンパス	1/16 後期定期試験終了
	1/28 後期定期試験終了
	1/29 後期定期試験終了
	2/11 卒業式

大学行事～平成24年度行事予定～

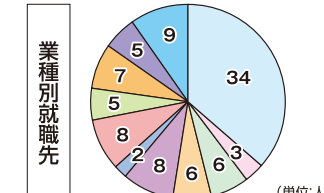
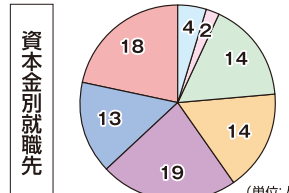
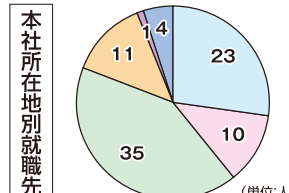
25年3月卒業見込 就職先

就職先 (24.10.17現在)

大学院生在籍数／19人(19人)
学部生在学数／119人(65人)
卒業後公務員or留年orアルバイト／4人
大学院合格／9人
大学院進学希望／0人
活動中／0人
()の数字は就職内定者数です。

就職率

大学院就職率
 $19 \div 19 = 100\%$
学部就職率
 $65 \div (119 - 4 - 9) = 61.32\%$



福電会 平成23年度決算書

(単位:円)
自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日

収入の部				支出の部				基本財産	
科目	予算	決算	摘要	科目	予算	決算	摘要	前年度からの繰越額	今年度支岡額
前年度繰越金	797,798	797,798		総会費	0	0		1,000,000	0
会費	300,000	283,000	2,000円 136口 3,000円 1口 4,000円 2口	会議費	100,000	25,236	学年幹事会、新年会	今年度支岡額	0
入会金	0	0		通信費	250,000	233,340	@80×2857通含む	今年度預入額	0
名簿売上	0	0		事務費	60,000	52,244	振替手数料、封筒、振込送金料	今年度末の残高	1,000,000
会報協賛金	250,000	310,000	10,000円28社+昨年度分3社	活動費	60,000	20,000	関東20,000円	財産目録	
総会参加費	0	0		会報発行費	260,000	257,250	福電会だより印刷代金	郵便局普通預金	772,285
幹事会会費	—	—		組織強化費	60,000	10,000	関東10,000円	郵便局振替口座	18,560
基本財産より繰入	0	0		雑費	10,000	0		現金	2,064
雑収入	1,000	181	普通貯金利息84+97円	基本財産へ預入	0	0		小計	792,909
合計	1,348,798	1,390,979		予備費	548,798	0		基本財産	1,000,000
				合計	1,348,798	598,070		合計	1,792,909
				収支差引		792,909	24年度へ繰越		