

# 





## Top Message



株式会社正栄電設工業 代表取締役

#### 川端 秀人

<代表プロフィール> 1978年 福岡県北九州市生まれ 2002年 有限会社正栄電設工業 取締役就任 2014年 株式会社正栄電設工業 代表取締役就任 趣味:ゴルフ・釣り

#### ■年頭のごあいさつ

新年あけましておめでとうございます。

皆様におかれましては、健やかに新春をお迎えのこととお慶び申し上げます。

さて、本年の干支は「壬寅(みずのえとら)」です。「壬」は、 太陽を象徴とした生命の循環を表す十干「甲・乙・丙・丁・戊・己・ 庚・辛・壬・癸」の9番目に位置します。「壬」は生命の循環 で言えば終わりの位置に近く、次の生命を育む準備の時期を表 している。

また「寅」は、月を象徴とした生命の循環を表す十二支「子・丑・寅・卯・辰・巳・午・未・申・酉・戌・亥」の3番目に位置します。「寅」は生命の循環で言えば初めの位置に近く、誕生を表している。

また「壬」と「寅」は「壬」が「寅」を補完し強化する関係にあり、 「陽気を孕み、春の胎動を助く」といわれて、冬が厳しいほ ど春の芽吹きは生命力に溢れ、華々しく生まれることを表して いる。

つまり次のステップに上がるためにしっかりと準備をすれば飛 躍できる年と言われています。

近年、オートマテックにプロフェッショナルを育成することを 目標に社員教育、心得、メンター制度、ISOマネジメントシステム、 勤怠システムと様々なシステムを導入してきました。 しかし本年 はまた何か新しいシステムを取り入れるのではなく、今まで取り 入れてきたシステムをしっかりと根付かせることを目標にしたい と思っています。

そこで現在工事部約30名をひとりのマネージャーがマネージメントしていましたが4月より2グループ制とすることで今までよ

りトップダウンそしてボトムアップをスムーズにし今までのシステムを根付かせたいと思っております。

米国Amazonの元CEOであるジェフ・ベゾス氏は人員過多による弊害を防ぐには「2枚のピザ理論」を適用すべきだと提唱しています。この理論はものすごい食欲を目の前にして2枚のピザを注文した時に何人を賄えるでしょう?というもので、その答えがグループの最適人数だというのです。

答えはだいたい5人から8人のグループ編成が最適とされ、これを超えるとチームワークが破綻する可能性が増えるとされるそうです。

グループの人数が多いと、他の皆が同意しているからという 理由で皆が同じアイデアに同意し始める、いわゆる集団思考を 促進してしまい、少人数のグループだと大人数に隠れて個人が 仕事をさぼる社会的怠惰が起きにくくなるそうです。社会的怠 惰は多人数のグループで発生しその理由は自分がやらなくても 他の仲間がやってくれるだろうと考えるからだそうです。

弊社も今すぐに5人から8人のグループ制にするということは難しいですが、まず今年は工事部が1グループであったものを2グループ制とし確実に次のステップに上がれるように組織編制をしていきます。

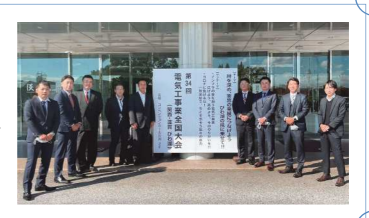
最後になりますが皆様のご健勝とご多幸を祈念いたしまして 年頭の挨拶とさせていただきます。

## 第34回 電気工事業全国大会

2021年11月11日に滋賀県のびわ湖大津プリンスホテルで開催された第34回電気工事業全国大会に福岡県電気工事業工業組合青年部小倉支部長として参加しました。

全国の都道府県から発表された事業報告を聞くことができ、大変勉強になりました。

代表取締役 川端秀人









### 証

#### 株式会社 正栄電設工業

福岡県北九州市小倉北区熊谷4-16-27

EQAは上記の会社のマネジメントシステムが 下記の認証範囲と規格に適合することを認証する。

ISO 9001:2015 & JIS Q 9001:2015 ISO 14001:2015 & JIS Q 14001:2015 ISO 45001:2018 & JIS Q 45001:2018

#### 認証範囲

電気設備工事、計装設備工事、信号通信設備工事の提供

登録番号: QA210270、EA210271、OA210272

初回認証日: 2021年 12月 09日

認証書有効期間: 2021年 12月 09日から2024年 12月 08日まで









The Chief Executive

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of requirements may be obtained by consulting EQA #903, 9F, 50, Digital-ro 33-gil, Guro-gu, Seoul, Korea, 152-742 URL:www.eqaworld.com

IA 05310



## Staff Interview \_\_\_

工事部 主任

#### 山崎 喜裕

やまざき よしひろ

苅田工業高校出身 25歳 友人に誘われて23歳の時に中途入社。元々、電気工事関係の会社で働いていたこともあり早々に現場担当者として活躍。 実務の合間に自主的に勉強も行い第一種電気工事士も取得している。

昨年マイホームも建て終わり 息子を可愛がる良きパパの一 面も。

技術に終わりがないのが魅力 切磋琢磨して成長していきたい

#### O.仕事のやりがいや面白味は どんな所ですか?

2年前に弊社に転職し、今、現場担当としてお客様や協力業者さんとの打ち合わせ、スケジュール管理、下準備などを行っています。弊社社員は私1人で他は協力業者さんばかりという現場も多いです。年上の職人さんへの敬意を忘れず、相手の意見にも耳を傾けてコミュニケーションを取りながら仕事を進めています。

弊社は年齢に関係なく、仕事を任せてもらえます。責任を感じますが、やりがいも大きいです。"技術"というものには制限がなく、私たちは80歳90歳になっても技術を会得できるし、成長できます。そこが面白いところであり、誇りにできるところです。

後輩や職人さんたちと技術を競い合いながら成長し、長く働きたいです。

#### O.今までで印象に残った現場は ありますか?

昨年の夏、ある発電所で配線棚(ケーブルラック)の班長として、4人ずつ5つの班(約20人)の現場を任せてもらいました。

各班から次々に問い合わせがきて、1日中携帯電話が鳴りっぱなし。「作業が終わった」と言われれば自分の目で確かめるために現場に走り、手直しが必要なところは手直しを依頼して、また別の現場に行き、その合間に他の電話に出て…という感じでした。

責任も重く、今まで経験したことのない作業量で大変でしたが、 完成した時にお客様から「若いのによく頑張ったね」とねぎらいの 言葉をいただき、すごく嬉しかったです。たとえ体がきつくても、業者 さんには丁寧に話すように心がけました。感情をうまくコントロール できるようになり、自身の大きな成長につながったと思います。

#### O.正栄電設工業の良い部分は何ですか?

他の社員も言っているように、弊社は社員同士の仲がすごく良い。現場で一緒に仕事する大畑課長補佐からよく「自分の仕事が終わったら終わり、というわけではないよ。他の班の片付けも手伝って」と言われるのですが、良い言葉だなと思います。皆がそういう助け合いの気持ちを持っているところが弊社のいいところです。

また、入社後に第一種電気工事士の資格を取得しました。技能試験用の 器具を購入して資格取得を後押ししてくれるし、仕事も頑張れば頑張るだけ 手当などがついて自分に戻ってくるので頑張り甲斐があります。それに若い社 員にも経験を積ませてくれます。やりたいことをさせてもらえて満足しています。

私もそうでしたが、高校生の頃は社会や企業を知らないので大手メーカーの職を探しがちです。今、当時の自分に「企業名に惑わされず、社風や仕事内容で選んだらいいよ。こういう仕事も面白いよ」と伝えたいくらいです。

#### Q.今後の目標を教えてください。

ベテランの職人さんや他の会社の方々と一緒に働くとき、その知識や技術、経験が参考になります。 それぞれに良さがあり、多くの人との出会いによっていろんなことを知ることができます。

「自分はまだまだ未熟だ」と感じるし、口だけ達者な 班長にならないように、もっと勉強して知識や技術を 向上させたいです。

後輩もどんどん伸びてきているので「負けられないな」とも思います。

年齢やキャリアを問わず、切磋琢磨して一緒に頑張っていけたら、と思っています。

#### 2022年社内表彰を行いました



2022年1月4日、仕事始めのこの日に社内表彰を行いました。 前年の活躍に応じて各項目の対象者には表彰状と景品が贈呈され社員のモ チベーションに繋がっております。











#### 2022年 社内表彰者一覧(敬称略)

職務遂行優秀賞 ……… 末永 康宏 東川 圭介 田中 健太郎

長期出張努力賞 ……… 迫 大地

収益改善優秀賞 …… 岡本 匠平 篠原 達文

来年も対象者が出るように社員全員の活躍を期待しております。

#### 日鉄テックスエンジ 株式会社様より 感謝状を頂く

2021年12月6日に日鉄テックスエンジ株式 会社様より感謝状を頂きました。

2021年1年間を通して行われた九州製鉄 八幡地区構内における、大規模現場の新設 工事に弊社が携わらせていただき、無事故無 災害で工期を完工出来たことに感謝の意を受 け賜りました。



#### 小倉城 竹あかりボランティア

2021年10月29日に福岡県電気工事業工業組合青年部小倉支部長として小倉城竹あかりボランティア活動に参加しました。

一日中慣れない中腰作業で腰痛持ちの私には大変つらい作業でしたが夜になると、とても幻想的な空間を体験することができました。 代表取締役 川端秀人







#### 総務部からのお知らせ ~インフルエンザワクチン接種について~



弊社では感染症対策の取り組みとして、インフルエンザワクチン接種を推奨し全従業員並びに同居する2親等以内の親族を対象にその費用を負担しております。

厚生労働省の発表では、2021年-2022年シーズンのワクチン供給量は、昨年より少なくなりますが、12月中旬頃までに継続的に例年の使用量に相当する程度は供給される見通しです。また、日本感染症学会からも最新の提言では「今年度のインフルエンザワクチンの積極的な接種を推奨する」としています。

インフルエンザワクチンの予防効果は接種後2週間くらいから現れ始め、4週間後くらいにピークになるといわれています。「流行しているから打とう」では遅いかもしれません。インフルエンザにいざかかると新型コロナとの鑑別から始まり、周囲を含めて複雑な状況が続くきっかけになりかねませんので、インフルエンザの流行に備えて、免疫を高めるためにも今年も例年通りインフルエンザワクチンの接種をしましょう。

「備えあれば憂いなし」今年の秋冬も十分に備えて、平穏無事に過ごしたいものです。 総務部

## 電気盤類搬入据付工事とは?











特に重量のある盤の作業

当然、落下してきたりすると