



京都試作産業 プラットフォーム事業について

(財)京都産業21
理事
増田 清氏

試作とは、コンセプトや仕様はあるが、まだ実現されていないものを実体化することをいいます。当財団では試作産業を形成するための仕組み、インターネットツール、技術情報、受発注情報などを得られるインフラを整備します。

モノづくりは爆発的な事業ではありませんが、京都を試作のメッカとして他府県や海外から受注をとることで、1.5兆円市場になると見込まれています。試作産業が産業クラスターを創出し、21世紀の京都経済をリードする新しい産業の育成につながるものと思われまます。そのために ①技術を実体化する試作や小ロットの生産を、高品質で提供する企業グループを育成します。②行政、民間、大学、ICTで、京都発の新しいプラットフォームを形成、全国に発信します。従来型でないものをめざしています。③現状の仕組みの活用や、思い切った投資・支援で素早い対応を図ります。

新しいプラットフォームを形成するために、京都試作センターを株式会社組織にして、ソーシャルエンタープライズとして、スピードある運営を行います。京都試作ネット以外のグループの形成を図り、コア企業を立ち上げます。民間企業の柔軟性と公益法人の公共性を併せ持つ新しいビジネスモデルであると確信しています。そして、ここから生み出される製品は、その高品位ブランドである「京都ブランド」として、また、独自の新しいビジネスモデルは「京都モデル」として、全国、全世界に発信をしていきたいと考えています。



中国 ケータイ事業について

～第4回ケータイ国際フォーラム(天津)開催報告

京都府商工部産業支援室
新産業推進チーム担当係長
藤田 一氏

昨年11月2日・3日の両日、中国天津市で「第4回ケータイ国際フォーラム」を開催しました。今までは京都で開催していましたが、中国側から共同開催の要請があり、海外での開催が実現しました。全国的にも例がないことと思います。

両日行われた天津の展示会場には日本から44社、中国から58社、計102社が出展し、延べ1万人が来場しました。

また、2日にはカンファレンスが行われ、会場には500人が参加し、ケータイを含めいろいろな産業で日中交流を図ろうと共同宣言を採択、調印されました。翌3日には、日中ビジネスミーティングが開かれ、行政や企業などから合わせて60名が出席し、京都と中国の情報交換など活気ある会議となりました。5日には、北京大学において、「第1回日中産学公連携国際フォーラム」が開催され、京都、同志社、立命館大学における産学公連携を紹介しました。中国も北京、精華大学など約250の大学や研究機関、外国企業など約1万2000社が集積する拠点があり、大学発のベンチャーには非常に熱心に取り組んでいます。

中国のケータイ事情は、1台が安いもので2～3万円で売られ、日本に比べて高く所得の割合からみても高価ではあるにもかかわらず、大学生でも所有しています。まだ音声通話中心のサービスであり、市場性をみると大きなマーケットであることには間違いありません。ケータイ産業が新しい京都ブランドとしての確立、そして京都の産業全体が活力あるものとなるための意義あるフォーラムの開催となりました。

【お問い合わせ先】

(財)京都産業21 産業情報部

TEL:075-315-8677 FAX:075-314-4720
E-mail:info@ki21.jp



samco

Advanced Thin Film Technology
Sharpening the Cutting Edge™

サムコは創造性豊かな製品を 世界に送りだしています

- CVD装置
- ドライエッチング装置
- ドライ洗浄装置



薄膜と表面技術

サムコ 株式会社

2004年12月1日より
(株)サムコインターナショナル研究所から社名変更しました。

本社 〒612-8443 京都市伏見区竹田薬屋町36 TEL(075)621-7841 FAX(075)621-0936

営業所 東京・東海・つくば・仙台・福岡・上海・台湾・シンガポール・カリフォルニア

<http://www.samco.co.jp>

思考力と行動力で誠意のある企業人をめざせ

2005年度「人づくり塾」新入社員研修 開講

4月7～8日、4月14～15日に、財団法人京都産業21主催の「新入社員研修」を実施し、72名の受講生が参加しました。二日間にわたる研修は、企業を取り巻く社会環境や世界の中の日本企業を意識した企業のあり方など、幅広い内容で現状認識の必要性が示されました。またビジネスマンとしての基本知識に関しては細部に渡る指導がなされました。「社会人としてのマナー、仕事に対する姿勢はもとより、実践的な内容がすぐに活かせる」と好評でした。

今後、新入社員研修受講者を対象に、1日間の新入社員フォローアップ研修を、5月中旬に実施する予定です。

今回は、講師をしていただいた(株)松下電工創研の森本様と徳田様に、企業における人材育成の大切さや新入社員研修受講生に対するアドバイスなど伺いました。

研修のねらい

- ① 社会人としての心構えを理解し、組織の一員として自覚する
- ② 仕事の基本的な知識と進め方を理解する
- ③ 社会人として、職場のマナーを身につける
- ④ 企業人として文書の書き方を習得する。

講師インタビュー

- Q1. 人材育成を企業活動のなかでどのように捉えておられますか。人材育成と企業運営の関係づけがわかるようにお聞かせください。
- Q2. 新人研修を受けて、実際に企業活動を展開していくわけですが、研修を実践に活かすために、研修参加者が心がけるべき点をご指摘ください。
- Q3. 研修のカリキュラムで、とくに工夫されたことがございましたらお聞かせください。

●森本講師

Q1-A

企業活動の成果はそこに携わる人の能力レベルによって変わるものだと考えます。それは経営トップ層のみの問題ではなく、社員全員において言えることです。ですから、自分の能力レベルを向上さ

講師紹介



株式会社松下電工創研 創知経営研究・研修センター
技術製造研修グループ部長
森本 眞佐美 氏



株式会社松下電工創研 創知経営研究・研修センター
技術製造研修グループ 首席講師
徳田 章夫 氏

せることが、企業力の増強に直結していることを認識し、考え、努力する姿勢が大切です。その意味で人材育成は重要であると考えています。

Q2-A

研修は知識として情報を得る場であります。実践において自らが学び考えたことを行動として示すことにより、知識が知恵として活かされます。企業では単なる物知りは必要ありません。行動をし成果を出せる人材が必要なのです。ですから、思考力と行動力は不可欠な要素になると考えています。



地球のココロおどらせよう

ゲームソフトから
モバイルコンテンツまで
多彩なデジタルエンターテインメントを
創造し、広く社会に貢献します。

株式会社 トーセ

〒600-8091 京都市下京区東洞院通四条下ル
TEL.075-342-2525 FAX.075-342-2524

事業内容…◎ゲームソフト企画・開発 ◎モバイル・インターネット関連コンテンツ企画・開発・運営
グループ会社…株式会社ティーネット/東星軟件(上海)有限公司/東星軟件(杭州)有限公司/Tose Software USA, Inc.

ホームページ <http://www.tose.co.jp/>

〈証券コード4728、東証・大証一部上場〉

Q3-A

「即戦力化」が求められるなかで、企業人として成長していける人材を育成するためには、やはり「思考」する習慣を身につけて頂きたい。そこで思考するヒントをできるだけ多く見つけてもらえるような研修内容にしました。

また、聴講型の研修ではなく、参加型、インタラクティブな講義内容を心がけ、グループワーク、ローリングプレイなどを導入し、実際の企業活動のとき思考のヒントとなる機会を数多く設けました。

●徳田講師

Q1-A

企業は人なり、経営の根幹は「人」である。モノをつくる前に「人」をつくる、人を活かす。この企業の価値観にもとづき、「ヒューマンパワー」の必要性和重要性を認識してもらいたいと考えています。企業活動に参加する一人一人が、自分のスキルを高めることで企

業活動は充実してゆきます。そのことを認識できる機会の提供も、企業運営においては必要となってくると考えています。

Q2-A

研修を終了し、テストをマスターすれば、ただちに業務遂行ができる。こういう錯覚に陥りやすいのも新人研修の落とし穴かもしれません。研修はあくまでも知識、情報の獲得にすぎないと認識し、実際に行動をおこし、成功・失敗の体験を経て身につけていくものだとして認識してもらいたいです。

Q3-A

企業側から見た「あるべき新入社員像」のイメージを気づいてもらえる講義を意識しました。企業人として活動するにあたり、企業の方向性の把握は不可欠です。個人的能力が企業の求めるものでなければ、いかに能力が高くても活かされません。その事実をふまえ、企業が求めるものをきちんと認識する姿勢の必要性を気づいてもらいたいと考えました。

受講者の感想

竹中エンジニアリング(株) 菊岡氏、ニューリー(株) 村田氏

講義内容を聞くだけでなく、ディスカッションをしたおかげで、基本知識が具体的なものとして理解できました。また他企業の方々とお話し合え、意見交換ができたことで、企業活動への意欲が高まったと感じています。

オムロンヘルスケア(株) ミツ浪氏、(株)京都製作所 恒川氏

社会人として何を学び、どういう姿勢が必要であるかをイメージできたと思います。実践的には応対の仕方などのシミュレーションもあり勉強になりました。

(株)ラプラス・システム 野崎氏

交流会では多くの人と知り合う機会が持てました。研修内容は、企業活動の厳しさ、思考力、判断力、行動力の重要性を感じました。また人との関わりに置いても、行動の基本に誠意の存在がなくてはならない、と感じた研修でした。

オムロンヘルスケア株式会社 松尾氏

必要なのはプロ意識だと認識しました。自分の成長も、企業人として

のマナーも、プロ意識を持っていけば、おのずと方法論は見えてくるのではないかと感じました。研修で意識したことを実践で活かせるように努力します。

(株)ラプラス・システム 松井氏

不安だらけの社会人スタートを迎えていたところでした。研修を終え、今の自分は何を理解していて、何を知らないのかという頭の整理ができたと思います。人に信頼してもらい、企業人として成長するために、まず自分をつねに冷静に把握することが必要であると認識しました。

(株)最上インクス 古藤氏、富山氏、北田氏

他企業との合同研修であり、刺激的な環境で研修ができたと思います。「目的意識」を持つことの重要性を認識し、自分で思考し行動できる企業人をめざします。



【お申し込み・お問い合わせ先】

(財)京都産業21 産業情報部

TEL:075-315-8677 FAX:075-314-4720
E-mail:info@ki21.jp



人材派遣はパソナ。

- 人材派遣/請負
- 新卒派遣
- 人材紹介
- 再就職支援

ホームページ www.pasona-kyoto.co.jp/

株式会社パソナ京都

京都本社 TEL.075-241-4447
京都市下京区四條通堺町東北角四條KMビル4階
滋賀支店 TEL.077-565-7737
草津市大路1-15-5ネオオフィス草津

新生「京都橘大学」の産学公連携事業について

— 文社系から看護医療分野まで、新しい産学公連携を創造します —

京都橘大学 学術連携推進室 リエゾンオフィス

大学が持つ知的資源を活用し、産学公連携を通じて社会に貢献することは、本学の重要なミッションであると考えています。本学学術連携推進室リエゾンオフィスは、本学と社会との「つなぎ／連絡 (= "liaison")」役として活動しています。

本学が取り組む産学公連携事業は、本学の知的資源を社会へ還元することによる「社会貢献活動」として位置づけられています。地域社会に貢献し、地域社会から支持され、評価される大学として、常にありつづけるため、事業を展開します。

京都橘大学は1967年に女子大学として開学し、37年の歴史を経て、今年4月、男女共学の新生・京都橘大学として生まれ変わりました。また、新学部＝看護学部の新設と既存文化政策学部内に新学科＝現代マネジメント学科を増設し、文字通り文理融合の総合大学へと姿を変えました。これにより、従来の文社系の産学公連携から、看護医療分野を加えた新しい産学公連携事業の創造が可能となりました。

<研究開発支援>

リエゾンオフィスのコーディネーターによる相談窓口を設けております。調査研究の委託や共同研究、研究者の派遣など様々な要望にお応えいたします。

<地域経済振興>

商業施設の顧客調査や商店街振興など、観光・まちづくりやマーケティング分野の知的資源活用による実績をあげています。

<起業家養成・創業支援>

京都商工会議所女性会の協力も受け、女性起業家の育成事業に取り組んできました。起業家育成プログラムのノウハウを蓄積しております。

<アートマネジメント>

文化政策学部アートマネジメント・コースの知的資源やマンパワーを

生かし、アートの手法を用いた各種事業を手がけています。アートの切り口から新たな事業企画提案や運営のお手伝いをいたします。

本学産学公連携事業の特長

- ・文社系と看護医療系の融合による新たな可能性
- ・地域に根ざした産学公連携
(京都市「大学地域連携モデル推進事業」に認定)
- ・アートの手法を用いた事業企画提案・運営が可能
事例:アートイベントによる商業振興、「演劇力活用ビジネスモデル研究会」など
- ・起業家養成、創業支援などに実績

など

【お問い合わせ先】

京都橘大学 学術連携推進室
リエゾンオフィス

TEL:075-574-4186 FAX:075-574-4149
E-mail:liaison@tachibana-u.ac.jp URL:http://www.tachibana-u.ac.jp/

未来ってどうなっているんだろう？

空飛ぶ車、ロボット、飛び出す映画…。
私たちの仕事は電子部品というタネを、
エレクトロニクスの世界に送り込むこと。
つまり、あなたが想像する豊かな未来を実現すること。
携帯電話、カーナビ、パソコン…。
ほら、ちょっと前に想像していた未来が、
もう今は実現されているでしょう？
私たちの創る小さな部品は、未来の始まり。
小さな部品で、エレクトロニクスの世界に
たくさんの花を咲かせていきます。



未来を創る。
ムラタの部品が

Innovator in Electronics

muRata
村田製作所

株式会社村田製作所 本社：〒617-8555京都市長岡京市東神足1丁目10番1号 お問い合わせ先：総務部 phone:075-955-6786 http://www.murata.co.jp/

「IT講習会」について、皆様のお声をお聞かせ下さい

当財団では、中小企業者様のIT化推進に寄与するべく、例年「IT講習会」を開催しております。

今年度も、パソコンを使用したアプリケーションの講座（データベース構築講座、WEBサイト作成講座等）、個人情報保護関連の講座やITマネジメントの講座などを現在企画しています。

（※実施時期は7月後半から順次。詳細については後日広報いたします）

「こんな講座があれば参加したい」

「従来の講座のここを改善して欲しい」

「もっと高度の（あるいは初歩の）講座を開催して欲しい」

などなど、ご意見・ご希望をお寄せ下さい。

今後の計画、また今年度の開催予定の参考とさせていただきます。

昨年度開催実績

●市内開催分	●北部地域開催分
<ul style="list-style-type: none"> ・パワーポイントコース ・フォトショップコース ・エクセル応用コース ・アクセス初級コース ・アクセスビジネス活用コース 	<ul style="list-style-type: none"> ・画像処理初級コース ・ホームページ作成コース ・エクセルビジネス活用コース ・アクセス応用コース
	<ul style="list-style-type: none"> ・ホームページ作成講座（基礎） ・ホームページ作成講座（応用） ・エクセルビジネス活用講座

メール、FAXまたは投稿フォームより
お願い申し上げます。

E-mail info@ki21.jp
FAX 075-314-4720
投稿フォーム http://www.ki21.jp/information/it_goiken/

【お問い合わせ先】

（財）京都産業21 産業情報部

TEL:075-315-8677 FAX:075-314-4720



計ることの未来を
見つめ続けるイシダは、
さまざまな計量機器・システムを
ご提供することで、
豊かな明日の社会づくりに
貢献してまいります。



夢も未来も はかりたい

株式会社イシダ <http://www.ishida.co.jp>

本社 京都市左京区聖護院山王町44番地
〒606-8392 Tel(075) 771-4141

東京支店 東京都板橋区板橋1丁目52番1号
〒173-0004 Tel(03) 3964-6111

滋賀事業所 滋賀県栗東市下鈎959番地1
〒520-3026 Tel(077) 553-4141

受発注あっせんについて

このコーナーについては、産業振興部 マーケティング支援グループまでお問い合わせください。なお、あっせんを受けられた企業は、その結果についてご連絡ください。本情報の有効期限は**6月10日まで**とさせていただきます。 マーケティング支援グループ TEL.075-315-8590
 —本コーナーに掲載をご希望の方は、マーケティング支援グループ(担当:土屋)までご連絡ください。掲載は無料です。—

*備考欄に「BPNet」の表記がある場合は、ホームページのBPNetで詳細をご覧いただけます。「BPNet」のURLは、<http://www.ki21.jp/BPN/>です。

発注コーナー

業種 No.	発注品目	加工内容	地域 資本金 従業員	発注案件							
				必要設備	材料等	数量	金額	支払条件	希望地域	運搬	備考
機-1	フェールル(精密金具)	NC旋盤加工(φ3~16)	京都市伏見区 500万円 16名	シチズンL12型・L16型・L20型		500~5000 /lot 話し合い		月末日 翌月末日支払 全額現金	不問	話し合い	
機-2	精密小物部品(アルミ、SUS、鉄)	汎用旋盤・汎用フライス加工	京都市上京区 1000万円 25名	汎用旋盤・汎用フライス他		1~10/lot 話し合い		20日 翌月20日支払 30日開票形120日	不問	話し合い	継続取引希望
機-3	精密機械部品(ステン、鉄、アルミ)小物~大物	機械加工	京都市南区 1000万円 18名	MC、NC旋盤、NCフライス他		話し合い 話し合い		20日 翌月15日支払 全額現金	不問	受注側 持ち	継続取引希望
軽-1	ヒノキ製の木製芳香器	削り・穴あけ・組立加工	京都市上京区 1000万円 1名	旋盤、ボール盤、木工加工器具一式、焼印用具		話し合い 話し合い		月末日 翌月末日支払 全額現金	京都府内	片持ち	材料支給は要望に応じる、型バリエーション及び焼印あり(貸与)

受注コーナー

業種 No.	加工内容	主要加工(生産)品目	地域 資本金 従業員	主要設備	月間の希望する金額等	希望する地域	備考(能力・特徴・経験・等)
機-1	ハーネス加工(切断・圧着・コネクタ挿入、ケーブル半田(鉛フリー可能)、フラットケーブル圧着)		京都市山科区 個人 2名	片端自動圧着機、キャストリング、連続端子圧着機、エア圧着機、ツイスト線加工具、ハーネスチェッカー、引っ張り強度計他	話し合い	京都府・大阪府・滋賀県	経験26年 ツイスト加工に自信有り。
機-2	プリント基板実装、半田付け、線加工		京都府城陽市 個人 2名	静止型半田槽、卓上ボール盤、手工具一式他	話し合い	京都市・京都南部地域	経験30年 品質・納期厳守をモットーに。
機-3	精密樹脂加工(切削・接着・溶接・曲げ・彫刻・シルク印刷)、精密金属加工(アルミを中心とした機械加工)、汎用エンブラからスーパーエンブラ迄		京都市南区 1500万円 25名	MC、NCルーター、NC彫刻機、NC旋盤、デジタルパネルスウ、フライス盤、フライス彫刻機、三次元座標測定機、作業用定盤	話し合い	不問	BPNet No.283
機-4	プリント基板のチップ部品・ディスクリット部品の実装、無鉛半田にも対応	電気・電子関連機器	京都府亀岡市 400万円 5名	リフロー、静止半田槽、噴流半田槽、乾燥炉、エアコンプレッサー、リードカッター、実態顕微鏡他	単品~	京都府南部地域	経験20年
機-5	産業用精密機器	精密板金加工、プレス(抜き・絞り・曲げの全工程)加工、一般溶接加工	京都府久御山町 1000万円 27名	NCタレットパンチプレス、CO2レーザー、インテリジェント自動倉庫、NCプレスブレーキ、シャーリング、ACサーボブレーキ、パワープレス、セットブレーキ、コーナーシャー、コンターマシン、バリトリ機、溶接機他	多品種少量	関西地域	BPNet No.282
機-6	目視及び顕微鏡検査又は小物手作業	電子部品及び携帯電話関係、全般小物類	京都府亀岡市 個人 10名	顕微鏡、クリーンルーム検査室(湿度管理)	話し合い	京都府内	経験21年、小規模であるが常に小回りがモットー、運搬は、筐体アルミロリット付トラック有。

インターネットによる受発注情報ネットワークシステム **「BPNet」** <http://www.ki21.jp/BPN/>

遊休機械設備の紹介について

このコーナーについては、産業振興部 マーケティング支援グループまでお問い合わせください。当財団のホームページにおいても掲載しています。なお、紹介を受けられた企業は、その結果についてご連絡ください。 マーケティング支援グループ TEL.075-315-8590

*財団は、申込みのあった内容を情報として提供するのみです。価格等取引に係る交渉は直接掲載企業と行っていただきます。

売りたいコーナー

No.	機械名	形式・能力等	希望価格
001	ボール盤	吉良、φ10まで、100V用	話し合い
002	グラインダー(3台)	日立等、205mm、100V用	話し合い

公的機関唯一の割賦販売・リース制度です 設備投資なら財団の割賦販売・リースで!

財団法人京都産業21が企業の方の設備投資を応援しています

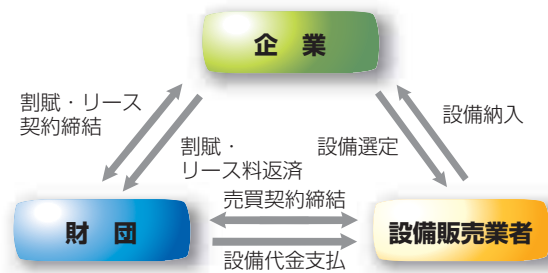
設備投資の際は、是非一度お問い合わせください

信用保証協会の保証枠外で利用できます

金融機関借入枠外で利用できます

償還期間が最長7年と長い

固定金利です(割賦販売)



企業の方が必要な設備を導入しようとする時、希望される設備を財団が代わってメーカーやディーラーから購入して、その設備を長期かつ低利で割賦販売またはリースする制度です。

【お申し込み・お問い合わせ先】

(財) 京都産業21 産業振興部 設備導入支援グループ

TEL:075-315-8591 FAX:075-315-9240
E-mail:setubi@ki21.jp



お知らせ
Information

けいはんな支所のフロアが変わりました

平成17年4月26日、けいはんな支所は、「けいはんなプラザ ラボ棟」6階から、同3階の「けいはんな新産業創出・交流センター」へ移転しました。

なお、電話番号およびFAX番号は変わりありません。

引き続き、府南部地域における産業支援を推進してまいりますので、よろしくお願いいたします。

<けいはんな支所の所在地>

〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台1丁目7
(けいはんなプラザ ラボ棟3階 けいはんな新産業創出・交流センター)
TEL : 0774-95-5028 FAX : 0774-98-2202
e-mail : keihanna@ki21.jp

役職員異動のお知らせ

- 新任(平成17年4月18日付け)
 - ・中村 彰 審議役
- 退任(平成17年4月30日付け)
 - ・高橋 善男 (前専務理事)

May 2005.5.

June 2005.6.

1 日		1 水	
2 月		2 木	専門家特別相談日 海外ビジネス特別相談日
3 火		3 金	
4 水		4 土	
5 木		5 日	
6 金		6 月	
7 土		7 火	
8 日		8 水	
9 月		9 木	専門家特別相談日 海外ビジネス特別相談日
10 火	取引適正化無料法律相談日 (相談時間 13:30~16:00)	10 金	京都試作産業シンポジウム 日時 6月10日(金) 10:00~17:00 場所 京都全日空ホテル
11 水		11 土	
12 木	専門家特別相談日 海外ビジネス特別相談日	12 日	
13 金		13 月	
14 土	京都インターネット利用研究会 5月例会(総会) 日時 5月17日(火) 15:00~18:30 場所 マリアージュ(アバンティ8F)	14 火	取引適正化無料法律相談日 (相談時間 13:30~16:00)
15 日	新入社員フォローアップ研修 (技術(現場)系コース) 日時 5月18日(水) 10:00~17:00 場所 KRP京都府産業支援センター5F	15 水	
16 月	新入社員フォローアップ研修 (技術(現場)系コース) 日時 5月19日(木) 10:00~17:00 場所 KRP京都府産業支援センター5F	16 木	専門家特別相談日 海外ビジネス特別相談日
17 火	新入社員フォローアップ研修 (営業系・事務系コース) 日時 5月20日(金) 10:00~17:00 場所 KRP京都府産業支援センター5F	17 金	ビジネスショウ大阪2005 日時 6月15日(水) ~6月17日(金) 10:00~17:00 場所 インテックス大阪
18 水		18 土	
19 木		19 日	
20 金		20 月	
21 土		21 火	
22 日		22 水	
23 月		23 木	専門家特別相談日 海外ビジネス特別相談日
24 火		24 金	中堅社員研修 日時 6月23日(木) 6月24日(金) 9:00~17:00 場所 KRP京都府産業支援センター5F
25 水		25 土	
26 木	微細精密加工技術展2005 日時 5月25日(水)~28日(土) 10:00~17:00(28日は16:00まで) 場所 インテックス大阪	26 日	
27 金		27 月	
28 土		28 火	
29 日		29 水	
30 月		30 木	専門家特別相談日 海外ビジネス特別相談日
31 火			

専門家特別相談日

(相談時間 10:00~16:00)

京都産業21(京都府の中小企業支援センター)の総合相談窓口では、創業・ベンチャー企業および経営の向上をめざす中小企業の方々から事業展開を図る上での、様々な問題解決について、専門家相談員が無料で相談にお応えする「専門家特別相談日」(毎週木曜日)を開設しています。

○相談場所 当財団 相談室

○申込は、事前に相談内容を当財団 お客様相談室までご連絡ください。

TEL 075-315-8660 FAX 075-315-9091

なお、相談窓口では、いつでも経営支援相談員が、ご相談にお応えしています。

海外ビジネス特別相談日

(相談時間 13:00~17:00)

○毎週木曜日

○申込は、事前に相談内容を当財団 海外ビジネスサポートセンターまでご連絡ください。

TEL 075-325-2075 FAX 075-325-2075

取引適正化無料法律相談日

(相談時間 13:30~16:00)

当財団では、取引に関する法律問題や苦情・紛争及び経営活動で生じる様々な法的問題でお困りの中小企業の方に対し、顧問弁護士による無料法律相談を下記のとおり行っておりますので、お気軽にご利用ください。

○相談場所 当財団 相談室

○申込は、事前に相談内容を当財団 産業振興部 マーケティング支援グループまで

ご連絡ください。

TEL 075-315-8590 FAX 075-315-9240 E-mail: kigyoo@ki21.jp

大切にしたい 一人ひとりの個性や価値観
~みんながね ちがうからこそ いいんだよ~



古紙配合率100%再生紙を使用しています