

GIFU

●(財)岐阜県産業経済振興センター

産経センター

NEWS

2007

平成19年5月

334

～第1回海外ビジネス人材育成塾～

『輸出入船積実務研修(基礎編)』受講者募集

海外ビジネスを担う人材育成のため、県内企業関係者を対象に海外取引に必要な実務やノウハウを勉強していただく研修『海外ビジネス人材育成塾』を開催します。

第1回は「輸出入船積実務(基礎編)」と題し、海外取引に不可欠な“船積実務の基礎”を実務経験豊富な講師がわかりやすく講義します。

初心者の方、もう一度最初から船積実務を学びたい方に最適です。この機会に是非ご参加ください。

日 時：平成19年5月24日(木)、29日(火)、6月1日(金) 13:30～18:30(計15時間)
会 場：県民ふれあい会館4階 401会議室

研修内容

貿易の形態、契約締結までの流れ
建値条件、海上輸送、運賃、保険
決済方法、L/Cの読み方
輸出船積手順、船積書類、船腹予約、輸出通関
輸入の流れ
航空貨物輸送
外国為替
船積書類作成演習 等

講 師

津田良男(つだよしお)氏 (株)リッチフィールド講師

講師紹介 1964～2005年、トヨタ自動車(株)にて、完成車、生産用部品の輸出入業務に携わる。その間、輸出車両管理部、海外物流部、生産部品物流部門を歴任し、海外との輸出入関連窓口業務、業務教育等を担当。退職後、(株)リッチフィールド講師として活躍中。貿易実務講座の講師経験も豊富。

対 象：県内企業の方、県内にお住まいの方

定 員：24名(先着順)

費 用：7,500円(テキスト代含む)

申込方法：最終ページの共通申込書をご利用ください。(ホームページからも申し込めます)



問い合わせ先：海外取引支援チーム 小島、恩田

電話(058)277-1097 E-mail: kaigai@gpc.pref.gifu.jp

目 次

「輸出入船積実務研修(基礎編)」受講者募集	— 1	売りたい・買いたい	— 5
簡易経営診断を受けてみませんか	— 2	新素材活用について	— 6
「新連携支援事業出張相談会」開催のお知らせ	— 2	経営セーフティ共済のご案内	— 6
海外ビジネス個別相談会	— 3	産経センターの賛助会員になりませんか	— 7
設備投資を計画中の中小企業の皆様へ	— 3	産経センター図書室からのお知らせ	— 7
受発注情報	— 4	産経センター共通申込書	— 8

簡易経営診断を受けてみませんか

無料

当センターでは、経営体力診断と今後の経営課題への提案など「簡易無料経営診断」を、下記要領で行います。企業秘密は厳守しますので企業体質改善などのために是非ご利用ください。(原則として、こちらから訪問いたします。)

診断項目の概要

決算書3期分析

- 1) 安全性、収益性、成長性、生産性分析など
- 2) 損益分岐点分析
- 3) キャッシュフロー分析

経営者の企業経営感分析

従業員モラル分析

経営体力診断

今後の経営課題についての提案

その他特に求められた事項

必要書類

直近3期の決算書、決算月が半年以上経過の場合は直近残高試算表

会社案内など事業概要説明資料

所要日数：企業訪問、事前調査を含めておおよそ1ヶ月

診断対応者：岐阜県中小企業支援センタープロデューサー清水重男（中小企業診断士）

申込方法：最終ページの共通申込書をご利用ください。(電話、E-mailでも受付しています。)



問い合わせ先：企業支援部（岐阜県中小企業支援センター） 清水

電話(058)277 1096 FAX(058)273 5961 Email: sien@gpc.pref.gifu.jp

「新連携支援事業出張相談会」開催のお知らせ (無料)

当センターでは、独立行政法人中小企業基盤整備機構中部支部の新連携支援担当者を招き、毎月第3火曜日に「新連携支援事業出張相談会」を開催しています。

次回開催は、

日時：平成19年5月15日（火）10：00～17：00（事前予約制）

会場：県民ふれあい会館 10階 産経センター内

「新連携支援事業」とは、分野の異なる様々な中小企業が「強み」を持ち寄って、大学や研究機関、NPOの協力を得ながら、1社では実現できなかった製品やサービスを開発・提供し、新たなビジネスモデルで市場を開拓しようというものです。

例えば、特定分野においては、大企業に負けない高い技術力やノウハウを持っているが、規模が小さいゆえに人材面、資金面等で様々な問題が発生し、市場化を図り、利益を上げることができない中小企業が多く見られます。このような状況を打破し、うまくビジネスに結びつけることをサポートするのが「新連携支援事業」です。

「今、検討しているビジネスプランは、新連携支援事業の対象になりそうか?」「どのような要件をクリアすれば新連携支援事業にチャレンジできるか?」「そもそも新連携支援事業とは何か?」等、興味がある、検討してみたいという方は、是非、ご利用ください。

問い合わせ・申し込み先：産業支援部 野原

電話(058)277 1093 FAX(058)273 5961

E-mail: sangyo@gpc.pref.gifu.jp

参加費無料

海外ビジネス個別相談会

中国、アセアンのビジネス事情に精通した専門家を招き、輸出入取引、投資、技術提携等あらゆる海外ビジネスに関するご相談に応じる個別相談会を実施します。是非ご参加ください。

< 中国ビジネス個別相談会 >

開催日：平成19年5月31日（木）

会場：県民ふれあい会館4階 408会議室

アドバイザー：太田 光雄氏（中小企業基盤整備機構の国際化支援アドバイザー）

< アセアンビジネス個別相談会 >

開催日：平成19年6月29日（金）

会場：県民ふれあい会館4階 408会議室

アドバイザー：中村大二郎氏（中小企業基盤整備機構の国際化支援アドバイザー）

利用条件：県内中小企業の方

定員：各回3社（先着順） 1社あたりの相談時間は約80分です。（予約制）

申込方法：最終ページの共通申込書をご利用ください。（ホームページからも申し込みます）

問い合わせ先：海外取引支援チーム 恩田、小島

電話 058 277 1097 E-mail : kaigai@gpc.pref.gifu.jp

設備投資を計画中の中小企業の皆様へ！

～平成19年4月から割賦・リースの料率が変わりました～

設備導入の際に、設備貸与（割賦・リース）/資金貸付制度を行っています。

設備貸与制度：導入事業者の方に代わり機械設備を購入し、長期かつ低利で「割賦販売」又は「リース」します。

資金貸付制度：機械設備額の1/2を限度に直接事業者の方に無利息で融資します。

申請書は、センターの他、県振興局及び県下商工会議所・商工会に用意しております。その他、センターからの郵送、センターホームページからダウンロードできます。

制度名	設備貸与（割賦、リース）	資金貸付
対象事業者 （従業員数等）	・製造業、運輸業、建設業 従業員20人以下 ・商業、サービス業 従業員5人以下 ただし、一定の条件を満たせば、従業員数50人までの企業でもご利用いただけます	
貸与金額/ 貸付金額	100万円～6,000万円	50万円～4,000万円 貸付金額は、対象設備に要する資金の1/2 以内 県制度融資との併用可能
貸与（貸付） 期間	割 賦：7年以内（据置期間1年以内を含む） リ ース：3年～7年	7年以内（据置期間1年以内を含む）
料率/期間等	割 賦：2.4% リ ース：2.988%～1.389%（3年～7年）	無利息
連帯保証人	必要（ただし、申請額2,000万円以下の場合、 申請企業の役員等でも可能です。）	第三者保証人が必要 契約に際し、必ず公正証書を作成します
担保等	申請内容及び財務内容によって、公正証書の作成又は 不動産担保の提供を求めることがあります。	財務内容によって、不動産担保の提供を求め ることがあります。

経営革新計画が承認された企業は、貸付率が対象設備に要する費用の2/3に優遇されます。

センターの設備貸与・資金貸付には、次のメリットがあります。

- ・借入に際し、元金の支払を最長1年間据置できます（リースを除く）。

- ・少ない金利負担で利用できます。

- ・取引銀行の与信とは別枠での借入のため、取引銀行の与信枠を維持したままでの資金調達が可能となります。

問い合わせ先：企業支援部（設備導入グループ） 電話 058 277 1091 E-mail : kigyoo@gpc.pref.gifu.jp

ホームページの「受発注あっせん情報」では、最新情報を提供しています。http://www.gpc.pref.gifu.jp/

受 発 注 情 報

発注 下記の企業から発注の申込みがきておりますので、受注をご希望の方は、センター取引推進グループまで申し出てください。

番号 地区	発注品目	加工内容	必要な設備など	材 質	数 量	希望地域
7 岐阜	電気機械部品	半田付け	半田槽 (600×300)		単品	県 内
216 中濃	オートバイ・レジャー(マリ ン)部品	機械加工・バリ取り・ 塗装	MC NC旋盤	アルミ(ADC12)		県 内
210 西濃	各種機械部品	研磨	サンドブラスト			県 内
219 愛知県	自動包装機械(ホッパー)部 品	手造板金	必要設備一式	SUS		県 内 等
218 愛知県	鍛造用金型<治工具・パン チ・ダイス・ケース・フィン ガー>	治工具加工	必要設備一式	ダイス鋼 ハイス鋼		県 内 等
207 滋賀県	アルミ電解コンデンサー用	超硬合金材の金型加工 ・セラミックスの機械 加工	必要とする設備一式			岐 阜 ・ 西 濃 地 域 等
220 西濃	シャッター部品	長尺物の板金・溶接・ 組立	必要設備一式	鉄物等		岐 阜 ・ 西 濃
208 滋賀県	エレベーター部品	製缶・板金・機械加工	製缶板金及び機械加工設備一式			岐 阜 県
209 滋賀県	産業用運搬車両部品	大型製缶・機械加工	必要設備一式			岐 阜 県
211 静岡県	工作機械(MC等)	機 械 加 工 ・ 製 缶 ・ 組 立 ・ 電 気 配 線	必要設備一式			岐 阜 県
217 愛知県	パレット及びコンテナのパ ッド	機械加工・金属塗装	旋盤 フライス盤 MC 塗装	ナイロン		県 内 等
5 三重県	回転機部品	鋳造	鋳造設備一式	FC(単重5k・10kg)		県 内
215 東濃	フィルタ割れ金型。	ホーニング加工	長尺ホーニング 砂型 パイプの半割(内径98mm外径116mm長さ875mm・ 11本、内径60mm外径78mm長さ1520mm)	SC	10	

受注 下記の企業から受注の申込みがきておりますので、発注をご希望の方は、センター取引推進グループまで申し出てください。

番号 地区	資本金 従業員数	加工内容	受注余力機種・特記事項	主力生産品目
3 中濃	1,000万円 12人	板金溶接	NCタレパン4*8、レーザー加工機、コーナーシャー、NCセットプレス、NC油圧ブレーキ、プレス120t他 【特徴】精密板金(板厚3 2t、長さ3000、SUS等)	鉄道車両部品等
215 西濃	1,000万円 4人	機械加工	MC(400*800/510*1050)、NC旋盤(400*1000)8、旋盤6尺	電機部品、自動車部品等
227 可茂	3,000万円 25人	静電塗装・カチオ ン電着塗装	各種設備一式 【特徴】装置サイズ<1200*1500*500>	自動車・電機部品等
219 東濃	4,800万円 95人	基板の設計製作	必要設備一式 【特徴】電機関係・自動車関係等	片面・両面・多層基盤
217 岐阜	2,000万円 24人	製缶板金加工	レーザー加工機(4*8)等 板金設備一式 【特徴】試作設計可	各種機械部品等
220 東濃	300万円 7人	設計製作	必要設備一式 【特徴】各種機械等の設計・加工・完成品組立	自動車・省力化機等、金型等の設計製作
224 中濃	300万円 5人	板金溶接	プレスブレーキ(2400)、シャーリング(2400)、アルゴン溶接機、プラズマ溶断機 等 【特徴】ステンレス材の板金溶接を得意とする	業務用流し台等
230 岐阜	1,100万円 30人	製缶加工(組立)	スロット丸のご盤 ラジアルボール盤 大物パイプベンダー 溶接ロボット 旋盤12尺 立フライス盤 NC旋盤 テーパープラスチック 【特徴】製缶組立(300・500パイ)角ねじ・台形ねじ等のねじ切り 大物・長尺物機械加工	大物・長尺物の機械加工及び製缶・組立
216 西濃	個人 3人	溶接加工	CO2溶接機、TIG溶接機、タッピングマシン等 【特徴】知人と共同で製缶板金・機械加工まで可	
223 東濃	6,000万円 100人	・銀メッキ他 ・電解研磨等	必要設備一式 【特徴】材料調達から切削・プレス・メッキ・組立加工	家電・自動車・通信機・インテリア部品
221 東濃	2,000万円 70人	プレス加工等	順送プレス、タレパン、レーザー等一式 【特徴】対向液圧プレス・プレスブレーキ/正逆両面曲げ自動加工、厚物から薄物までの多品種・小ロット品可	家電部品、自動車部品等
222 東濃	3,800万円 50人	プレス	プレス(300T・250T等)26台 【特徴】防音室のプレス加工により深夜まで稼働	家電・自動車・OA機器部品等
218 東濃	1,200万円 38人	ハーネス加工	必要設備一式 【特徴】ワイヤーハーネス・ユニット組立	OA機器・民生品・医療機器等のワイヤーハーネス製造等
225 中濃	1,200万円 20人	機械加工	立マシニングセンター 4台、NC立フライス盤 4台、立フライス盤 7台、横フライス盤 2台、旋盤 8尺、直立ボール盤、ワイヤーカット放電加工機 3台、アーク、アルゴン、ガス溶接機、平面研削盤 【特徴】多品種少量～多量まで受注可能	航空機、自動車、液晶ロボット部品、治具、工具、ライン専用パレット治具
228 東濃	1,000万円 20人	機械加工	NC旋盤6 ロボット付NC旋盤3 12尺旋盤 MC4 フライス盤等10 【特徴】シリンダー等の量産加工及びアルミ材・特にバー材(中空深穴)加工得意	油圧・空圧シリンダー等
214 中濃	1,000万円 6人	機械加工	CNCドリルセンター ファナック製 2台、NC旋盤 2台、ボール盤 6台 【特徴】アルミ製品の穴あけ、ネジ、フェイス加工	アルミダイカスト製品
8 飛騨	1,000万円 14人	木工加工	木工設備一式 【特徴】住宅関連の部材	集成材の住宅部材 窓枠・羽目板・カウンター・フローリング・ベンチ等

番号 地区	資本金 従業員数	加工内容	受注余力機種・特記事項	主力生産品目
37 西濃	300万円 11人	機械加工、組み立て加工	ベンチプレス、単能盤、ボール盤、タッピングマシン、万能研削盤、ドリル研削盤 【特徴】組み立てなども可能。	水栓蛇口、ドリル部品
61 岐阜	個人 2人	機械加工	タッピングマシン M8-M30 5台、ボール盤 9-23 6台、多軸アタッチメント 2台、単能機 6インチ2・3本爪オートチャック・コレットチャック可 1台、グラインダー 1台 【特徴】アルミダイカスト部品のタップ・穴あけ加工、ロット1,000個以上の小物量産得意。 材質：アルミ、亜鉛、鉄	自動車・ガス器具部品等のアルミダイカスト製品
4 岐阜	350万円 6人	機械加工	立マシニングセンタ 1000*560、立マシニングセンタ 760*410、立マシニングセンタ 760*450、三次元測定機 800*600、三次元 CAD/CAM 協立社 【特徴】1ロット10個以上~50個程度を希望。材質：SS、SUS、AL、SK等。	専門機部品、治工具等の設計・製作
1 西濃	9,600万円 350人	機械加工	CAD/CAM Mastercam マシニングセンター (H40、YBM850) 2台 安田工業製、マシニングセンター (V56x2、GF6x2) 4台 牧野フライス製、3次元測定機、ツアイス社製 【特徴】クリーン洗浄、クリーン梱包可能。	精密機械部品
231 岐阜	1,000万円 10人	製缶・板金・溶接 ~機械加工	レーザー加工機 2次元 4k、プレスブレーキ 4000mm、NC タレットパンチプレス 4*8、4本ローラー 3000mm、円型マシニングセンタ 3000mm*1250mm、NC 旋盤 300P*500、NC フライス盤、CAD/CAM 2.5次元、各種溶接機 【特徴】材質：SS (40mmまで)、SUS (25mmまで)、AL 等の試作~量産まで対応	建築金物、車両部品、専用機カバー等
213 中濃	個人 2人	板金・溶接・機械加工	半自動溶接機 300-600A、自動パイプ溶接機、TIG 溶接機、プラズマ溶接機、アイアンワーカー、NC 旋盤、旋盤	上水道用パイプ、パイプ支持金具等
212 東濃	1,000万円 65人	板金・プレス部品の試作加工	3次元レーザー加工機、2次元レーザー加工機、ACサーボプレス、マシニングセンタ、超精密ワイヤー加工機、3次元測定機、CAD/CAM 【特徴】高精度・短納期試作。材質：鉄、銅、真鍮、アルミ、ステンレス等	自動車精密部品・OA機器部品・航空機器部品等及び新製品開発部品の試作、補給品の製作
226 中濃	個人 3人	金型加工	ワイヤーカット放電加工機、放電加工機、NC型彫放電加工機、NCフライス盤、平面研削盤、倣いフライス盤、旋盤10尺、ラジアルボール盤、CAD/CAM (キャムベース)、自動プロ (3次元) 【特徴】CAD/CAM による3次元加工	自動車等各種プラスチック用金型
229 西濃	1,000万円 7人	亜鉛メッキ	半自動キャリア式亜鉛メッキ装置 x 1、全自動亜鉛メッキ装置 x 1 【特徴】高品質・安定性・納期厳守。小物から3mまでメッキ可能。	建築材料、自動車部品、自転車部品、産業用車輪、雑貨、機械部品
204 西濃	1,000万円 7人	ポリエチレン、ナイロン樹脂コーティング加工	ポリエチレン、ナイロン樹脂コーティング設備、スポット溶接機、梱包機、コンプレッサー、トラック 【特徴】コーティングした製品の梱包可能。希望地域：岐阜県西濃、愛知県尾張、名古屋、半田地域	カゴ、日用品雑貨、什器など
206 岐阜	300万円 8人	プラスチックの切削加工、樹脂加工、塗装加工	(3D) CAD CATIA V5、(3D) CAD/CAM MasterCAM、(2D) CAD/CAM ウィンスターCAM、真空注型機 3台、乾燥炉 2台、マシニング (ファナック) NC加工機 (ミマキ) 塗装ブース 【特徴】樹脂全般の試作、小ロットの製作。	自動車、航空機、機械、半導体装置、医療機器部品、治工具、試作モデル
207 岐阜	2,000万円 30人	プラスチック成形加工	射出成形機 850t (三菱) 2台、650t (三菱) 2台、550t (川口) 450t (三菱)、粉碎機、クレーン 【特徴】850t-450t までのプラスチック加工。	日用雑貨、電機部品、自動車部品
2 岐阜	300万円 5人	ブリーツ加工	サイドブリーツ機械、マジョリカブリーツ機械、クリスタルブリーツ機械、ニュークリスタルブリーツ機械、蒸熱用ブリーツ釜 【特徴】ハンドメイドなどの柄入りシワ加工 ハンドブリーツの変形シリーズ マシンブリーツ (マジョリカ、サイド、クリスタル等)	ワンピース、スカート、ブラウス、ジャケット等
35 西濃	300万円 6人	組み立て・塗装加工	ベルトコンベアー、電気ドライバー、半田ゴテ、塗装機、コンプレッサー 【特徴】電気ドライバーによるビス止め及びテレビ枠の塗装。	電気部品

上記以外にも受・発注案件がきておりますので、お問い合わせください。また、すでにあっせん済になっている場合もありますので、ご了承ください。なお、センターの取引に関する紹介案件につきましては、あっせんだけです。書面交付など十分当事者間で話し合ってください。お問い合わせ先：企業支援部 (取引推進グループ) 電話 058 277 1092 E-mail : kigyogpc@gpc.pref.gifu.jp

売りたい！ 買いたい！

- 遊休設備の紹介・あっせん -

売りたい！

整理番号	設備名	メーカー	形式・能力	製造年	希望価格	付属品等	消費税	運搬費用	台数
B 573	ジョークラッシャー	川崎重工	KD 4232G	平成10年4月 (未使用)	応談		税別	買主	1
B 574	直示てんびん	株式会社長計量器製作所	C3 200D	1975年11月	30,000円 応相談		税別	買主	1
B 576	オートタッパー	キラ	KTV 3	平成-	応談	一式	応談	買主	1

買いたい！

整理番号	設備名	メーカー	形式・能力	製造年	希望価格	付属品等	消費税	運搬費用	台数
A-572	油圧式転造盤	榊ニッセー	FA 10U型	1996年製	応談		応談	応談	1
A 575	大型冷蔵庫 約1800*1800*2000	不問	不問	不問	応談可		税込み	買主	1
A 577	型型サンダー TSW 610	長谷川鉄工			応談可		税別	買主	1
A 578	射出成形機又は中空成形機	不問	4tトラックで運搬できる程度	不問	応談		税込み	買主	1
A 579	スポホエアコン	ダイキン クラス (天井ダクトタイプ 相当品であれば他メーカー可)	SUAD2 又は SUAD3		応談		税別	買主	2

商談は当事者間で行っていただきます。また、取引に関する内容・トラブル等について、当センターは一切関与しませんのでご承知ください。

最新情報はホームページから確認できます。

お問い合わせ先：企業支援部 (設備導入グループ) 電話 058 277 1091 <http://www.gpc.pref.gifu.jp/yukyu/list.asp>

新素材活用について

今号は第4回(1月号)に引き続いて、「炭素繊維」です。
当センターは、2月26日に『炭素繊維複合材料の現状と将来』をテーマに「炭素繊維活用セミナー」を開催しましたが、「炭素繊維」に対する注目度は高く、多数の企業関係者に参加いただきました。



「炭素繊維活用セミナー」

第6回 炭素繊維の将来性について

1) 炭素繊維の需要予測

炭素繊維は、比重が鉄の1/4から1/5と軽く、強度は鉄の10倍という優れた物性を有することから、鉄、アルミに続く第3の汎用素材として大変期待されています。

PAN(ポリアクリロニトリル)系炭素繊維の需要は、2008年には3万トンを超え、年率十数%で拡大するものと予測されています。なかでも急成長が見込まれるのは、産業用機械、風力発電、圧力容器、自動車関連などの産業用途です。

ゴルフのシャフトなどスポーツ・レジャー用途から航空宇宙産業用途へと需要を拡大してきた炭素繊維は、今後さらに様々な産業用途で着実に市場を拡大していくと予想されます。これを受け、国内主要3社(東レ、東邦テナックス、三菱レーヨン)の生産能力は、2008年末までに約4万トンへと増強されることとなっており、世界市場の実に6割を占めます。

2) 自動車、IT機器等への採用

本県との関わりが深い自動車関連においては、これまで成型技術の難しさやコストの問題から、採用はF1カーなどの特別な車両やスポーツカーのボンネットなど一部に限られていましたが、鉄鋼価格の高騰も背景に、市販車レベルでの実用化に向けて技術開発が進められています。

1月末には、トヨタ自動車と東レが、炭素繊維複合材料(CFRP)を使った自動車ボディーの共同開発を進めていることが明らかになりました。早ければ2009年発売の「レクサス」ブランドのスポーツカーで実用化を目指し、さらに、量産化による生産コストの削減を通じて採用車種の拡大を目指す可能性もあるといえます。

また、ノートパソコン筐体など複雑形状の工業製品にCFRPを採用し、プレス成形、射出成形技術を応用して短時間で大量生産する技術もすでに開発されています。

自動車、IT機器などに本格採用されるようになれば、CFRPが汎用素材として飛躍的に拡大することとなります。現在の数万トンから、将来的に数十万トン規模へと成長すれば、CFRP製品市場は数兆円規模にもなり得るとの指摘もあります。

3) 炭素繊維の課題

飛躍的な拡大が期待される炭素繊維ですが、そのためにクリアすべき課題もあります。適正用途の開発のみならず、本格的な需要に応えられるだけの生産から加工、品質、コストなどを含めたレベルアップが必要です。金属などの競合材料に対して遜色のない加工技術の開発も求められます。また、環境・リサイクルへの対応などが大きな課題として挙げられています。

こうした課題の解決に県内企業の技術力・創造力が活かされ、ビジネスチャンスとして広がることが期待されています。

(情報支援部 大口英徳)

経営セーフティ共済(中小企業倒産防止共済制度)のご案内

経営セーフティ共済は、取引先の突然の倒産が原因で、経営悪化の危機に直面してしまったときに資金を借り入れることができる制度で、中小企業を守るために国がつくった共済制度。無担保・無保証人で、積み立て掛金の10倍の範囲内(最高3,200万円)で被害額相当の共済金が借り入れ可能。毎月の掛金も税法上、必要経費または損金に参入できます。

詳しい内容のお問い合わせと加入申し込みは、商工会、商工会議所、金融機関の本支店の窓口で。制度の運営は、独立行政法人中小企業基盤整備機構が行っています。

(URL <http://www.smrj.go.jp/tkyosai/index.html>)

産経センターの賛助会員になりませんか！

賛助会員のご案内

賛助会員になるとどんな特典があるの？

1. 情報検索サービスの無償提供
企業情報、人材情報、文献情報など独自のデータベースによりご回答します。
2. 図書・ビデオの貸出、送付サービス（郵送料無料）
会員の方には、目録をお渡しします。
3. 講演会・研修会のご案内
IT活用マネジメント研究会や会員優先の研修会は無料（制限あり）など
4. その他各種調査研究報告書や定期刊行物の無償配布等

詳細は下記へお尋ねください。

<会費> 年度会費：法人5口以上、個人1口以上（1口1万円）

問い合わせ先：総務部 繰繰 電話 058 277 1090 E-mail: keiei@gpc.pref.gifu.jp

産経センター図書室からのお知らせ

岐阜県内の中小企業で働く方々をはじめ、一般の利用者に供するため産業や経済に関する図書・ビデオ等を取り揃えていますので、是非ご利用ください。

利用時間：9時～17時まで（土日・祝は閉館）

郵送による貸出も行っています。

新着 CD-ROM

『稲盛和夫実践経営講座【経営幹部教育編】』 京セラコミュニケーションシステム（株）(5 235)
経営者・経営幹部向けの教育用教材として、「稲盛和夫経営講話シリーズ」の中から、主に「経営の原点12ヶ条」を中心に内容を厳選、再編集し制作したもの。付属の専用テキストと合わせて、稲盛和夫が自らの経験に基づいて確立した経営の原点を体系的に学習いただける内容となっている。

新着ビデオ

『知らなかったでは許されない！個人情報セキュリティ対策 個人情報セキュリティの基本』
日本経済新聞社（1 6830）
職場に存在する何気ない「情報」も他社から見れば宝の山。個人情報や営業機密などといった情報に対するセキュリティの基礎知識をドラマ仕立てで解説する。

新着 CD

『日本の税制のあるべき方向 石 弘光（談）（中央大学特任教授・一橋大学名誉教授）』
暦日会発行（7 106）
一橋大学で学長を務め、政府税制調査会会長の重責を担ってきた税の権威が、これからの税制のあり方について所説を開陳する。

問い合わせ先：情報支援部（人材育成・情報支援グループ）

電話 058 277 1084 E-Mail: library@gpc.pref.gifu.jp



産経センター共通申込書

送付先：FAX(058)273 5961または(058)277 1095

希望するイベント等項目に 印を記入してください。

印	イベント等項目	日時/会場
	輸出入船積実務研修(基礎編) 担当: 海外取引支援チーム	19. 5/24・29・6/1 13:30~18:30 県民ふれあい会館4階 401会議室
	簡易経営診断 担当: 中小企業支援センター	原則として、こちらから訪問いたします。
	中国ビジネス個別相談会 担当: 海外取引支援チーム	19. 5/31(予約制) 県民ふれあい会館4階 408会議室
	アセアンビジネス個別相談会 担当: 海外取引支援チーム	19. 6/29(予約制) 県民ふれあい会館4階 408会議室

企業名		業種	
所在地	(〒 -)		
氏名		役職	
電話	() -	F A X	() -
E-mail アドレス	・無料メールマガジンを(希望する・希望しない) 印を記入してください。 @		
通信欄 (ご自由に 記入して ください)			

お申し込みいただいた個人情報は、目的以外に利用いたしません

産経センターメールマガジンをご利用ください(無料)

- ・「産経センターニュース」の内容や国・県や関係団体などのお知らせを掲載しています。
- ・お申し込みは、当センターのホームページ(トップページ上段の「メールマガジン」)から登録をお願いします。

問い合わせ先: 情報支援部(広報・予算グループ) 大洞

電話 058 277 1082 E-mail: koho@gpc.pref.gifu.jp

編集後記

ゴールデンウィークはいかがでしたか。この4月に新たな職場に異動された方などは、なれない環境でいろいろ大変だと思いますが、リフレッシュされましたでしょうか。

私は昨年度に引き続き「産経センターニュース」に携わらせていただきますが、新たな気持ちで編集に取り組みたいと思っています。 (大)

発行

 (財)岐阜県産業経済振興センター

電話 (058)277-1082

F A X (058)273-5961 / (058)277-1095

U R L <http://www.gpc.pref.gifu.jp>

電子メール koho@gpc.pref.gifu.jp

〒500-8384 岐阜市藪田南5-14-53

県民ふれあい会館10階

この冊子は岐阜県からの補助金を受けています。