



公益社団法人 兵庫工業会
会長 大西 功一



兵庫工業会 NEWS

平成30年4月号

発行/公益社団法人 兵庫工業会

No.284

ともに拓く兵庫工業会

■ 巻頭言 ■

兵庫工業会は、昨年、人手不足が中小企業の足かせとなっている現状を捉まえ、従来からやってまいりました神戸高専の学生の企業見学会に加えて、県や市と連携して、県立大学、神戸大学の学生の県内企業見学会を実施いたしました。

また、初の試みとして、地区別情報交換会を、淡路、中播磨、北播磨、但馬の4地区で開催いたしました。遠方ゆえ、これまで工業会事業に参加いただけなかった会員企業との交流にこわえ、非会員企業の方にも参加いただき、兵庫工業会の活動内容についてご理解を深めて頂くとともに、企業間交流の輪が広がるなどの成果をあげました。

足元の経済環境は、北朝鮮の核・ミサイル問題、米国のTPP離脱宣言以降の自由貿易協定協議の停滞、中国の金の力に任せた一帯一路戦略の拡大など不安材料が出る一方で、日銀の歴史的金融緩和の継続により、円安、株高が続き、日本の上場企業の昨年上期決算は史上最高益を更新したとのことで、会員企業の多くもこの恩恵を受けておられるように思えます。足元の最大の課題は人材確保で、全国の求人倍率が1.5倍を超え、大企業やベンチャー企業指向の強い学生達に、いかに自社の魅力を伝えるかが問われています。

このような状況下で日々奮闘なされている会員各社に、「より良いサービス」を提供すべく、平成30年度の事業を進めてまいります。

従前の「ともに拓く兵庫工業会」の基本方針の元に、最大の使命である人材育成のための各種研修、セミナー、研究会のより一層の充実や、会員相互の情報交換、交流に注力することには変わりありませんが、加えて、以下の2点を強化いたします。

- 県や市と連携した理系学生と県内企業のお見合いの場の提供の推進。
昨年度同様、理系学生の企業見学会に加え、今年度は、“首都圏学生の神戸市内・近郊企業交流”を予定しています。
- 兵庫県下各地の会員交流の場となる地区別情報交換会の更なる展開。
今年度はこれまで未開催の地区や、2回目の開催の要望の強い地区でも開催し、工業会活動のより積極的な利用を教宣いたします。

各事業の具体的取組については、会員企業や行政、大学からの意見、要望を十分反映させ、各委員会等での積極的な議論により、内容の充実を図ります。

先行きへの不安はいつの時代にもありますが、目先に一喜一憂することなく、製造業の原点である「いいものを、より安く、より早く」つくれる力をつけることが重要です。そのためのお役に立つ工業会を目指して努力を続ける所存ですので、皆様のご支援、ご協力を宜しくお願いいたします。

I 公益目的事業

1 人材育成事業

兵庫技術研修大学校を核とした各種研修事業・セミナーなどを、神戸・姫路教室、その他各地域で実施し、人材育成を支援いたします。加えて各種テーマの研究会を立ち上げ、最新・専門情報の共有化を図ります。

- 兵庫技術研修大学校
- 管理監督者研修（階層別人材育成セミナー）
- デリバリー研修
- 技能検定実技試験
- 研究会

2 産業・技術振興事業

タイムリーな情報や技術分野などにおける専門家による講演会・セミナーの開催、産学官連携の推進事業、最先端企業の現場見学会、また、製造現場の改善や製品の販路開拓における企業支援事業など、県内産業の発展および技術の振興に資する事業を展開いたします。

特に、経験豊富な技術者と会員企業等との連携により課題解決に取り組んでまいりますと共に、大学（県内・首都圏）や高専の学生を対象とした企業見学会を実施し、中小企業の魅力発信につなげたいと考えています。

また、現場改善や生産性向上などの功労者に対する表彰事業に加え、若手社員の企業人としての意識付けを狙った「産業論文コンクール」等を実施し、これらを通じて産業技術の振興に寄与してまいります。

- ものづくり産官交流支援事業
- 兵庫バイオインダストリー研究会
- 夏のビッグイベント
- 海外視察研修
- 見学会（産業技術振興見学会）
- 随時事業
- 職域における創意工夫者表彰
- 神戸市産業功労者表彰
- 課題解決支援事業
- 産業論文コンクール
- 理系学生によるものづくり企業見学

3 グローバル化推進事業

経済活動のグローバル化が進む中、わが国の産業構造や貿易構造が激変しつつあり、『我が国におけるものづくり』と『海外におけるものづくり』を如何に進めるかなど生き残りをかけた企業戦略を練り直す機運が高まっています。このような海外シフトに中小企業が対応するためのノウハウ取得を支援する事業を、近畿経済産業局、兵庫県、神戸市、ジェトロ等と連携して展開いたします。

- 中小企業海外進出支援事業

4 広報事業

工業会ニュースの定期発行やホームページやメルマガによる情報発信において、会員の皆様に役立つ情報を提供すべく、更に内容を充実させると共に工業会活動の一層の見える化を図ります。また、隔年実施の会員名簿を刊行いたします。

- 情報発信事業（兵庫工業会ニュースの発行、会員名簿の刊行、ホームページ等を利用した情報発信）

II 収益事業等（会員交流事業）

他府県の企業や経済団体との交流見学会、会員交流懇親会、ゴルフ大会、外国公館との交流会や兵庫県下の各地区で開催する「地区別会員情報交換会」などを通じ、会員相互の交流促進のための事業を定例的・継続的に実施いたします。

- くすのき会
- 兵庫工業会女性会 (win-win)
- しんゆう会
- 会員交流見学会
- 会員交流懇親会（忘年パーティー）
- 「兵庫工業会」ゴルフ大会
- 外国公館との交流会
- 地区別会員情報交換会

平成29年度 第3回理事会 ご報告

平成30年3月13日(火)15時30分からシマブンビルにて開催いたしました。

以下の議案について審議の結果、満場一致で承認され、平成29年度第3回理事会は滞りなく終了しました。

議案

- 第1号議案 平成30年度事業計画書について
- 第2号議案 平成30年度収支予算書について
- 第3号議案 資金調達及び設備投資の見込みについて
- 第4号議案 役員人事について
- 第5号議案 会員の入会について
- 第6号議案 平成30年度通常総会について
- 第7号議案 諸規定の改定・制定について

第14回ものづくり技術懇話会・交流会のご報告

2月1日(木)、神戸市内において「第14回ものづくり技術懇話会」を開催いたしました。

懇話会には兵庫県産業労働部、県立ものづくり大学校、県立工業技術センター、関係機関、学術関係者、兵庫工業会役員・会員企業の経営者や研究・技術者など50名が参加されました。

今回の見学は「IoT」をテーマとして、神戸市西区にある伊福精密(株)を訪問し、工場見学を行いました。到着後、伊福社長から会社概要について説明があり、その後、3班に分かれて見学を行いました。工場は平成29年11月に竣工をしたばかりの建物で、機械設備などが整然と配置され、最新の工場でした。約1時間30分の見学を終えた後はシーサイドホテル舞子ビラ神戸に移動し、意見交換会へと進みました。



伊福精密(株)にて



意見交換会の会場風景



大西会長挨拶

意見交換会では大西会長から「ものづくり技術懇話会は、産業界、学術界、行政がフランクに技術的テーマで懇談する機会を持ってはとの話が発端となり、14回目を迎えております。今回はIoTをいかに中小企業に取り入れるかの講演がありますが、伊福精密様の工場を見て、自動化、情報の共有化など、進んだ工場だと感じました。兵庫工業会としては、これからも兵庫県の産業発展のため頑張りたい」との挨拶があり、その後、(株)フロンティアワン 鍋野氏から「中小企業のIoT導入について ~中小企業IoTは、何から取り組み、効果を出せば良いか~」のテーマで講演会を行ない、IoT導入の必要性や注意しなければならないことなどの説明がありました。



井戸知事ご挨拶

講演後、工場見学の感想なども含めた意見交換をし、参加者の皆さんから多くの質問・感想をいただき、活発な意見交換ができました。

交流会では、井戸知事から「兵庫県にとって、今年は重要な節目の年であり、1868年(慶応4年/明治元年)5月23日に兵庫県が誕生して150周年を迎える。県内の人口が減っている中、150周年は人口減少という大きな荒波を乗り越え、将来に対してシナリオを書いて望んでいく。また、産業界でも次なる未来に対する投資をしっかりとお願いしたい」と挨拶があり、村元副会長の乾杯のあと、参加者の皆さんでお互いに情報交換がなされ、有意義な「第14回ものづくり技術懇話会」となりました。



左からIoT講演の鍋野氏、伊福精密(株)伊福社長、松田専務

井戸知事の一句 『ものづくり 単に作るだけでなく ローからハイまで最先端リード』

第2回見学会（静岡県内企業見学会）ご報告

2月21日(水) 参加者22名で静岡県御殿場市内の駒門工業団地内にあります、東芝機械(株) 御殿場工場と(株)リコー 環境事業開発センターを見学させていただきました。

東芝機械(株) 御殿場工場

加工機械から射出成型機までラインナップする同社において、中型～大型の加工機を生産する工場です。大型機については受注してから出荷まで2年近く要する製品もあるということです。

近年の機械受注好況の中にあって、生産現場も非常に忙しそうでしたが、「ものづくり補助金」施策の影響で、年度末には一斉に出荷してしまい、非常に寂しい状況になるという悩みもあるとのことでした。



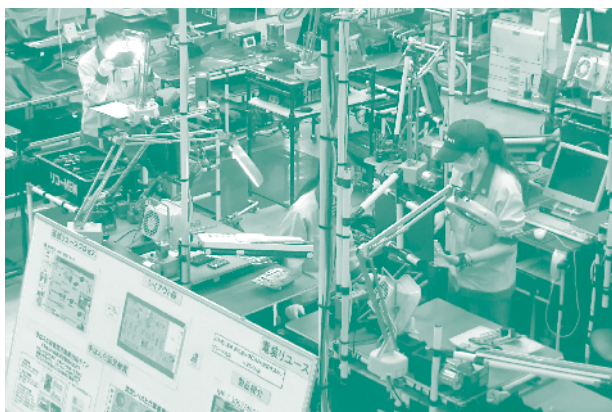
東芝機械(株)で参加者一同記念撮影

(株)リコー 環境事業開発センター

同社80周年記念事業の一環として、2013年から2年間休止していた事業所を再生して操業されています。

こちらの事業所では複合コピー機のリユース・リサイクルの中心的拠点であり、リース切れ・代替による中古品を回収し、選別の上、再度組み立てたリユース品については新品と同様の保証を付けたうえで、主に官公庁等に向けて出荷しています。

自社製品を生産する一方、敷地内において廃プラスチック油化、周辺の森林の間伐材を利用した木質バイオマス利活用、マイクロ水力発電などの実証実験を、御殿場市と協業し取り組まれています。



リユース品製造工程



廃プラスチック油化設備

この日はあいにくの曇天で富士山を見ることができませんでしたが、各所に新しい発見があり、参加者一同非常に充実した1日となりました。



平成30年度兵庫技術研修大学校 近日開催コースのご案内



5/9(水)
より開講

1 | 「手書き」機械製図コース | 姫路教室

5日間コース

【研修時間】 9：30～16：30

- 製図に関する日本工業規格及び専門分野の製図について基礎的な知識と技術を習得し、図面を正しく読み取り、製図法を理解する。教材を活用し、製図の内容を理解する。

テーマ/科目	開催日
図面の必要性・立体を紙に表すルールを学ぶ	5月9日(水)
寸法表示を読み取る/寸法数値の読み方、寸法補助記号、加工穴・座ぐり	5月16日(水)
公差を読み取る/普通公差、記号で表すはめあい、表面粗さ	5月23日(水)
機械製図の図示法/ねじ・ばね・歯車・軸受製図を理解する	5月30日(水)
その他の表示/材料記号・溶接記号、他の工業部門製図を理解する	6月6日(水)

- 定員：15名 ●受講料：会員企業 51,840円 (税込、テキスト代込)

神戸
5/16(水)
より開講

姫路
5/25(金)
より開講

2 | 機械工学Aコース | 神戸・姫路教室

5日間コース

【研修時間】 9：00～17：00

- 機械工学の基本である4力学+材料特性を学び、企業の機械技術者として必要な知識を身につけ、技術の底上げと視野を広げる。

テーマ/科目	開催日	
	神戸教室	姫路教室
材料力学/応力と歪、安全率、モーメント、せん断力	5月16日(水)	5月25日(金)
流体力学/流体の物性、連続の式とベルヌーイの式	6月13日(水)	6月1日(金)
熱力学/熱力学第一・第二法則、蒸気、理論サイクル	5月30日(水)	6月8日(金)
機械力学/機械・構造物に発生する振動を解析するための考え方	5月23日(水)	6月15日(金)
機械材料/材料の機械的性質、材料試験、状態図の読み方	6月6日(水)	6月22日(金)

- 定員：20名 ●受講料：会員企業 56,160円 (税込、テキスト代込)

6/19(火)
より開講

3 | 毒劇物取扱者試験対策コース | 神戸教室

12日間コース

【研修時間】 18：00～21：00

- 毒劇物営業者が法的に置かなければならない専任の責任者である“毒物劇物取扱責任者”国家資格取得のための兵庫県下で唯一の短期集中受験対策講座。

科目	講師	開催日
毒劇物の概論 毒劇物に関する法規 毒劇物の性質とその取扱法	元兵庫県健康生活部 業務課長 前田 幹雄	6月19日(火)、26日(火)、 7月3日(火)、10日(火)、17日(火)
基礎化学	神戸市立工業高等専門学校 応用化学科 教授 大淵 真一	6月21日(木)、28日(木)、 7月5日(木)、12日(木)、19日(木)、 7月24日(火)
まとめおよび質疑応答・模擬試験	前田 幹雄、大淵 真一	7月26日(木)

- 定員：30名 ●受講料：会員企業 51,840円 (税込、テキスト代込)

6/19(火)
より開講

4 | 現場改善基礎コース | 神戸教室

6日間コース

【研修時間】 9:30~16:30

- 経験豊富な講師陣からの5日間の講義で具体的な事例を学び、最終日に他社の製造現場を見学することで、生産現場に必要な現場改善の基礎を身に付ける。

テーマ/科目	開催日
現場改善のイロハ/製造現場の改善着手にあたり具体的なアクション全般を体験的に理解する	6月19日(火) 6月27日(水)
5Sの実践/5Sの徹底で強い職場体質を作る	7月3日(火)
目で見える管理で職場を変える/職場の管理項目を診る看る	7月10日(火)
ものづくり部門における品質管理のあり方/不良ゼロ生産を目指して	7月17日(火)
企業にて現場実習とグループ討議	7月24日(火)

●定員：30名 ●受講料：会員企業 63,720円 (税込、テキスト代込)

平成30年度 研究会開催のご案内(予告)

研究会

◆ 品質管理研究会 期間▶ H30年7月~H31年2月

先進企業の工場見学、品質管理システム、海外調達の品質保証、分析・解析手法について解説や事例紹介を頂き、参加企業の課題顕在化と改善を目指します。

開催要領	
1) 会場	神戸・姫路・県内企業 他
2) 開催頻度	3時間/日×4回
3) 参加費	会員企業54,000円/社 (税込) ※2名/社の参加可
4) 定員	15社程度

◆ 現場安全研究会 期間▶ H30年7月~H31年2月

職場の安全管理・安全な行動と安全な設備・危険体験・事故のリスクについて研究し、災害ゼロを目指します。

開催要領	
1) 会場	神戸・姫路・県内企業 他
2) 開催頻度	3時間/日×4回
3) 参加費	会員企業54,000円/社 (税込) ※2名/社の参加可
4) 定員	15社程度

◆ 企業法務研究会 ~ステップアップ実践編~ 期間▶ H30年7月~H31年2月

企業を取り巻くあらゆるリスクから会社を守る企業防衛。内的要因(人事、労務管理)、外的要因(契約、訴訟等)の両側面からのリスクに対応する法務知識(実践編)を高める。

開催要項	
1) 会場	神戸・姫路
2) 開催頻度	3時間/日×4~5回 (初回のみ宿泊研修予定)
3) 参加費	会員企業75,600円~86,400円/社 (税込) ※2名/社の参加可
4) 定員	15社程度

※開催内容決まり次第ご案内いたします

平素は経済産業行政に多大なご理解、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

経済産業省におきましては、平成29年度補正予算、平成30年度予算の概要を次のとおり取り纏め公表しております。

http://www.meti.go.jp/main/yosan/yosan_fy2017/hosei/index.html (29補正)

http://www.meti.go.jp/main/yosan/yosan_fy2018/index.html (30年度)

モノ作りを支える中小企業の皆様が、我が国製造業の国際競争力強化や新たな事業の創出にとって必要不可欠な存在であることに鑑み、各種施策をご用意しております。

人手不足に悩む中小企業・小規模事業者等において生産性革命を実現するため、設備や人材への投資を力強く促進するとともに、事業承継前後のシームレスなきめ細かい支援、地域中核企業と中小企業の研究開発等の連携支援、金融支援、下請対策、海外展開支援、商店街振興等に対して積極的に支援を実施して参ります。

ここではモノ作り中小企業の皆様から高いご関心をお寄せ頂く代表的な施策を2つご紹介させていただきます。

1 「ものづくり・商業・サービス経営力向上支援補助金」(通称:もの補助)

公募期間 平成30年2月28日(水)～4月27日(金) [当日消印有効]

中小企業・小規模事業者が取り組む、生産性向上に資する革新的サービス開発・試作品開発・生産プロセスの改善を行うための設備投資等を支援します。

①企業間 データ活用型

複数の中小企業・小規模事業者が、事業者間でデータ・情報を共有し、連携体全体として新たな付加価値の創造や生産性の向上を図るプロジェクト。

補助上限額：1,000万円/者* (補助率:2/3)

※連携体は10者まで。さらに200万円×連携体参加数を上限額に連携体内で配分可能
生産性向上に資する専門家を活用する場合 補助上限額30万円アップ

②一般型

中小企業・小規模事業者が行う革新的なサービス開発・試作品開発・生産プロセスの改善に必要な設備投資等。

補助上限額：1,000万円(補助率:1/2*)

※生産性向上特別措置法(案)(平成30年通常国会提出)に基づく先端設備等導入計画の認定又は経営革新計画の承認を取得して一定の要件を満たす者は、補助率2/3
生産性向上に資する専門家を活用する場合 補助上限額30万円アップ

③小規模型

小規模な額で中小企業・小規模事業者が行う革新的なサービス開発・試作品開発・生産プロセスの改善を支援。(設備投資を伴わない試作開発等も支援)

補助上限額：500万円(補助率:小規模事業者2/3、その他1/2)

生産性向上に資する専門家を活用する場合 補助上限額30万円アップ

応募申請書類受付先・問合せ先：兵庫県地域事務局 兵庫県中小企業団体中央会

<https://www.chuokai.com/20180301165909.html>

2 「サービス等生産性向上IT導入支援事業」(通称:IT導入補助金)

※本稿は公募開始前の情報です。詳細は公募開始後に、公募要領をご確認下さい。

中小企業・小規模事業者等における生産性向上に資するITツール(ソフトウェア、サービス等)を導入する事業を支援します。

補助対象経費：ソフトウェア、クラウド利用費、専門家経費等

補助上限額・下限額：上限額 500,000円、下限額 150,000円

補助率：1/2

補助予定件数：約13万件

近畿経済産業局ホームページにおきましても、補助金情報をはじめ、各種支援施策についてもご紹介しておりますので、ぜひご覧ください。そして、ご関心の施策がございましたら、担当部署にお気軽にお問い合わせください。<http://www.kansai.meti.go.jp/>

また、中小企業の皆様にお気軽に相談いただける窓口といたしまして、公益財団法人ひょうご産業活性化センターにあります「兵庫県よろず支援拠点」(神戸市中央区東川崎町1-8-4 神戸市産業振興センター1階)はもとより、「独立行政法人中小企業基盤整備機構近畿本部」(大阪市中央区安土町2-3-13 大阪国際ビルディング27階)でも経営に関する全般、「独立行政法人日本貿易振興機構(JETRO)神戸事務所」(神戸市中央区浜辺通5-1-14 神戸商工貿易センター4階)では貿易や海外展開関係全般など、様々な課題に対応可能な専門家によるアドバイスを行っておりますので、どうぞご利用ください。

各種支援策を積極的にご活用いただき、更なる飛躍を遂げられるよう期待しております。

1 ひょうごNo.1ものづくり大賞販路開拓支援事業

※本稿は公募開始前の情報です。
詳細は公募開始後に、公募要領をご確認下さい。

ひょうごNo.1ものづくり大賞の受賞企業が実施する、展示会への出展やPR動画制作等の販路開拓の取組、専門家の助言・指導等による経営改善、技術改良等の取組を支援。

対象：ひょうごNo.1ものづくり大賞知事賞受賞企業

補助率：1/2以内

限度額：1,000千円/社

ホームページ：<https://web.pref.hyogo.lg.jp/sr09/no1award.html>

問合せ先：兵庫県産業労働部産業振興局工業振興課 TEL. 078-362-4159

2 ものづくり中小企業IoT導入支援事業

※本稿は公募開始前の情報です。
詳細は公募開始後に、公募要領をご確認下さい。

製造現場等へのIoT導入の段階に応じて体系的に支援。相談窓口設置、先進事例紹介セミナー、アドバイザー派遣に加え、システム開発、テスト運用、モデル実証などの現場での実証費用に補助金を拠出。

問合せ先：兵庫県産業労働部産業振興局工業振興課 TEL. 078-362-4159

3 兵庫県最先端技術研究事業(COEプログラム) 平成30年3月9日～平成30年4月16日 募集

成長産業分野の育成を図るため、産学官連携による萌芽的な研究調査を支援するとともに、予備的、準備的な研究プロジェクトの本格的な研究開発への移行を支援。

制度概要：

	可能性調査・研究	応用ステージ研究
対象産業分野	①先端医療関連、②次世代エネルギー・環境、③高度技術関連、④オンリーワン技術	
補助対象者	産学官で構成される共同研究チーム 【要件】①「産・学・官」、「産・学」、「産・官」のいずれかで構成 ②少なくとも「産」のうち県内に事業所を有し、かつ県内で研究活動を行っている中小企業者を1者含むこと ③対象産業分野の事業拡大もしくは新規参入を目的として実施する研究で、共同研究に参画する県内中小企業者が当該研究成果を活用した事業化計画を有していること	
1課題あたりの補助金額	10～100万円	100～1,000万円
補助率	定 額	
対象経費	研究(調査、試験分析、試作を含む)に必要な経費	
補助期間	1年間	原則1年間(最大2年間)

ホームページ：https://web.pref.hyogo.lg.jp/sr10/ie03_000000002.html

問合せ先：兵庫県産業労働部産業振興局新産業課 TEL. 078-362-3054

4 次世代産業分野での企業間連携による成長促進の支援

平成30年6月頃 募集

次世代産業分野の成長促進のため、新規参入等に向けた生産体制の整備を支援。

対象者：次世代産業分野の事業化に向けて複数企業と連携を行う県内中小企業

補助率：1/3

補助限度：1,000万円/社

ホームページ：<https://web.pref.hyogo.lg.jp/sr10/kigyoukan.html>

問合せ先：兵庫県産業労働部産業振興局新産業課 TEL. 078-362-3054

5 オンリーワンを目指す企業への支援

平成30年4月頃 募集

国内外で高い評価を得るオンリーワン企業を目指す、優れた技術を持つ中小企業の販路開拓等の取組を支援。

補助率：1/2以内

限度額：1,000千円

ホームページ：https://web.pref.hyogo.lg.jp/sr02/onlyone_k.html

問合せ先：兵庫県産業労働部政策労働局産業政策課 TEL. 078-362-3342

6 事業内職業訓練費補助金

※本稿は公募開始前の情報です。
詳細は公募開始後に、公募要領をご確認下さい。

認定職業訓練を行う中小企業事業主に対し、運営費を補助。

補助対象：中小企業事業主、中小企業事業主団体若しくはその連合団体、職業訓練法人等

補助率：対象経費の2/3以内

ホームページ：https://web.pref.hyogo.lg.jp/sr06/ie11_000000069.html

問合せ先：兵庫県産業労働部政策労働局能力開発課 TEL. 078-362-3371

7 中小企業就業者確保支援事業(兵庫型奨学金返済支援制度)

随時募集

県内中小企業の人材確保を図るとともに、若者の県内就職及び定着を促進するため、従業員の奨学金の返済負担軽減制度を設ける県内中小企業を支援。

補助対象：従業員の奨学金返済負担軽減制度を有する県内中小企業を支援

支援対象者：上記企業に勤める者で、以下の要件を全て満たす者

- ①正社員である者
- ②30歳未満の者(申請年度末時点で29歳以下の者)
- ③日本学生支援機構の奨学金を受給し、返済義務のある者
- ④申請時点で県内事業所に勤務する者
- ⑤申請時点で当該企業就職後5年以内の者

支援機関：対象者1人につき、最大5年間

補助額：奨学金年間返済額の1/3又は企業支給額1/2(上限:6万円/年)

ホームページ：<http://hyogo-koyokaihatsu.or.jp/>

問合せ先：一般財団法人兵庫県雇用開発協会 TEL. 078-362-6583

8 企業魅力アップ・定着支援事業

随時募集

大学卒業時の地元就職と県外からのUJIターン就職を促進するため、面接等にかかる旅費、採用時の転居費用の支給や採用力・定着力強化に向けた取組みを実施する県内中小企業を支援。

対象地域：阪神北、東播磨(明石市除く)、北播磨、中播磨(姫路市除く)、西播磨、但馬、丹波、淡路の8地域
※中核市除く(阪神北、東播磨、中播磨地域を対象地域に追加)

補助対象：対象地域に本社又は主たる事業所を置く中小企業等

補助率：1/2

補助上限額：面接旅費助成金 5万円

転居費用助成金 単身者5万円、家族を伴う者20万円

情報発信・採用活動助成金 20万円

ホームページ：https://web.pref.hyogo.lg.jp/sr04/ie09_000000041.html

問合せ先：兵庫県産業労働部政策労働局しごと支援課 TEL. 078-362-3227

9 事業拡大雇い入れ人材確保・育成支援事業

※本稿は公募開始前の情報です。
詳細は公募開始後に、公募要領をご確認下さい。

中小企業がひょうご次世代産業高度化プロジェクト(仮称)に関連する新分野進出、設備投資等の事業拡大などを行う際の従業員の雇い入れ及び人材育成を支援。

補助上限：50万～100万円(雇い入れる従業員の資格等に応じて段階有り)

ホームページ：https://web.pref.hyogo.lg.jp/work/cate3_329.html

問合せ先：兵庫県産業労働部政策労働局しごと支援課 TEL. 078-362-9168

10 ロボット実用化・普及促進事業 等

※本稿は公募開始前の情報です。
詳細は公募開始後に、公募要領をご確認下さい。

専門家派遣等によるロボット活用の普及促進と企業の試作経費を助成。

問合せ先：兵庫県産業労働部産業振興局新産業課 TEL. 078-362-3054

11 産業立地推進補助

随時募集

区 分	要 件	補 助 率	補 助 限 度 額
雇用補助	要 件		県内に住民票を有する新規正規雇用者 ^{※1} 11人(促進地域6人)以上 設備投資額5千万円以上(本社機能、促進地域以外)
	補 助 単 価		新規正規雇用者 ^{※1} 30万円/人 (促進地域60万円/人) 新規非正規雇用者 30万円/人(促進地域のみ)
	補 助 限 度 額		3億円
設備投資補助	要 件		工場等:先端事業の設備投資額(土地代除く)が20億円[中小企業は10億円]以上 (促進地域1億円以上、先端事業不要) 研究施設:設備投資額(土地代除く)が5億円以上(促進地域1億円以上) 本社機能:設備投資額(土地代除く)が20億円[中小企業は10億円]以上 (促進地域1億円以上)
	補 助 率		工場等:投資額の3%(促進地域 5%) 研究施設:投資額の5%(促進地域 7%) 本社機能:投資額の5%(促進地域 7%)
	補 助 限 度 額		上限なし
外資系企業向け オフィス賃料補助	要 件		外国・外資系企業等
	補 助 率		賃料×1/2(県1/4、市町1/4)
	補 助 限 度 額		200万円/年、3年間
オフィス立地 促進賃料補助	要 件		県内に住民票を有する新規正規雇用者 ^{※1} 11人(促進地域6人)以上 ※本社機能は県内の住民票不要
	補 助 率		賃料×1/2(県1/4、市町1/4)
	補 助 限 度 額		200万円/年、3年間
新産業立地 促進賃料補助	要 件		中核施設 ^{※2} に入居する新産業分野の企業(中小企業に限る)
	補 助 率		賃料×1/2(県1/4、市町1/4)
	補 助 限 度 額		200万円/年、3年間
外資系企業 設立支援補助	要 件		外国・外資系企業の日本本社
	補 助 率		①市場調査経費等×1/2 ②法人登記経費等×1/2
	補 助 限 度 額		①100万円/社 ②20万円/社

※1 新規正規雇用者:①新たに雇用する正規従業員、②県外から異動する正規従業員

※2 企業の試験研究施設等のための建物であって、産学集積群の形成の促進に寄与する産業の集積に資する研究支援施設または地域産業の高度化や雇用の創出に寄与する産業の集積に資する施設(500㎡以上の賃貸用床面積を有するものに限る)

ホームページ: <https://web.pref.hyogo.lg.jp/org/sangyorichi/index.html>

問 合 せ 先: 兵庫県産業労働部産業振興局産業立地室 TEL. 078-362-4154

助成事業のご案内

平成30年度兵庫県科学技術振興助成金

申請受付期間 平成30年7月～9月末日

兵庫県下の研究開発に関する試作試験ならびに新技術の実施化資金を主たる助成対象とする。

助 成 対 象: 県下の助成を必要とする個人、企業、研究機関(大企業、大規模プロジェクトは含まない)

助成対象の要件: ● 県下の科学技術の振興に寄与するもの。

● 新規な学術または技術であること。

● その計画が申請者において実施可能なものであること。

助 成 額: 本年度予算額 160万円

助 成 期 間: 選考手続きを経て平成31年1月助成金交付後、平成32年3月末日迄

(完了報告書提出締切:平成32年4月末日)

ホームページ: <http://jiihyogo.jp/foundation.html> (兵庫県発明協会HP内)

問 合 せ 先: 公益財団法人兵庫県科学技術振興財団 TEL. 078-731-5847

1 中小製造業投資促進等助成

4月上旬頃 募集

技術力・生産性の向上や受注拡大などに向けた積極的な設備投資等を支援します。特に、戦略産業分野（「航空・宇宙」「医療・健康・福祉」「農業・食糧」「環境・エネルギー」）での事業展開に必要な設備投資、及び生産性を向上させるために必要なIoT・AI・ロボットの導入については重点的な助成を行います。

併せて、航空宇宙分野など成長分野に参入する上で必要となる国際的な品質管理規格の認証取得や、生産現場へのロボット導入を促進するためのシステムインテグレータによるロボット導入に向けたシミュレーション等に係る費用についても補助します。

また、新たに、ロボット導入に大きな役割を担うシステムインテグレータの育成支援を行います。

助成対象事業	①設備投資又は新增設				
	戦略産業分野	IoT・AI・ロボット	エネルギー対策設備	女性雇用促進施設	一般
対象事業費	1,000万円以上 ^(※)	100万円以上			1,000万円以上 ^(※)
助成率	1/3以内		20%以内		10%以内
助成限度額	3,000万円	1,000万円			

助成対象事業	②専門分野における国際的品質マネジメントシステム規格（JISQ9100等）の認証取得	③生産現場へのロボット導入に向けたシミュレーション	④ロボットシステムインテグレータ育成のための設備取得
対象事業費	—	—	—
助成率	1/3以内	1/3以内	1/3以内
助成限度額	100万円	50万円	500万円

※小規模企業者（従業員20名以下）による設備投資等については100万円以上

2 神戸挑戦企業等支援補助

5月中旬頃 募集

戦略産業分野（上記1と同じ）での新製品等の開発や試作開発、水素産業分野における新製品の開発等における製品試験検査の取組みを支援します。

助成対象事業	戦略産業分野での新規開発又は試作開発	水素産業分野での製品試験検査
補助率	1/2以内	1/3以内
補助限度額	単独枠	100万円
	コンソーシアム枠	

上記内容は変更される可能性があります。それぞれの公募要領をご確認ください。

問合せ先

神戸市経済観光局経済部工業課 TEL (078) 322-5333
「神戸ものづくり支援ポータル」 <http://www.kobe-liaison.net>

セツカートン株式会社

代表者 代表取締役社長 丹羽 俊雄
 所在地 〒664-0845
 伊丹市東有岡5-33
 T E L 072-784-6001
 F A X 072-784-6688
 U R L <http://www.settsucarton.co.jp>
 資本金 4億円
 従業員数 800名

■営業品目

段ボールシート、ケースの製造・販売および紙器・各種包装資材の販売

■事業内容

当社は1947年の創業以来、段ボールを単なる「包装資材」ではなく、デザイン・包装形態・配送効率を高めた「高機能素材」として付加価値を持たせ、多様化するお客様のニーズに対応したサービスを提供してまいりました。また、災害時には避難所へ段ボール製のベッド・間仕切り等で被災者を支援する防災協定を県内21(全国155)の自治体と締結し、人と環境にやさしいものづくりを目指しております。



株式会社イレブンインターナショナル

代表者 代表取締役社長 板倉 剛
 所在地 〒656-2306
 淡路市夢舞台1-44
 T E L 0799-72-2222
 F A X 0799-72-2227
 U R L <https://www.11i.co.jp>
 資本金 1,000万円
 従業員数 66名

■営業品目

自動車用内装用品および商業施設用座席カバーの企画、開発、製造

■事業内容

多品種・少量・短納期生産を目指し2016年、淡路市夢舞台に建設した工場では、自社ブランドClazzio(クラッツィオ)の銘にて、座席カバー、フロアマット、タブレットPCインストールキットなどの自動車用内装品の企画、開発、製造を行なっております。

また、これまで培った技術力を応用し、商業施設用座席カバーの開発、製造という他にはない新事業を展開し好評を博しております。



三栄産商株式会社

代表者 代表取締役
 高 鵬飛 (コウ ホウヒ)
 所在地 〒650-0004
 神戸市中央区中山手通4丁目10-8 3F
 T E L 078-200-5562
 F A X 078-200-5571
 U R L <http://www.sanei-sansyou.co.jp>
 資本金 800万円
 従業員数 7名

■営業品目

精密機械加工・部品加工の製造販売

■事業内容

中国で製造した部品を日本へ輸出する専門商社。中国に機械加工と金型の自社工場が2社あります。高品質低価格で、多品種・小ロット、単品オーダーにも納期厳守で素早く対応します。



甲南設計工業株式会社

代表者 代表取締役社長 藤井 正典
 所在地 〒664-0003
 伊丹市大野2丁目206番地
 T E L 072-784-5388
 F A X 072-784-4559
 U R L <http://www.konansk.co.jp/>
 資本金 4,000万円
 従業員数 17名

■営業品目

プラスチック関連機械装置の設計製作。プラスチック切粉レス切断機。

■事業内容

「発想をかたちに」をモットーに独自の機械の開発を続けております。特に長年の課題でありました、プラスチック製品の切断時における切粉やひげの問題を解決した切粉レス切断機も、パイプ・異型・シートとラインナップ。「省力化」「低騒音」「低粉塵」をkey wordに、生産現場の環境改善設備の開発に取り組んでいます。



新 会 員 紹 介

HKテクノロジー株式会社

代表者 代表取締役社長 高木 祐
所在地 〒651-2132
神戸市西区森友2丁目15番地5
TEL 078-922-5555
FAX 078-922-5005
URL <http://www.hk-tech.co.jp/>
資本金 100万円
従業員数 29名

■営業品目

発電所向けの各種フィルターの開発、製造、販売

■事業内容

当社では、発電をより「安全」「安心」に進めるための発電所向け各種フィルタリング製品を開発、製造、販売しております。

この春より東北大学内にラボ&ショールームを開設しました。大学との連携により、お客様のご要望に応えられる技術開発とお客様が納得できる客観的な機能の実証環境を整え、独自性に富んだユニークな製品を開発・提供して参ります。



株式会社シールズ

代表者 代表取締役 澤田 孝彦
所在地 〒676-0024
高砂市高砂町木曾町2-15
TEL 079-442-0136
FAX 079-442-3224
URL <http://www.ceals.co.jp/>
資本金 500万円
従業員数 10人

■営業品目

WEB・グラフィック・動画制作、システム設計・構築、ポイントサービス、AR事業

■事業内容

企業及び店舗の情報配信のためのWEBサイト、グラフィックデザイン、SNS活用を中心に企画・制作を行っています。

他には、ブログのポータルサイト「てんこもり」の運営。

顧客・営業管理、マーケティングなどの幅広く活用できる基幹システムSalesforce(セールスフォース)の構築・サポート。

求人に強い「兵庫の社長.tv」の運営、T-ポイントの導入・運用サポート、AR(拡張現実)活用を行っています。



株式会社吉田製作所

代表者 代表取締役 吉田武史
所在地 〒662-0934
西宮市西宮浜4-7-47
TEL 0798-22-6836
FAX 0798-36-7696
URL <http://www.yoshida-seisakusho.co.jp/>
資本金 2,400万円
従業員数 20人

■営業品目

ガラスびん金型の製造、各種機械部品の機械加工、省力化機械の設計・製造

■事業内容

弊社は創業以来50年以上にわたり、ガラスびんの金型の製造をおこなってきました。また、このガラスびん金型製造で培った切削加工技術をベースとして、旋盤やマシニングセンタを用いた様々な業界向けの機械加工事業や、省力化/自動化機械の設計製造事業にも近年注力しています。小規模ながらの小回りを生かした、色々なことができるユニークな町工場を目指しています。



竹村 正樹 (個人会員)

所属 藤木新生法律事務所 弁護士
所在地 〒541-0053
大阪市中央区本町1丁目7番7号
ワキタ堺筋本町ビル2階
TEL 06-6263-7288
FAX 06-6263-7708
URL <http://fujiki-shinsei.jp/>

■営業品目

企業法務、労働法務、事業承継、訴訟代理、示談交渉などリーガルサポート

■事業内容

法律の専門家として、誠実・丁寧に案件を処理し、ご満足いただける法的サービスを提供してまいります。また、前職の兵庫県庁での行政経験を活かし、公的支援の活用方策や働き方改革の取組みなど、経営上のご相談にも対応します。もちろん、経営者やご家族様個人のご相談も承ります。

トラブルは早目の対処が肝心です。お困り事がございましたら、ご遠慮なくご相談ください。





株式会社ヒットカンパニーリミテッド

所在地：〒650-0023 神戸市中央区栄町通2丁目4番14号 日栄ビル3F
T E L : (078)392-2151 F A X : (078)331-1299
U R L : <http://www.e-hit.co.jp>
代表者：代表取締役 中村 洋枝

昭和51年にエッチ・アイ・ティと云う社名で起業し、昭和52年に現在のヒットカンパニーリミテッドに社名を変更、業界ではHITの愛称で42年間可愛がって頂き現在に至っております。

創業当初はエアーサイアム・パンナム・アエロフロート・英国航空等の限られた格安航空券の販売をしていました。あの頃は日系航空会社のディスカウント航空券は一切なく、ディスカウント航空券販売のはしりでしたので面白いように売り上げが伸びていきました。ライセンスも第三種取得から始まり、今では第一種ライセンスを取得し、ツアー募集も新聞紙面で出来る様になりました。

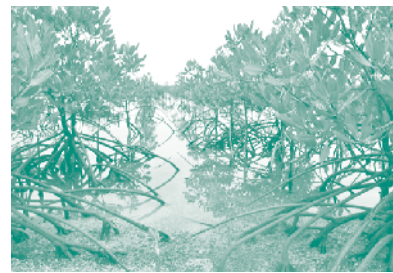
私共の仕事の財産は先ずは人材に尽きると云わざるを得ません。いかに良質のスタッフが揃っているか否かがキーポイントです。営業マンの個性を生かし航空券という空気に似たものに夢を添え、風船を膨らます要領でイメージを高め、お客様には楽しさとワクワク気分、そして安心感を添えてお買い上げ頂くのです。大変難しい反面、達成感が味わえる職種であります。

従いまして社員教育には沢山の研修プログラムを利用しています。一人前に成るまで最低7年の時が掛かります。今年のテーマは「感動の循環」、スローガンは「It's a show time」。テーマは毎年変わり大きな括りとして5年又は3年計画で終了するサイクルにしております。他社との違いは何かを常に念頭におき、最大を 最高を そして最強を目指し『可能性の追求——おもしろ 可笑しく 爽やかに』を会社目標にして社員一同、自己研鑽に励んでおります。

インセンティブツアーとして「フィリピン植林フォーラムツアー」を(公財)オイスカと共に24年間継続してお手伝いさせて頂いております。毎年3,500本の植林をし、今では禿山が森林に変化しました。このフォーラムはC電力会社、T社、N社。NGO団体、ボランティアの一般学生等の参加を得て山の植林と海の植林、その他、学生支援としてマンゴー植林を展開し、多く実績を残し現地の村から賞賛を浴びております。昨年にはアブラ州の知事より感謝状を拝受いたしました。

ツアーがご縁で、アブラ国立大学に来年度日本語学科が開設されることに成り、日本人大学生2名が招聘される運びとなりました。その他、2017年から大阪私立S大学「ラオスサービスラーニングプログラム」の教育実習のツアーを創めました。社会主義の国の為、事前に決定したこと以外は一切許可されません。日本人にとりましては誠に不自由この上ない話ですが学生は言葉の問題と変更不可の課題を抱え、殆ど毎日徹夜状態で計画改善に悪戦苦闘しながら現地の小学校で教育実習を執り行ないます。最終的に子供たちは大喜び、学生は達成感と感動を味わい、大学からは単位を頂き、有意義な教育実習ツアーと評価を得た結果、嬉しい事に年々、参加者が増えております。

42年間の中では色々なツアーを企画し経験しました。某アパレルメーカーの2,000名のツアーを手掛け、毎日がお祭り気分で大変盛り上がった記憶もございます。未来に向けて今後は色んな形で社会貢献できるツアーに特化していく所存です。



「フィリピン植林フォーラムツアー」海の植林風景



「フィリピン植林フォーラムツアー」山の植林風景



「ラオスサービスラーニングプログラム」教育実習風景

会 員 動 向

新入会員				
企 業 名	代 表 者 名		所 在 地	入 会 月
三栄産商株式会社	代表取締役	高 鵬飛(コウ ホウヒ)	神戸市	平成30年1月
甲南設計工業(株)	代表取締役社長	藤井 正典	伊丹市	平成30年2月
セツカートン株式会社	代表取締役社長	丹羽 俊雄	伊丹市	平成30年2月
株式会社イレブンインターナショナル	代表取締役社長	板倉 剛	淡路市	平成30年2月
HKテクノロジー株式会社	代表取締役社長	高木 祐	神戸市	平成30年3月
株式会社シールズ	代表取締役	澤田 孝彦	高砂市	平成30年3月
株式会社吉田製作所	代表取締役	吉田 武史	西宮市	平成30年3月
竹村 正樹(個人会員)	所属	藤木新生法律事務所 弁護士	大阪市	平成30年1月
代表登録者変更				
企 業 名	新 代 表 者		旧 代 表 者	変 更 月
和田書店	代表取締役	和田 修平	和田 理一	平成30年1月
豊岡市工業会	会長	脇 英雄	石田 和史	平成30年2月
役職変更				
企 業 名	登 録 者	新 役 職 名	旧 役 職 名	変 更 月
宮脇機械プラント株式会社	宮脇 隆一郎	取締役会長	代表取締役社長	平成30年3月
住所変更				
新 社 名	新 住 所			変 更 月
(株)清水設計事務所	神戸市中央区御幸通4丁目2番20号 三宮中央ビルディング11階			平成30年2月

イ ベ ン ト 情 報

月 日	事業名・内容	場 所
5月12日(土)	ゴルフ大会	美奈木ゴルフ倶楽部
5月31日(木)	第59回通常総会	神戸ポートピアホテル

第59回通常総会のご案内

公益社団法人 兵庫工業会 第59回通常総会を、以下の要領にて開催いたしますので、ご案内申し上げます。

☆開催日時 平成30年5月31日(木) 15:00~17:30

☆開催場所 神戸ポートピアホテル
神戸市中央区港島中町6-10-1 ☎078 (302) 1111

総会に引き続き、兵庫県 県政150周年記念事業課 課長 松田 竜一氏によるご講演を予定しております。
詳細は、別途ご案内させていただきます。

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