



ES C情報



新年のご挨拶

皆さま、新年あけましておめでとうございます。

この年末年始はいかが過ごされたでしょうか。

自宅でゆっくりした方、実家へ帰省した方、旅行に行った方など様々だったと思います。札幌近郊は総じて良い天候で休暇を過ごすことができたと思いますが、仕事納め前後においては若干荒れた天候となったこともあり、道路の渋滞や交通機関の運行の乱れにより予定通り帰省等できない方もいたのではないかと思います。しかしそのような中においても充実した休暇を過ごすことができたのであれば何よりです。



代表取締役 向井 潔

「一年の計は元旦にあり」という言葉があります。これは、一年の計画は年の初めである元旦に立てるべきであり、物事を始めるに当たっては、最初にきちんとした計画を立てることが大切であることを言っています。すべての事柄を元旦に計画するということはできないことですが、何かを始める際には綿密な計画を立て、漏れを無くし、可能な限り想定外を排除することにより、物事を計画通りに順調に進めることができます。

我々の進める仕事も同様です。最初にお客様の要求事項を確認し、整理し、場合によっては提案を行い、それらを実現するための設計を行います。製造・試験も設計通りにしっかりと行ない、納品、受入検査、受領をしていただくこととなります。最初の段取りが悪いと後に響くこととなり、手戻り作業も多く、お客様の満足度も下がってしまいます。それでも稀にはありますが、予想しえないことも起こることがあります。その時には関係者で知恵を出し合い、最善の策を講じ対応していく必要があります。目標を見据え、ぶれずにしっかりとした取り組みを行いましょう。

昨年は自然災害の多い一年でした。しかし、関係各位がそれぞれの立場で風水害に対する対応や地震に対する対応を真摯に行ったことにより、克服できたのではないかと考えております。特に台風災害の後の復旧がままならない中で大停電が発生し、その復旧作業が生じた北海道電力様における苦労や尽力は並々ならないものであったのではないかと想像します。

苦労の多かった年の後には良い年が来るとも申します。

2019年が皆さまを含め弊社にとっても良い一年となります様お祈り申し上げます。また、無事故、無災害でこれからの一年を乗り切り、本年末に「良い年であった」と振り返ることができるよう、私自身を含め、みんなで努力して参りましょう。

どうぞ、本年も宜しくお祈り申し上げます。

年頭に当たってのご挨拶

新年 明けましておめでとう御座います。

今年は、長い正月休みでしたのでゆっくり休養出来たことと存じます。

昨年は、胆振東部地震など天災が多い年でした。地震の前日に台風21号の来襲もあって一層被害が大きくなったと存じます。

弊社でも被害がありましたが、人身事故などの致命的な事故は無く、皆さん元気で過ごせるのは有り難い事と感謝しています。

良かったことは弊社でもお手伝いさせて頂いている、北斗・今別間の直流送電30万KWが試送電出来たことです。勿論これから制御装置、保護装置の調整と試験で苦勞することが多いと思いますが峠を越えた模様です。石狩湾新港火力発電所も間もなく完成する見通しがたち嬉しく存じます。残るは、泊原発の再稼働が待たれます。

弊社としては、若い社員が増えて活力が増しました。

早急に実力をつけて良い仕事を出来るように努力を期待しています。

人身事故は勿論、仕事上の間違いで事故、火災などにならぬよう日々気を付けましょう。

最近テレビを見ているとスキー、スケート、テニス、水泳、将棋など若い人の活躍が目立ちます。若いから出来ないと言うのではなく、若くても訓練を重ね、工夫と努力で年配者より優れる事も可能です。日々の研鑽が本人の成果に繋がります。

年配の先輩も後輩に遅れを取らぬよう修養を重ね有益な一年を過ごして欲しいものです。

今は新年ですが一年365日は瞬く間に過ぎて年末が来ます。気を引き締めてよい年になるよう努めましょう。

今年も皆様にとって健康で良い年でありますよう祈念します。



取締役相談役 向井 隆





2019年始動いたします！

2019年の始まりを社員一同無事に迎えることができました。

本年もこの顔ぶれで、お客様に満足いただける製品やサービスを提供していく所存です。
全社一丸となって頑張っまいります。どうぞ本年も宜しくお願い申し上げます。



社 是



社 是

一、当社は、北海道の電力から電子まで電気全般の技術サービスを行い北海道の文化の向上と発展に貢献します。

一、技術サービスを通じ顧客の要望に応えることは勿論、私共の技術分野で提言を惜しまず顧客の立場を理解したサービスを行います。

一、北海道の自然の条件を活用し、日本で最も文化水準の高い住みよい環境作りに努めます。

一、私共は、北海道で生活する一員として能力を結集し会社の発展に尽くし、社業の進展を通して豊かな生活を獲得します。

一、この目的達成のために教養はもとより、専門分野でプロの自覚と認識によって自己研鑽を積み、日常の仕事に生かします。

平成30年度は下記の者が成績優秀と認められ、12月28日の納会において年間功労賞を受賞されました。今後も社員の模範となるよう更なる活躍を期待しております。

最優秀功労賞 第1技術部 電力システム課 山本 嵩純



【選考理由】今別変換所新設工事に関する仕事において、作業責任者として元請業者様とのコミュニケーションはもちろん、他メンバーの模範となる行動を行い、無事故無災害で業務を遂行したことが評価されました。

【本人談話】今回、最優秀功労賞をいただき、大変嬉しく感じておりますが、私の力だけでこの賞をいただけたとは思っておりません。

選考理由にある「今別変換所新設工事」の弊社業務が、無事作業終了出来たのは、この物件に携わった社員全員の力であり、そのメンバー全員で取れた賞だと思っております。更に、多くのお客様からの多大なるお力添えもあり、終了まで無事故無災害で達成することが出来ました。

この物件に携わった方全員に、この場を借りて感謝申し上げます。

今後も、精進して参りますので、引き続き皆様には宜しくお願い申し上げます。

優秀功労賞 総務課 小林 正幸



【選考理由】社内の状況を的確にとらえ、突発的な仕事にも臨機応変に対応し、また、経理の知識には目を見張るものがあり、会社への貢献が顕著であったことが評価されました。

【本人談話】年間功労賞に選んでいただきありがとうございます。皆様のご協力があればこそこの受賞であり深く感謝しております。これからも会社に貢献するため精進していく所存です。今後ともよろしくお願い申し上げます。

優秀功労賞 第1技術部 制御システム1課 桶山 和希



【選考理由】BCD変換器・SVR札幌モデム・TVR子局ユニットと開発業務を主に実施しており、製作仕様書やデザインレビューの内容も適切で、技術的な成長がみられたことが評価されました。

【本人談話】この度、年間功労賞に選考していただきました。身に余る光栄であります。支えてくださった上長・先輩方に感謝申し上げます。今回の受賞を励みに今後より一層職務に取り組む所存ですので、ご指導ご鞭撻のほど宜しくお願い申し上げます。

優秀功労賞 第2技術部 山根 脩平



【選考理由】工程を適切に調整し、効率的に作業しており、部内人員の負担軽減に大きく貢献したことが評価されました。

【本人談話】この度、年間功労者として選んでいただきましてありがとうございます。これは諸先輩方のご指導ご鞭撻の賜物と感じており、心から深謝申し上げます。今後も今の結果に満足することなく、より一層精進しお客様にご満足いただけるように努めてまいりたいと存じますので、引き続き皆様には変わらぬご指導ご鞭撻を宜しくお願い申し上げます。

年末講演

昨年12月21日に安全衛生委員会主催の年末講演会が行われました。

午前の部は、運動トレーナーの竹村かをる様をお迎えし『ジャイロキネシス』と呼ばれるヨガスタイルのエクササイズを指導していただきました。

ヨガ、太極拳、気功、バレエ、水泳をベースにした、円やらせんを描くような曲線的なムーブメントと呼吸のパターンを組み合わせた運動となっており、椅子に座って簡単なセルフマッサージから始まり神経と身体を目覚めさせ、背骨が本来持つ様々な方向（丸める、反る、横へ曲げる、ねじる等）へ動かすことで筋肉や関節を調整しバランスを整えると同時に血流を促し内臓まで活性化させる事を目指した内容となっており、1時間40分ほどの運動を終えるころには、体もしっかりと温まり運動後の心地よさを感じました。



午後の部は、江別警察署 交通課長 山田憲昭様をお迎えし、交通安全講和を行っていただきました。

江別管内・北海道内の交通死亡者数の状況説明が行われ、交通事故事例では、遺族の手紙の紹介があり、残された者の辛さや苦しさを考えると身につまされる内容でした。

また、後部座席のシートベルト着用の重要性や、夜間の服装による歩行者の見え方では前照灯のロービーム、ハイビームの切り替えが如何に重要かを話されておりました。

プライベートはもとより業務上運転をする機会は皆様多くあるかと思えます。

一人一人の安全運転の意識で悲惨な交通事故を無くしていければと思います。

安全衛生委員会 山崎利幸

資格取得者

平成30年度は下記の者が新たに資格を取得いたしました。

取得した資格を業務に活かしていきましょう。また、資格取得を目指す社員の指導も行い、有資格者を増やしていきましょう。

資格名	氏名
第3種電気主任技術者	石川裕一郎
1級電気工事施工管理技士	添田友明・山本嵩純・福田 瞬
2級電気工事施工管理技士	江藤美幸・折出卓弥・小野寺裕太
1級電気機器組立て技能士	松木将大
2級電子機器組立て技能士	桶山和希・中原亮太
2級電気製図技能士	大谷剣司



編集後記



明けましておめでとうございます。

皆さんの家も正月飾りや鏡餅をお供えし、お正月を迎える準備を行ったと思います。(ちなみに、12月28日に飾るのが、縁起が良いとされています。) 我家にも神棚があり、鏡餅を供えて今年1年の無病息災を祈願しました。

ところで、鏡餅の一番上についている物は、みかんではなく橙(だいだい)ですのでお間違いなく。橙(だいだい)は、回青橙(だいだい)とも書き、みかんと同じように冬に実がオレンジ色に色付きますが、その実を落とさずに冬を越し、夏にはその実がまた青くなる。そして冬に、またオレンジ色に色付くという果実です。そのことから、代々、家が栄えるようにと縁起物として飾り付けたものだそうです。弊社も今年で創立48年になります。橙(だいだい)にあやかり、代々栄えて行きたいものです。

本年は、己亥(つちのと・い)年です。己(つちのと)は、明るい中天の太陽を表し、亥(い)は、暗闇の新月を象徴しているそうです。「調子に乗り過ぎれば凶、迷わず継続すれば吉」だそうです。亥年だけに好調な時ほど猪突猛進で進みたくなりますが、そこはぐっとこらえて平常心でいることで落とし穴を回避し、将来にもっと大きな花が咲くことを願って一年頑張りましょう。

私(わたくし)、年男(としおとこ)としては、あまり活動的な運勢ではないようで残念ですが、皆さんも猪突猛進は控えて、スポーツや勉強など、1年を通じて何かコツコツできることを見つけて次に繋がる努力をしてみたいと思います。

いつも、ESC情報を愛読して頂き、ありがとうございます。

本年も会社の製品情報や会社の出来事を楽しく読んで頂けますよう精進して参ります。

本年もご愛顧の程、よろしくお願い致します。

常務取締役 鈴木 強

ESC 情報NO. 148 新春号



発行所 北海道電気技術サービス株式会社

〒069-0832

北海道江別市西野幌120-8

TEL(011)384-8888 FAX(011)384-8889

<http://www.hesc.co.jp/> e-mail:hesc@hesc.co.jp

発行者 向井 隆

編集者 総務課