



兵庫工業会 NEWS

2024年6月号

発行/公益社団法人 兵庫工業会

No.314



公益社団法人 兵庫工業会

理事 石井 康文

(株式会社三和製作所)

時代や社会を変える仕事に 関わりたい

■ 巻頭言 ■

工業会の皆様には、平素より大変お世話になり、誠にありがとうございます。理事を拝命しております株式会社三和製作所の石井康文です。弊社の案内をさせて頂く貴重な機会を頂きありがとうございます。

弊社は92年前の1932年、大阪九条にて私の祖父、石井俊一がミシン部品の製造販売会社として創業しました。当時は繊維産業の隆盛期で、重量あたりのミシン部品と金の価格が同じだったそうです。その後創業者の出身地淡路島の自治体から企業誘致を受け、現在の淡路市志筑に本拠地を移しました。

私共が供給していたミシン部品は所謂ドンゴロス、当時戦場で使用された麻袋を縫うミシンに使用されるもので、軍需産業の位置づけだったようです。

戦後当社はミシン本体も製造するようになり、絨毯やカーペット等用途を広げ戦後復興期とともに需要拡大の恩恵を受ける時代を過ごします。しかし国内のミシン産業は朝鮮戦争を境に衰退の一途をたどりはじめます。ここから弊社の事業転換が始まり、50年以上かけ機械加工をメインとする現在の業態に変わって参りました。

ミシン部品の製造工程は鍛造、切削、焼入れ、研磨、表面処理等あらゆる工程が出て参ります。量産に長けた会社ではありませんでしたが、器用に要求された形は作り上げてしまうDNAを持ち合わせており、おかげで色々な出会いがありました。自動車のABS、パワートレイン部品や鉄道の駆動や動力伝達、制動機構に使用される部品、医療用ロボット部品などの開発案件に取り組みで参りました。

弊社は要求水準の高い部品や異形部品、3次元形状の加工対応に特徴を持っています。生産技術部門と製造部門が一体となり五軸加工を中心に複雑な形状を形にし、品質を確かなものと保証してゆく経験を数多く積んでおります。こだわっているのは経営理念にもありますように、時代や社会を変えて行くような仕事に関わりたいたいと言うことです。幸いこれまでは弊社の提供できるものが社会の要求と合致していたのか、色々な機会を得る事が出来ました。これからも色々な開発案件からお声がかかるよう対応範囲やレベルを上げて参りたいと思います。

一方我々の仕事はともすれば不規則なおお客様の要求に応じてゆくことでもあり、注文頂いた図面が途中でさし変わる事など日常茶飯事です。これを不規則な労働時間投入で対応しています。さらに一昔前に比べ要求される品質水準が上がり、各種前提条件も桁違いに増え、携わるものの負担がかなり大きくなっております。この対応と、目指すべき「社員さんと共に歩む経営」を両立させて行くのが我々に突き付けられた大きな課題です。

技術だけでなく生産性改善などの外部講師を招いた社内講習やマネジメント研修、外部人材によるキャリア面談など教育で色々な手を打っておりますがまだ道半ばです。

また効率化に向け、見える化を始め色々な仕組みづくりに取り組み、現場やスタッフの方が働きやすい職場作りを目指しています。

工業会メンバーの皆様からは知見を頂き、事例を伺う事が出来て大いに感謝しております。今後とも宜しくお願い申し上げます。

2024年度 第1回理事会（書面表決）及び 第65回通常総会を開催

2024年5月13日(月)第1回理事会（書面表決）にて、以下の議案について70名の理事及び3名の監事全員に賛成表決をいただきました。これにより、審議案件は、原案通り全て承認されました。

〈議案〉

- 第1号議案 2023年度事業報告について
- 第2号議案 2023年度収支決算について
- 第3号議案 役員を選任について
- 第4号議案 会員の入会について

第65回通常総会は5月30日(木)に正会員のうち290会員（委任状を含む）の出席のもと、神戸ポートピアホテルにて開催。宮脇新也会長の開会挨拶に続いて、宮脇会長が議長となり、以下の議案について審議が行われました。その結果、全ての議案が原案通り承認されました。



宮脇会長挨拶



総会の様子

〈議案〉

- 第1号議案 2023年度事業報告について
- 第2号議案 2023年度収支決算について
- 第3号議案 役員を選任について

〈退任役員のご紹介〉

長年にわたり、ご指導ご鞭撻いただきまして、ありがとうございました。

- | | | |
|----|---------|-------------|
| 理事 | 牛 達 智 章 | (株)IHI相生事業所 |
| 〃 | 東 琢 夫 | 大阪ガス(株) |
| 〃 | 苗 村 康 夫 | (株)岡崎製作所 |
| 〃 | 細 川 勝 伸 | 川崎重工業(株) |
| 〃 | 久 保 和 広 | (株)コベルコ科研 |
| 〃 | 伴 光 博 | 白鶴酒造(株) |
| 〃 | 河 上 哲 也 | (株)三井住友銀行 |



藤富氏ご講演

◆議案審議の後、2024年度の主な取組みその他の説明と第11回産業論文コンクールの表彰式を行いました。

第11回目の受賞者は5名の方々です（後述）。皆様、おめでとうございます。

その後、有限会社 日本アイ・オー・シー 藤富 雅則氏より、「未来を創る力～人材確保、SDGs、DXに徹底する企業変革戦略～」の演題でご講演いただき、第65回通常総会は滞りなく終了いたしました。

新 役 員 紹 介



金子 敏之
理事

株式会社IHI相生事業所
相生事業所長兼相生総務部長



山 東 要
理事

大阪ガス株式会社
理事 兵庫地区統括支配人



鳥 居 敬
理事

川崎重工業株式会社
執行役員 総務本部長
兼 コーポレートコミュニケーション総括部長



大 前 治 久
理事

株式会社コベルコ科研
執行役員 企画管理部長



松 宮 雅 一
理事

白鶴酒造株式会社
執行役員
生産本部副本部長



酒 井 俊
理事

株式会社三井住友銀行
公共・金融法人部 部長

公益社団法人 兵庫工業会 役員名簿

2024年5月30日付

役職名	氏名	会社名	役職
会長	宮脇新也	株式会社神戸製鋼所	(顧問)
副会長	金井宏彰	金井重要工業株式会社	(代表取締役社長)
〃	神門登	ハニー化成株式会社	(専務取締役)
〃	吉井満隆	バンドー化学株式会社	(取締役会長)
〃	小谷要	グローリー株式会社	(取締役)
専務理事	神戸宏明	公益社団法人 兵庫工業会	(専務理事)
常務理事	川井論	公益社団法人 兵庫工業会	(常務理事 事務局長 兼 総務部部长)
理事	安原浩一	アース製薬株式会社	(顧問)
〃	金子敏之	株式会社IHI 相生事業所	(相生事業所長 兼 相生総務部長)
〃	千田伸二	株式会社アシックス	(副社長 執行役員)
〃	阿比野剛	阿比野建設株式会社	(代表取締役会長)
〃	井上美智代	株式会社井上鉄工所	(代表取締役専務)
〃	伊福元彦	伊福精密株式会社	(代表取締役社長)
〃	大庫良一	オークラ輸送機株式会社	(代表取締役社長)
〃	山東要	大阪ガス株式会社	(理事 兵庫地区統括支配人)
〃	大島孝一郎	大島金属工業株式会社	(代表取締役)
〃	岡村武和	株式会社OKAMURA	(代表取締役会長)
〃	吉田修	音羽電機工業株式会社	(代表取締役会長)
〃	陰山聡	陰山電機株式会社	(代表取締役社長)
〃	加古泰三	株式会社カコテクノス	(代表取締役社長)
〃	高橋勝彦	カルモ鑄工株式会社	(常任顧問)
〃	鳥居敬	川崎重工業株式会社	(執行役員 総務本部長 兼 コーポレートコミュニケーション統括部長)
〃	久木元悦子	株式会社関西工事	(代表取締役)
〃	佐々木裕	関西電力株式会社 兵庫支社	(理事 兵庫支社長)
〃	畠田真一	旭光電機株式会社	(代表取締役会長)
〃	頃安雅樹	K L A S S 株式会社	(代表取締役社長)
〃	上月安重郎	上月ウディックス株式会社	(代表取締役)
〃	大溝貴史	株式会社神戸製鋼所	(総務・CSR部 担当役員補佐)
〃	小池淳司	神戸大学大学院	(工学研究科長)
〃	大前治久	株式会社コベルコ科研	(執行役員 企画管理部長)
〃	黒田直樹	三相電機株式会社	(代表取締役社長)
〃	石井康文	株式会社三和製作所	(代表取締役社長)
〃	平松慶大	ジェミックス株式会社	(代表取締役社長)
〃	小野隆	シスメックス株式会社	(取締役 常務執行役員)
〃	清水泰人	株式会社シミズテック	(代表取締役社長)

役職名	氏名	会社名	役職
理事	眞下 忠	神港精機株式会社	(取締役会長)
	井上 直也	新光電機株式会社	(代表取締役社長)
	井川 潔	住友ゴム工業株式会社	(執行役員 人事総務本部長)
	番所 利行	株式会社洲本整備機製作所	(代表取締役社長)
	柴田 勲	株式会社誠工社	(代表取締役社長)
	中川 啓之	第一熱研株式会社	(代表取締役社長)
	酒井 秀起	大和ハウス工業株式会社	(神戸支店長)
	瀧川 松平	滝川工業株式会社	(取締役社長)
	山田 圭祐	株式会社タクミナ	(代表取締役社長)
	上村 勝敏	株式会社トーホー	(代表取締役社長)
	中川 裕子	日本ライニング工業株式会社	(代表取締役社長)
	安藤 隆	株式会社布引製作所	(代表取締役社長)
	松宮 雅一	白鶴酒造株式会社	(執行役員 生産本部 副本部長)
	豊嶋 義富	菱井商事株式会社	(代表取締役社長)
	三宅 智章	姫路信用金庫	(専務理事)
	畑 豊	兵庫県公立大学法人	(理事兼 兵庫県立大学副学長)
	瀬川 里志	兵庫県中小企業団体中央会	(専務理事)
	阿倉 和哉	株式会社兵庫精密工業所	(代表取締役社長)
	宮内 康伴	福伸電機株式会社	(代表取締役会長)
	藤嶋 純子	株式会社フジ・データ・システム	(代表取締役)
	上村 貴典	古野電気株式会社	(執行役員 船用機器事業部 三木工場長)
	降矢 寿民	フルヤ工業株式会社	(代表取締役社長)
	友藤 公雄	兵神機械工業株式会社	(代表取締役会長)
	市田 邦洋	兵神装備株式会社	(代表取締役社長)
	竹田 典高	まねき食品株式会社	(代表取締役社長)
	酒井 俊	株式会社三井住友銀行	(公共・金融法人部 部長)
	三津 千久磨	ミツ精機株式会社	(代表取締役社長)
	松藤 稔	三菱重工業株式会社 神戸造船所	(所長 代理)
	新山 正幸	三菱電機株式会社 神戸製作所	(総務部長)
	倉本 信二	三ツ星ベルト株式会社	(取締役常務執行役員 人事総務本部長)
	宮脇 隆一郎	宮脇機械プラント株式会社	(取締役会長)
	村元 秀士	株式会社村元工作所	(社長 室長)
下土井 健城	明興産業株式会社	(代表取締役社長)	
山本 博和	株式会社山本電機製作所	(代表取締役社長)	
監事	近藤 輝	大王電機株式会社	(代表取締役社長)
	吉田 洋二郎	長谷川電機工業株式会社	(代表取締役社長)
	福田 孝	株式会社福田博商店	(代表取締役社長)

第11回産業論文コンクール入賞者一覧

◆最優秀賞◆

株式会社フジ・データ・システム 松尾 美香 (まつお みか) さん

◆優秀賞◆

大王電機株式会社 梅津 花梨 (うめつ かりん) さん

◆優良賞◆

株式会社タクミナ 宮浦 智成 (みやうら ともなり) さん

◆奨励賞◆

音羽電機工業株式会社 多田 未佑里 (ただ みゆり) さん

◆特別賞◆

フルヤ工業株式会社 ミントウさん



<後列>
ミントウさん・宮浦さん・梅津さん・多田さん
<前列>
藤嶋理事・宮脇会長・松尾さん・吉井副会長

令和5年度 創意工夫功労者賞受賞者一覧

(株)神戸製鋼所 加古川製鉄所	石津 貴之
日鉄テクノロジー(株) 研究試験事業所	大谷 周平
(株)コベルコ科研 技術本部 材料ソリューションセンター 試験部	間鍋 博嗣
日本製鉄(株) 技術開発本部	小林 美樹
オークラ輸送機(株) 加古川東工場	高塚 陽司
山名総鉄酸素(株) 見津が丘工場	田中 秀和
日本製鉄(株) 瀬戸内製鉄所	田中 善光
山陽特殊鉄鋼(株) 本社工場	原田 大典
(株)カコテクノス	原田 真規

以上9名 順不同 敬称略

令和6年度兵庫県功労者表彰

兵庫県では、県政の伸展、公共の福祉増進に功労のあった方、その他広く県民の模範となった方を、知事が県民を代表して表彰しています。

本年度は、会員企業の3社の皆様が受賞されています。心よりお祝い申し上げます。

●産業振興功労

・株式会社キド 代表取締役社長	木戸 清隆 氏
・神戸钣金工業株式会社 代表取締役	藤谷 良樹 氏
・丸尾カルシウム株式会社 代表取締役社長	丸尾 治男 氏

兵庫工業会

第11回産業論文コンクール

最優秀賞
論文

論題「企業人としての将来の自分」

株式会社フジ・データ・システム 松尾 美香



私は(株)フジ・データ・システムに入社して、約半年を迎えた。現在、経理を担当している。会社のデータや資金を扱うという責任ある仕事を任せてもらい、毎日緊張感をもって業務に励んでいる。日々の業務の中で目標ができた。それは10年以内に経理部長になることである。この目標を達成するためには段階的な区分が必要になる。なぜこの目標ができたのかと、段階的な区分、そして目標達成に必要な要素を書いていく。

なぜこの目標ができたのか、それは私がいつも仕事を楽しみながら挑戦する人でありたいからである。勿論、仕事には責任が伴う。その中でも色々な事に挑戦して、仕事を通して得られる課程や成長を楽しめる人になりたい。私の場合、いま目指せる一番が経理部長である。一番を目指すことは簡単ではない。しかし、高い目標を持つことで自分の刺激になると考えた。

次に、段階的な区分を5つ設けた。

- 1年以内に会議資料を完璧に作成できるようになる。
- 2年以内に簿記1級を取得する。
- 3年以内に財務関係の実務を理解する
- 5年以内に銀行訪問ができるようになる。
- 7年以内に経営戦略会議・営業会議に加わる。

また、私に必要な要素は知識量と実務経験だと考えた。

知識量について、必要だと感じたきっかけが二つある。

一つ目は私自身の経歴である。経理職は学生時代に簿記を学んだ人が就くことが多い職業である。しかし、私は社会人になってから簿記を学び始めた。最初は簿記のぼの字も知らなかったが、一年で日商簿記検定3級・2級に独学で合格した。現在1級合格に向けて日々勉強に励んでいる。社会人の勉強における面白い点はリミットがない点だと考える。学生時代のように宿題の期限や量のきまりはない。サボろうと思えばいくらでもサボることができる。その代わり、自分の武器を増やそうと思えば自分次第で、自由に、いくらでも、増やすことができる。先に自分から知識をつけることで、業務を任せてもらい易くなるのではないかと考えた。

先述の検定合格の成功体験と考え方の変化から好循環が生まれている。現在の経理業務に加えて、財務関連の業務を少しずつ任せていきたいと上司が声をかけてくれたのだ。より多くの業務を任せてもらえることは非常に

嬉しい。その喜びが勉強のモチベーションアップに繋がる。実務経験が浅い分、今は知識で少しでも補っていきたい。

二つ目は顧問税理士の存在である。

当社の税理士は月に一度来社して、経理業務について私にいつも丁寧に教えてくださる。経理職は外部との交流が少ない為、こうした指導が大変貴重である。今年9月、税制度とデータ保存法について、セミナーが開かれた。その顧問税理士は、難しい内容もみんなが分かるよう、やさしく解説していた。その手に持った資料にはぎっしりと大量のメモ書きがあった。私はそのメモ書きを見て、どんな質問にもわかりやすく答えられる税理士は、常にアンテナを張って新しいことを勉強しているのだと分かった。みんなの見えないところでの膨大な準備や努力があるから、常に誰よりも知識や経験を更新しているのだと気づいた。ある程度の知識と経験を積んだら自己満足で終わってしまいがちになる。そこで成長を止めず、自分に足りない部分は何だろう、伸ばせられる部分は何だろうと客観的に見てまた一歩動き出す。その日は、セミナーの内容と共に、知識を更新し続ける大切さも学んだ。以上二つが知識量について感じたことである。

実務経験について、必要だと感じたきっかけが二つある。

一つは社長の言葉である。

社長は入社当時から“気づき”のある業務遂行が大切だと言っている。初めてこの言葉を聞いたときハッとした。私はミスなく正確に業務遂行することで精一杯だった。しかしそれは当たり前のことだった。本当に任せられる社員とは、些細な違いに気づき、その原因の追究や改善方法の提示ができる人のことを指すのではないかと考えさせられた。与えられた業務をこなすだけの受動的な人より、業務の目的を能動的に考えて行動する人のほうが会社に良い影響を与えられる。そして能動的に考えることで自分自身の成長にも繋がる。実際、社長からよく指示を受ける社員は、その業務をするだけでなく、“気づき”をもって取り組んでいた。身近に模範となる人がいる環境を活かして、私も“気づき”のある人になっていきたい。

二つ目は社屋移転である。

会社が今年11月に新社屋に移転した。それに伴って、様々な経験ができた。これからの費用の試算や過去分との比較、資産の計上などをさせてもらった。経理職は社内で動いた費用の処理が主になる。つまり、過去に起こった事柄の処理が主になる。しかし、今回の移転ではこれから先の未来に必要な費用を考えることが多かった。先述の“気づき”が更に必要になった。問題集を解くだけでは決して得られない、非常に貴重な経験ができた。途中、特殊な伝票処理や計画変更の反映など、沢山つまづくことがあった。そんなとき、上司が助言を沢山くれた。業務の面はもちろん、精神面も支えられながら、資料を作成できた。経験の浅い私にもチャンスを与える上司に感謝し、一つ一つの経験を自分のものにしていきたい。以上二つが実務経験について感じたことである。

私の理想の企業人とはどのようなものなのか、そうなるためには何が必要なのか、この論文を通して考えた。理想像は人それぞれである。だからこそ、明確な目標を立てることが大切だと考え、大きな目標と細かな区分けを設けた。知識や経験を得ることは、年齢関係なく、自分をドキドキわくわくさせてくれる。私はこの目標を達成した後も、自分から目標を立てて企業人として成長し続けたい。そして今ある恵まれた環境に感謝して、この仕事をさらに好きになっていきたい。

2024年度くすのき会（若手経営者の会）

くすのき会（50歳未満の若手経営者グループ）では毎月1回の例会や分科会等、例会の懇親会も含め活発に活動しております。各例会の活動を定期的にご報告していきます。

【4月例会“兵庫工業会 小谷副会長（グローリー(株) 取締役）の講演”のご報告】

グローリー株式会社の小谷要取締役による講演「既存事業の持続とDXによる事業変革」をお聞きしました。まず、会社の歴史と現状について説明がありました。同社は1918年創業、1944年設立で、連結従業員数は1万人を超えます。4つの強み（コア技術、課題解決、顧客基盤、財務基盤）を活かし、2000億円以上の売上を誇ります。特に硬貨計数機の開発に成功した1949年以降、国内外で広くシェアを獲得し、「研究開発を継続、新製品を間断なく」の精神が根付いていることが印象的でした。後半では、「人と社会の新たな信頼を創造する」を目指す中期ビジョンとDX戦略について説明がありました。新領域や新規事業の創出により売上5000億円を目指し、DXを通じて自社内外での業務改善に取り組んでいます。講演の締めくくりとして「本業を離れるな、本業を続けるな、本業の中身を変えよ」という言葉が紹介され、変化を続ける重要性を強く感じました。



講話の様子（4月例会）



懇親会の様子（4月例会）

【5月例会“Microsoft AIイノベーションラボの見学会”のご報告】

マイクロソフトAIイノベーションラボの見学とコパイロットの説明を受け、最新のAI技術とその実用例について学ぶ貴重な機会となりました。ラボでは、AIが開発製品に組み込まれ、効率化と生産性向上を実現している様子に圧倒されました。様々な分野でのAIの応用は、人々の生活を劇的に改善する力があると感じました。また、コパイロットの説明を受け、その機能の多様さと使いやすさに驚かされました。資料作成やネット検索の自動化、音声生成など、日常業務の支援において非常に便利です。デモンストレーションを通じて、コパイロットがユーザーのニーズを予測し、適切な提案を行う実用性と精度の高さを実感しました。この見学と説明を通じて、マイクロソフトのAI技術がもたらす未来への期待が高まり、AIがビジネスだけでなく社会全体に大きな影響を与えることを再認識しました。自身もこの技術を活用していきたいと思いました。



講話の様子（5月例会）



ラボでの集合写真（5月例会）

くすのき会に興味をお持ちの方がおられましたら、随時体験入会を受け付けております。気軽にご連絡ください。また、御知己の方で入会対象者がおられましたら、ご紹介賜りたくよろしくお願い申し上げます。

（文責：くすのき会 滝川工業(株) 瀧川 松平）

ものづくり中小企業経営研究会 成果発表会

2024年6月5日(水)、神戸市産業振興センターにて2023年度に取り組んだ経営研究会での経営課題と解決策を共有するため、「ものづくり中小企業経営研究会 成果発表会」を開催、県内の中小企業経営者の方等29名にご参加いただきました。

第1部成果発表会では、まず、2023年度研究会代表の中川氏より「経営研究会の取り組みについて」と題してこれまでの活動の歩みと2023年度の成果についてお話しいただきました。2023年度は、改めて自社の強みと弱みを知るためSWOT分析に取組み、各社の事業状況の変化に対する経営資源の活用と経営戦略を共有することで、大いに刺激や気づきがあったと報告がありました。

次に、研究会ファシリテータの永里氏より「経営研究会から見た中小企業経営者への提言」として、多くの企業がSWOT分析に取り組まれているが、分析内容は各社様々であった。また、一度分析してそこで終わりではなく、中期・長期計画の策定時や環境や事業の変化が生じた際に、都度、分析し直すことが重要だと提言されました。

続いて第2部基調講演として、明治大学 古川准教授に「中堅中小企業にとって、なぜパーパス経営が重要か」と題して、講演いただきました。

内容は、パーパス経営の重要性として、①国内企業であっても海外へ目をむけること ②グリードキャピタルへの反感 ③選び合う経営へ ④付加価値創造のためのパーパス ⑤価格競争・資本競争に持ち込まない ⑥リクルーティング&定着に波及の6点を挙げられていました。その上で、世界的には顧客や消費者もサステナブル要素を重視する時代になりつつあるので、社内浸透がスムーズな中堅・中小企業の方が圧倒的に機動力が高い利点を活かして、パーパス経営を自社に取り入れブランド戦略を確立いただきたいと力説されました。

ものづくり中小企業経営研究会は、2024年度も7月26日から全5回にわたって開催いたします。ご関心のある方は、是非とも研究会へのご参加をお願いいたします。

■連絡先：兵庫工業会 事業推進部 TEL：078-361-5667 担当：石橋

■詳細・お申込みはこちら

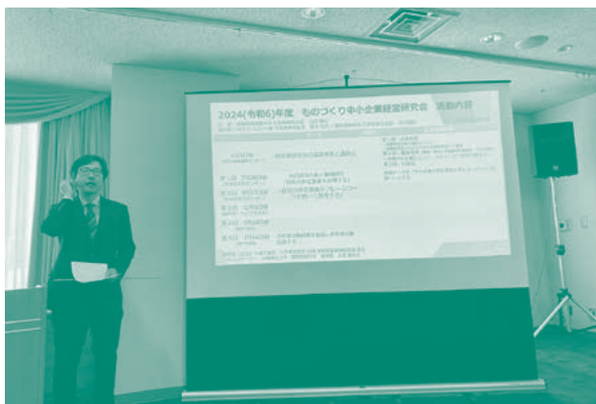
→ https://www.hyogo-ia.or.jp/research_detail/research_detail.php?seminar_cd=57



会長の挨拶



成果発表の様子



2024年度の内容発表



基調講演の様子

第20回 兵庫工業会 ゴルフ大会 2024



ラウンド前の集合写真



優勝者への景品授与



表彰式の様子

第20回兵庫工業会ゴルフ大会は、今年会場をかえて小野東洋ゴルフ倶楽部にて5月25日(土)に開催しました。今回は、10組40名の方にご参加いただきました。当日は好天に恵まれ、朝から初夏の日差しが降り注いでいた中、暑さにも負けず日頃の腕を發揮され、楽しい1日となりました。

ダブルペリア方式による優勝者等、上位入賞者は以下の通りです。

☆優 勝☆	露口 浩氏 (日清テクノス(株))	Gross 84 (OUT40/IN44) NET70.8
☆準 優 勝☆	酒井 秀起氏 (大和ハウス工業(株))	
☆第 3 位☆	山本 博和氏 (株山本電機製作所)	Gross 82 (OUT38/IN44)
☆ベストグロ賞☆		

来年度もゴルフ大会を開催いたしますので、ご参加よろしくお願ひ申し上げます。

新 会 員 紹 介

株式会社ウェイズ

代表者 代表取締役 渡辺 健司
所在地 〒657-0846
神戸市灘区岩屋北町4-3-16
TEL 078-871-3826
FAX 078-871-3946
URL <https://www.ways-wp.co.jp/>
資本金 80,000千円
従業員数 90名

■営業品目

建築塗装工事、各種機械塗装工事、鋼橋塗装工事、大規模修繕工事他

■事業内容

当社は、大正5年に株式会社神戸製鋼所の専属塗装店として創業し、機械や設備の塗装工事を起点に、現在では、塗装工事や防水工事を主体とした新築工事、改修工事も手掛けております。

Harmony with your life ~ 「人・暮らし・環境」 そのより豊かな調和のために~をスローガンに掲げ、時代のニーズを見つめながら新しい価値を次々とお客さまに提案してまいります。



昭和精機株式会社

代表者 代表取締役 藤浪 智二
所在地 〒651-2271
神戸市西区高塚台6-19-13
TEL 078-997-0551
FAX 078-997-9816
URL https://www.showa-seiki.co.jp/company_top.html
資本金 90,000千円
従業員数 35名

■営業品目

油圧・空圧制御機器製造・販売
電気・電子制御機器製造・販売

■事業内容

いつも大変お世話になっております。昭和精機の藤浪と申します。弊社はお客様より頂くご要求にお応えするカスタマイズ品の開発製造を得意とするメーカーです。今年で創業78年目を迎えます。少人数の企業ではございますが、毎日異なる製品を開発設計、製造そして出荷までを行っております。この先も変わらず、一つ一つの製品を丁寧に作り上げ、全てのお客様に喜んで頂けるよう精進して参ります。今後共ご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



ダイキンエアテクノ株式会社

神戸営業所

代表者 エリアマネージャー
村尾 弘舜
所在地 〒650-0035
神戸市中央区浪花町59
神戸朝日ビル14階
TEL 078-321-1562
FAX 078-321-1512
URL <https://www.daikin-at.co.jp/>
資本金 275,000千円
従業員数 1,238名

■営業品目

空気調和、冷凍、冷蔵、暖房、給湯及び給排水、衛生設備の設計、管理、施工、メンテナンス

■事業内容

当社は空調機器メーカーダイキン工業100%出資の企業です。省エネルギーカンパニーとして、「心地よさ」を顧客・社会に提供する」を経営理念に、お客様が求める脱炭素・省エネニーズに対応すること、地球環境負荷の少ない空調システムを実現することを目指しています。空気のプロならではの提案と安全な施工、高品質なメンテナンスや設備の運用改善まで、一社で一貫してご提供しています。



早駒運輸株式会社

代表者 代表取締役社長 渡辺 真二
所在地 〒650-0042
神戸市中央区波止場町5-4
TEL 078-321-0151
FAX 078-321-0583
URL <https://www.hayakoma.com/>
資本金 130,000千円
従業員数 150名

■営業品目

曳船業、繋離船業、旅客船業、警戒船業、海上防災業

■事業内容

1885年（明治18年）創業、今年で139年を迎えます。神戸港にて船舶を離着岸させる「繋離船業」、神戸港から瀬戸内諸港にかけてタグボートでの「曳船業」といったポートサービスを基幹事業としております。神戸ウォーターフロントエリアを中心に、旅客船業や自社ブランド（bohboh）のグッズ販売、そして指定管理業務など様々な取組みで賑わい創出の挑戦を続けております。



株式会社三井E&S DU

代表者 代表取締役社長 匠 宏之
所在地 〒678-0041
相生市相生5292番地
TEL 0791-24-2606
FAX 0791-24-2648
URL <https://www.mes.co.jp/du/>
資本金 100,000千円
従業員数 約170名

■営業品目

船用大型ディーゼルエンジンおよびデュアルフェューエルエンジンの製造・販売・保守

■事業内容

私たち三井E&S DUは、ライセンスエンジンメーカーとして長年培ってきた独自技術ときめ細やかなお客様へのサポートを通して、海上物流および社会インフラに貢献してまいりました。

1948年にSULZER社（現Winterthur Gas & Diesel社）と技術提携を結んで以来、相生の地においてエンジンを作り続けてきたDNAは、今日に至るまで脈々と受け継がれ、2023年4月1日より新たに三井E&S DUとしてさらなる発展を目指します。



夏期休業のお知らせ

本会では、誠に勝手ながら8月10日(土)～8月15日(木)まで、夏期休業といたします。この間何かとご不便、ご迷惑をおかけいたしますが、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

公式SNSで情報発信中！
ぜひ、フォロー・ご登録ください！

Instagram →



兵庫工業会HP →



兵庫工業会ホームページに会員様の企業報告を掲載できます。



※広告をクリックするとHPへ移行いたします。

◆サイズ：縦：横 = 400px : 580px **JPEG形式として**
容量 = Max 4MBまで

※アニメーション、ロールオーバー等画像が変化するのはご遠慮願います。
※広告デザイン等につきましては、広告主様で作成をお願い致します。

◆掲載期間・料金：1年 / 20,000円 (税別)

※掲載期間についてはホームページ掲載後1年とします。

◆詳細・お申し込みは右記QRコードまたはHPよりお願いいたします。



お申込
問合せ先

公益社団法人 兵庫工業会 事務局 (担当: 川井、宮岸)

〒650-0011 神戸市中央区下山手通 6-3-28 兵庫県中央労働センター3階
TEL : 078-361-5667 FAX : 078-371-4336

会 員 動 向

代表者登録変更

企業名	新登録者	旧登録者	変更月
株式会社ナブテック	代表取締役社長 小林 康永	浅野 陽次	2024年4月
株式会社クリエイション	代表取締役社長 岡本 一幸	内海 政嘉	2024年4月
株式会社テクノエース	代表取締役社長 友井川 直寛	友井川 紘一	2024年5月

住所変更

企業名	新住所
兵庫県経営者協会	神戸市中央区磯上通4-1-14 三宮スカイビル8F 810

企業名変更

企業名	旧社名
株式会社ダンロップタイヤ 近畿カンパニー 兵庫支店	ダンロップタイヤ近畿株式会社 兵庫支店

イベント情報

月日	事業名・内容	場所
7月24日(水)	ものづくり企業の固定概念を変える 新しい雇用チャレンジセミナー	アンカー神戸
7月30日(火)	生成AIセミナー (DXリカレント研修)	神戸駅前研修センター 207号室 (JR神戸駅北)
8月19日(月)	HYOGO採用イノベーションスクール (仮称)	アンカー神戸
8月21日(水)	生成AIセミナー (DXリカレント研修)	姫路じばさんびる 601会議室 (JR姫路駅南)
8月28日(水)	第2回理事会・テクノフォーラム2024	ホテルオークラ神戸
9月6日(金)~7日(土)	管理監督者研修	加古川プラザホテル
10月2日(水)~3日(木)	会員交流見学会	北海道 (KUBOTA AGRI FRONTほか)
12月6日(金)	会員交流懇親会	神戸ポートピアホテル

ご入会・セミナー・講演会・研修などのお問合せ・お申込みは…



公益社団法人
兵庫工業会

本部
神戸事務所

〒650-0011 兵庫県神戸市中央区下山手通6丁目3番28号 兵庫県中央労働センター3階
TEL 078(361)5667 / FAX 078(371)4336 / Eメールアドレス mail@hyogo-ia.or.jp
URL http://www.hyogo-ia.or.jp

姫路事務所

〒670-0962 姫路市南駅前町123 じばさんびる 3階
TEL 079(223)8230 / FAX 079(223)8231