

福岡大学
電気工学科 同窓会機関紙

FUKUDENKAI

福電会 だより

vol.22

発行所

〒814-0180
福岡市城南区七隈3-19-1
福岡大学内 福電会
○電話(092)871-6631
○内線(6369)
○FAX(092)865-6031

印刷所

株式会社九電エフレンドリー
福岡市南区那の川1丁目23-30

年始挨拶



福電会会长
世利 浩志
(平成9年卒)

新年明けましておめでとうございます。

平成から令和となり新しい時代が幕を開けました。新年明けましておめでとうございます。福電会会員の皆様におかれましては、ますますご健勝にてご活躍のこととお喜び申し上げます。また、平素より活動に対し、深いご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

令和という元号には「人々が美しく心を寄せ合う中で、文化が生まれ育つ」という願いが込められていると聞いております。東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会を控え、これから日本をけん引する若者たちが世界で活躍する姿を目にすることが多くありました。特に日本で開催されたラグビーワールドカップ2019日本大会では、福岡ゆかりの選手の活躍で大いに盛り上りました。本年も元気でわくわくする年でありたいものです。

また、福電会（福岡大学工学部電気工学科）におきましては、会員相互の交流と親睦を図り、社会の発展に寄与することを目的として平成3年に設立されました。そして福岡大学電気工学科の発展に貢献することを目的とし、今年で29年目を迎えるこ

とになりました。

現在の活動は、総会の開催、福電会だよりの発行、ゴルフコンペの開催となっています。2003年5月に成立（2005年全面施行）した「個人情報の保護に関する法律」により名簿の作成などが、出来なくなり会員の皆様の情報収集も難しくなりました。ただ近年の情報のツールとなるSNS（フェイスブックなど）を活用し広く情報を発信し活動内容の周知と会員相互のコミュニケーションを充実させていきたいと考えています。

大学というのは世界に通じる「窓」であり、福岡大学という「窓」から各界に飛び立った皆様の人生には、さまざまな局面があることだと思います。そんな時、共に学んだ同期、恩師、多様な分野で活躍する世代を超えた同窓生とのつながりが、道を拓くきっかけとなることがあります。しかしながら、福電会に参加している同窓生は、まだまだ少なく、参加する人が一人でも多くなる事を考えていく必要があるなど痛感しています。横の繋がり、縦の繋がりを大切にして、同窓会の中で、たとえば新しいビジネスが生まれるような空気になれば、卒業生の皆さんが楽しくチャンスをつかみに同窓会に顔出しをするようになるのではないかと考えておりますが、「一方で良好な人間関係を維持できるように努めていかなければ本末転倒になってしまいます。どうか、より良い同窓会に発展していく為にも皆様のより一層のお力添えをいただきますようお願いいたします。

最後になりますが、福電会の皆様のご健勝とご活躍を祈念しご挨拶と致します。

『2019年・関東福電会の活動にして』

関東福電会 竹田 雅志
(昭和45年卒)

新年明けましておめでとうございま
す。皆様には、すばらしい新年をお迎
えのこととお喜び申し上げます。

私は、2017年より関東福電会・
幹事長を務めております。

昨年は第16回関東福電会・総会及び
懇親会を6月8日(土)東京グラン
ドホテルにて開催し、7名の方にご参
加いただきました。

現役で仕事にご活躍の方や地域活動
への参画や趣味でのご活躍など、色々な
お話を聞かせていただきました。

昨年も数々の出来事がありました。
10月には即位の礼が宮中で行われ、
11月には祝賀音列の儀もあり、新しい
年号となり、新たな時代の幕が開かれ
ました。また、リチウムイオン二次電
池で吉野彰先生がノーベル化学賞を受
賞され、モバイルの世界が大きく広が
りました。時代が大きく変わつて行く
中、着実に前進を続けている関東福電
会にご参加の皆様のたくましさに改め
て感服しております。

社会経験の豊富なメンバーが世に役
立つ自分を信じて、世に奉仕する力を
出しておられる姿に期待が大きく膨ら
みました。同窓会を通して、多くの人々
と触れ合い、お互いの存在を重ね合い、
補い合つて、眞の平和な社会を作り上
げたいのです。

さて、今年も定例の関東福電会総
会と懇親会を6月第二土曜日(13日)
に開催を予定しております。総会の案
内は、5月には発送したいと思います。

が、多数のご参加を是非お願い申し上
げます。

IT時代の一翼を担う、工学部電気
工学科の更なる発展をご祈念申し上
げ、卒業生から現在学び舎に集う学生
全員で母校の絆をつないで行くことを
願うばかりです。

末尾になりましたが、皆様のご健康
とご活躍をお祈り申し上げます。



電会を盛り上げていきたいと思います。
昨年8月の暑気払いでは、新たに3
名参加いたしました。世代の違いは
ありますかが昔話に花が咲き楽しく過ご
すことが出来ました。

今年も「新年会・暑気払い」を計
画しています。ご参加いただければ幸
いです。昨年のレコード大賞「パブリカ」
のように子供の歌がヒットすると好景
気になると言われている様です。今年
は東京五輪開催、関西では大阪万博の
準備が始まるなど明るい話題が豊富な
様に思います。

最後に美味しいのも楽しいのもやつ
ぱり関西やで」関西在住に限らず、多
数の参加をお待ちしています。

(関西福電会 事務局)

住友電設株式会社 営業本部 綾部 清

Tel (06) 6537-3688

Fax (06) 6537-33679

E-mail:ayabe.kiyoshi@sem.co.jp



福電会ゴルフコンペ

第37回



2019年11月16日(土)
北山カントリー倶楽部において開催しました。

順位	氏名	OUT	IN	GROSS	HDCP	NET
優勝	井上 秀孝	53	49	102	27.6	74.4
準優勝	阿比留嘉章	49	47	96	21.6	74.4
3位	築地 武彦	48	45	93	16.8	76.2
4位	江頭 正紀	41	45	86	9.6	76.4
5位	花田 定夫	48	48	96	19.2	76.8

仲間と楽しくゴルフをしましょう。多数の参加をお待ち申し上げております。

福電会ゴルフ同好会

連絡先 小川 恵生

メールアドレス fukudenkai2@gmail.com

福岡大学 電気工学科卒 社会人ご紹介



2019年
電気工学科卒業

大原 茗人
太平電業株式会社



2019年
電気工学科卒業

原口 夕佳
株式会社 九電工

私は2019年3月に福岡大学を卒業し4月から太平電業株式会社に入社しました。入社から約5か月間は社会人としての心得から会社の役割、また技能訓練センターという教育施設で施工管理の基礎知識を学びました。

現在は、東京本社にて電力推進部という社会全般の発電設備をはじめてとする各種プラント設備の運転及び保全業務の一体的な管理をする部署に仮配属されています。そこではま

ず、火力発電所とはどういうものなのかを教えて頂き、先輩方の仕事の助勢をしながら、ひたすら勉強をする日々です。弊社は資格取得を推奨しているので、2級ボイラー技士、乙4種危険物取扱者などの国家試験をいくつも受験させて頂き取得することができました。

今後の目標としてプラントに必要な資格を毎年取得しつつ火力発電所の構造の理解を深め知識を身に着け、仕事を任せて貰えるような人材になれるよう邁進してまいります。

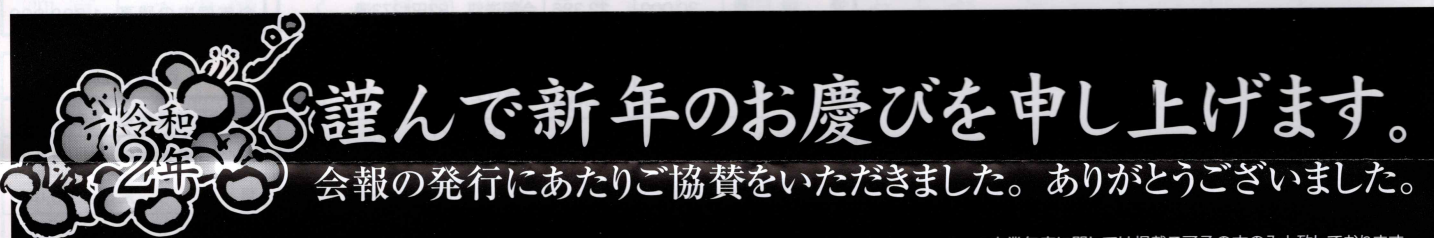
した。

私は今まで生活する中で、当たり前のように使っていたものは、たくさんの人のおかげだといふことに感謝し、私自身も人の役に立つ仕事をするために、精一杯頑張ります。

私は福岡大学で、自分が何をやりたいのかを考えながら、様々なことを学んできました。その中で、毎日使い、生きていくために必要である「水」や「電気」などに関わりたいと強く思うようになりました。2019年に福岡大学を卒業後、(株)九電工に入社しました。

入社して、社会人としてのマナー、仕事に必要なスキルの基礎を学びました。また、個人

ではなく集団で学ぶことで、自分だけの都合で動くことは、周りの人に迷惑をかけてしまうことがあります。周りをもつて知りました。このように一人の行動で周りの人にも影響が出ることは、仕事でも同じです。そのため自分自身だけでなく、周りにも気を配ることが大切だと感じました。そして、仕事をしていく中で、一人だけで造るのではなく、様々な人と関わることで、よりよいものを造ることができたと思います。



※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。

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.bbiq.jp/nichikoh/ E-mailアドレス nichikoh@suco.bbiq.jp
☎092-852-2300
業務内容 日立エレベーター特約店

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
業務内容 電気設備・通信設備・企画設計施工

株式会社 コスモ・ソフト 代表取締役社長 植原 親徳 (昭和54年卒) 〒815-0082 福岡市南区大橋2丁目21番20号 ホームページ http://www2.cosmosoft.co.jp
☎092-521-9003
業務内容 ソフト開発・設備積算・原価管理 プラネットシリーズ・ETC

株式会社 テックアイ 代表取締役 井上 大作 (平成15年卒) 〒839-0809 福岡県久留米市東合川3-3-20
☎0942-45-8375
業務内容 手術室空調機器及び 無菌病室設計・施工管理

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前4-20-24 ホームページ http://denkogroup.jp/kytk/index.html
☎092-432-8801
業務内容 照明機器と住設・建材機器等の製造・販売

明光電機株式会社 世利 浩志 (平成9年卒) 宮本 琢也 (平成15年卒) 岩橋 卓也 (平成25年卒) 〒812-0897 福岡市博多区半道橋2-13-34
☎092-432-8280
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

株式会社 九電工 福岡西営業所 所長 高木 浩行 〒819-0328 福岡市西区羽根木126番地1 ホームページ http://www.kyudenko.co.jp
☎092-811-9105
業務内容 総合設備業

大阪避雷針工業株式会社 福岡支店 小川 恵生 (平成9年卒) 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4丁目25-11
☎092-472-2561
業務内容 避雷設備 設計・施工・製造・販売

大学行事

行事予定
2020年度

福電会組織図

後期 (9/14 ~ 3/31)

3/19 (金)	2/2 (火)	1/26 (火)	1/14 (木)	1/13 (水)	1/5 (火)	1/4 (月)	12/27 (日)	11/2 (月)	9/14 (月)
卒業式	入学試験 後期試験終了 2/2 2/7 2/11	後期試験開始	後期試験終了	後期授業再開	冬休み終了	冬休み開始	七隈祭 (11/2 11/4)	後期授業開始	夏休み終了
									オープンキャンパス

前期 (4/1 ~ 9/13)

9/13 (日)	8/8 (土)	8/4 (火)	8/2 (日)	7/22 (水)	7/21 (火)	5/21 (木)	4/10 (金)	4/1 (水)
前期試験終了	夏休み開始	前期試験終了	前期試験開始	前期授業終了	前期授業開始	創立記念日	前期授業開始	入学式

【各福電会よりの理事】

関東福電会 安倍 齊明(S43年)
関西福電会 綾部 清(S60年)

【顧問】

(S41年卒)山中 輝彦・築地 武彦・児島 弘
(S42年卒)鷗崎 俊行・美山 泰彦
(S43年卒)古森 清明・重松 久喜
(S44年卒)中野 正隆
(S45年卒)森 茂
(S47年卒)真鍋 吉秀
(S49年卒)船盛 省一
(S50年卒)井上 秀孝・上田 良弘
(S53年卒)平田 竜介
(S55年卒)根葉 保彦
(S57年卒)小野 基海

会計監査
柳瀬 信一(S55年)

会長
世利 浩志(H 9年)
副会長
阿比留 嘉章(H 9年)

組織	会計	会報	事務局
森 貞雄(S53年)	吉國 宣幸(S54年)	青木 繁幸(S50年)	平野 裕一(S57年)
下田 哲朗(S58年)	藤 清高(院H 6年)	横山 和彦(S51年)	小川 恵生(H 9年)
東迫 勝己(H 1年)	宮本 琢也(H15年)	椎原 親徳(S54年)	田中 稔之(H20年)
中島 功(H 4年)		松田 夕子(H11年)	柴戸洋次郎(院H24年)
			佐々木 凌(院H29年)

福電会 平成30年度決算書

自 平成30年4月1日 至 平成31年3月31日
(単位:円)

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	1,500,000
前年度繰越金	901,589	901,589	ゆうちょ ¥854,847、振替口座 ¥46,742	会議費	60,000	47,397	7/21年度総会21名、2/9発送作業11名、お茶	今 年 度 支 出 額	0
会 費	300,000	228,000	振替口座 2000円*111口、ゆうちょ 2000円*3口。	通信費	30,000	22,386	会報送料 82円*273通	今 年 度 預 入 額	0
入 会 金	0	0		事務費	60,000	24,204	振替手数料、振込送金料、領収書送料	今 年 度 末 の 残 高	1,500,000
会報協賛金	200,000	276,000	H30度分 企業23社、個人3000円2社、未収企業3社。H28,29度分 企業4社。	活動費	30,000	22,000	関東11名、関西11名。	財産目録	
預り金収入	5,000	5,000		会報発行費	250,000	211,680	九電工フレンドリ福電会だよりVol.21 1000部	ゆうちょ普通預金	804,359
基本財産より繰入	0	0		組織強化費	20,000	20,000	関東1万、関西1万。	郵便局振替口座	34,596
雑 収 入	1,000	6	ゆうちょ普通預金利息	雜 費	10,000	0		現 金	20,000
収入合計	1,407,589	1,410,595		基本財産へ預入	0	0		小 計	858,955
				預り金支 出	5,000	5,000		基 本 財 産	1,500,000
				予備費	942,589	198,973	旅費(関東・安倍氏、関西・綾部氏)、TC福陽会祝電ご祝儀、卒業生記念品代	合 計	2,358,955
				次年度繰越	-	858,955	31年度へ繰越		
				支出合計	1,407,589	1,410,595			

福岡市城南区七隈8-19-1 福岡大学 工学部 電気工学科内 福電会 TEL(092)871-6631 内線(6369) FAX(092)865-6031

事務局より
お知らせ

卒業生の皆様へ

最新の連絡先、また変更等ありましたら、ご連絡をお待ちしております。

ぜひとも、事務局アドレスへメールをお寄せください。

お寄せくださった情報は、事務局によって厳重に管理致します。個人情報保護のため口外は一切行いません。

お問い合わせ先

事務局 小川 恵生

メールアドレス (E-mail) fukudenkai2@gmail.com

ホームページ ホームページ

ホームページも見て下さい。

(HP) http://te.tec.fukuoka-u.ac.jp/fukudenkai/index.html