

令和5年度 登録専門家一覧(敬称略)

【ものづくり環境高度化等専門家派遣事業】

No.	登録者名/登録団体名	所在地	専門分野					支援可能領域						保有資格	自己PR
			AI	IoT	ロボット	ビッグデータ	その他IT関連	生産の見える化	生産業務の効率化	事務作業の効率化	技術・ノウハウの伝承	生産現場の省力化・自動化	販路開拓		
No.1	(株)アイ・ティー・シー	神戸市		○			○	○	○					情報処理技術者(数名)	弊社はWebクラウドシステムの開発を得意にしております。生産管理、販売管理、IoTシステムを企画提案し、受託開発した実績がございます。
No.2	秋 松郎	宝塚市		○			○	○	○					中小企業診断士 認定事業再生士 経営革新等認定支援機関	中小企業の経営改善指導歴10年以上、中小企業再生支援協議会、経営改善センター(405事業)の案件も多数取り扱った経験があります。2016年より大阪府IoT推進ラボのIoT診断員として活動中
No.3	アンドワイズコンサルティング(株)	箕面市	○	○	○	○	○	○	○	○				中小企業診断士(1名) ITコーディネーター(1名) 情報処理技術者(システム監査1名、特殊1名) 日本商工会議所簿記1級(1名)	2017年より大阪商工会議所の「スマートものづくり応援隊」の専門家としても活動しています。IT導入補助金のITツールの審査の委託を受けるなど、ITプロフェッショナルとしての外部評価を得ています。
No.4	ANXA(株)	神戸市		○			○	○	○					情報処理技術者(1名)	電子業界一筋で32年の経験を元に、大手企業から中小企業まで色々な企業の仕事をしてきた経験と知識を生かして社会に役立てる事が出来ればと思います。
No.5	イービジネス(株)	橿原市		○			○	○	○					・IoTプロフェッショナル・コーディネータ ・ITコーディネータ ・上級ウェブ解析士 ・第一種情報処理技術者試験 ・銀座コーチングスクールプロフェッショナルコーチ	2016年よりIoTの魅力と可能性に惹かれ、積極的にIoT関連業務に取り組んでいます。中小企業・個人事業主の方のIoTの活用方法について、個別に分かりやすくコンサルティングすることを得意としています。
No.6	(株)インフォメーション・クリエイティブ・システム	神戸市		○			○	○	○					情報処理技術者(数名) J検定(情報検定)(数名)	オーダーメイドによる流通・生産・サービス業向け等のアプリケーションシステムの提案・開発、生産業向けの「イメージ処理システム」をはじめ、他社にない経験と技術で開発されたシステムはユーザー様から高い評価をいただいております。
No.7	(株)ウイングス・コンサルティング	芦屋市	○	○		○		○	○					中小企業診断士(1名) 高度情報処理技術者(1名)	IT技術者として多くの開発案件に携わり、またITを活用した業務効率化、業務プロセス改善が得意です。自身の強みは「ITの技術力と業務知識、実務経験の数」でないかと分析しています。
No.8	上住 好章	芦屋市	○	○			○							中小企業診断士 計測制御エンジニア 工学博士	自家用IoTシステムの自力構築経験、IVI(Industrial Valuechain Initiative)等のIoT、AIの事例の調査に基づき、最適で経済的なIoT・AI導入をご支援いたします。
No.9	MSR合同会社	川西市		○			○	○	○					第2種情報処理技術者(2名) 第3種電気主任技術者(1名) FP2級(1名)	電機メーカーから町工場に転職後、市販部品などを用いたIoTを開発しました。現在は中小企業向けIoTの開発、販売をしています。自社で簡単、安価にIoTを開発、導入したい方に向けてアドバイスします。
No.10	(株)大塚商会 神戸支店	神戸市	○	○		○	○	○	○	○				中小企業診断士(26名) 情報処理技術者(ITストラジスト140名) データベーススペシャリスト(125名) 登録情報セキュリティスペシャリスト(366名)	お客様毎の異なるニーズに対してマルチベンダーの特性を活かし最新で最適なAI・IoT・ITソリューションでご支援致します。
No.11	大萱 芳久	長岡京市	○	○	○	○	○	○	○	○			○	中小企業診断士 情報処理技術者(ITストラジスト、プロジェクトマネージャー) 情報処理安全確保支援 2級知的財産管理技能士 ディープラーニングG検定	大手企業で培ったITの専門知識と現場経験を活かし、ものづくり中小企業の成長発展のパートナーとして、ものづくり中小企業のお困りごとを解決します。
No.12	太田 真行	吹田市	○	○	○	○	○	○	○	○				中小企業診断士 ITストラジスト 応用情報技術者	20年間IT系商社で中小企業様向けにIT化の企画提案業務に携って来ました。お話をしっかりと聞き、整理した上で、生産性向上実現のための手段を企業様の目線で考えていく事が信念です。
No.13	奥澤 崇	明石市	○	○		○	○	○		○				中小企業診断士 MBA(経営管理修士)	ネットワークを活用のうえ業務を「見える化」し改善の「手段」「仕組み」を「提示」「実行」させていただきます。 【得意分野】 ・自動化(IoT、RPA、OCR、AI等)、生産管理システムの企画、開発のコンサル
No.14	カラスマコンサルティング(株)	京都市	○	○			○			○			○	中小企業診断士(1名) 情報処理技術者(システムアナリスト1名、プロジェクトマネージャー1名)	中小企業診断士およびシステムアナリスト、プロジェクトマネージャーとして、各企業様に合わせた経営支援、最新のWEBやAI、IoT技術を理解したITシステムの運用等のコンサルティングを行っております。
No.15	上大田 孝	神戸市	○	○			○	○	○	○				中小企業診断士 第2種電気工事士	支援先に合わせたIoT端末やセンサー類の選定・開発及び設備稼働状況見える化等のシステム構築が可能です。また、問題を見える化した後は、5S改善やIE手法を活用した現場改善・業務改善を行います。
No.16	キー・ポイント(株)	神戸市		○			○	○	○					高度情報処理技術者(4名)	Web上のセキュリティを意識したサービスを展開して、官公庁、大手企業、中堅の製造業に導入実績があり、またその分野の開発実績、IoTの開発実績がございます。
No.17	楠田 貴康	神戸市	○	○	○		○	○						中小企業診断士 技術士(経営工学) MBA(経営管理修士)	姫路生まれの神戸育ち。電子部品メーカーで技術開発に明け暮れ、工場の立ち上げからも係わる。「金脈を掘り当てる」ための品質を見極める眼力と粘り強さを風をよみ、製造業専門の売上アップをサポートいたします。
No.18	(株)サンシャインシステム	神戸市		○			○	○		○				情報処理技術者(4名)	弊社は特に金属加工業のお客が多く、またサンシャインから含め31年間の経験があります。その経験を活かし助言・提案を行うことができます。

令和5年度 登録専門家一覧(敬称略)

【ものづくり環境高度化等専門家派遣事業】

No.	登録者名/登録団体名	所在地	専門分野					支援可能領域						保有資格	自己PR	
			AI	IoT	ロボット	ビッグデータ	その他IT関連	生産の見える化	生産業務の効率化	事務作業の効率化	技術・ノウハウの伝承	生産現場の省力化・自動化	販路開拓			その他(人材育成、人材評価等)
No.19	左川 睦子	大阪市	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	中小企業診断士 情報処理技術者(システムアナリスト、プロジェクトマネージャー) ITコーディネータ、PMP MBA(経営管理修士)	中小企業が経営に不可欠なIT、IoT、AIなどのツールを使いこなし、自社の持つ技術やスキルを十分に活かした活躍ができるように、業務や作業改善・事業企画、新規事業立ち上げなどを支援しています。
No.20	(株)CiNK	神戸市		○			○	○	○	○	○			情報処理技術者(システムアナリスト1名、ITストラテジスト1名、プロジェクトマネージャ1名) SAP HRコンサルタント(1名) 応用情報処理試験(2名)	道路や上下水道のプラント監視制御システムに長らくかかわってききましたが、その中で修得した技術(最適化手法やノウハウのDB化)やセンサーから収集したデータを農業・介護分野に活かすべく挑戦中です。	
No.21	静 広治	大阪市		○			○	○	○					中小企業診断士 情報処理技術者(システムアナリスト) 1級ファイナンシャルプランニング技能士	システム開発のプロジェクト・マネジメント力を強化することができます。さらに、中小企業の業務分析の実施能力とICT化ニーズの具体化能力を有しています。また、技術者の教育訓練等人材育成の経験もあります。	
No.22	シュナイダーエレクトリックホールディング(株)	大阪市		○			○	○		○				情報処理技術者(多数) MBA保有者(複数名)	Pro-faceブランドでは表示器を介し設備からデータ収集、Excel/SCADA/MESなどによって活用するソリューションを提供。APCブランドでは小型無停電電源国内市場No.1で、データセンタを構築。石油ガスODA向けEnergyソリューション等実績多数。	
No.23	(一社)人工知能応用センター	奈良市	○			○	○			○				中小企業診断士 事業継承アドバイザー 2級知的財産管理技能士 2級ファイナンシャルプランニング技能士	一般社団法人人工知能応用センター(AIAPセンター)は、企業におけるAIの利活用を支援しており、最近では販売予測、需要予測等が行えるオープンソースのノンプログラミング機械学習システムH20の導入支援を行っております。	
No.24	末政 太士	西宮市					○	○	○					中小企業診断士 情報処理安全確保支援士 情報処理技術者(ITストラテジスト) TOEIC780点	システムは導入後活用して初めて目的を達成できます。効果を出すために利用するヒトや資金等トータルに考えて導入のための提案を行います。大手メーカーでのシステム導入を活かした助言を行います。大学はAIを専攻。	
No.25	高谷 幸治	高槻市	○	○			○	○	○					中小企業診断士 情報処理技術者(ITストラテジスト) 情報処理安全確保支援士	IoT分野は人材不足を補う大きな役割があります。「導入目的」、「業務の見える化」、「IoT・ITを使いこなし人材」の観点から低コストで生産性を高める利便性の高いサービスの選定、仕組みづくりを客観的に提案します。	
No.26	高田 富明	大阪市		○	○		○	○	○					MBA(経営管理修士)	製造業の中で鍛えられたエンジニアです。モノづくり力(QCD)設計のためのITシステム設計者として独立しました。IoTの進化を取り入れつつ、貴社の事情に沿ったオーダーメイドシステムをデザインします。	
No.27	田中 暢彦	豊中市	○	○	○		○	○	○	○				中小企業診断士	ロボット、コンピュータ、プラント、基幹業務システムなど幅広い分野で開発や事業に携わってきました。この経験を活かしクライアント企業様の強みを引き出し財務諸表に結果を残す支援を心掛けて参りたいと思います。	
No.28	玉島 剛	神戸市		○		○	○	○	○	○				中小企業診断士 情報処理技術者(システム監査、システムアナリスト、情報セキュリティアドミニストレータ) 一級販売士	神戸市立高専卒業後は大手電機メーカーで製造業全般に関する知識・スキルを磨いてきました。退職後は中小企業診断士として、主に中小製造業に対して経営や事業の課題とともに取り組んできました。ITは得意分野です。	
No.29	丹後 成貴	加東市		○		○	○	○						中小企業診断士	IE手法とITを活用した生産性向上を得意とします。実際に現場に入り、一緒に実施のお手伝いをするスタイルで、数十パーセントの効率化が期待できます。その他、技術を活用した新規事業の立ち上げも支援します。	
No.30	NPO法人チームIT神戸	神戸市		○			○	○						情報処理技術者(数名)	中小零細企業に対して、IT化に関するセミナーの開催と情報提供、IT導入に関する提案・助言、並びに自治体・関連団体との連携による地域のIT化底上げ支援に関する事業を行います。	
No.31	千原 将成	大阪市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	中小企業診断士	IT企業6社で営業職を担当した経験から、特定のソリューションに偏らないIT知識を持つ。また、中小企業診断士という立場から、そのIT知識をいかにビジネスにつなげるかというアドバイスが可能。	
No.32	(株)MUTSUKI WORKS	姫路市		○			○	○	○	○				中小企業診断士	中小企業の現場に即した生産管理システム、在庫管理システムの構築・導入支援が可能です。特に、ファイルメーカー、キントーンの活用を得意としています。また、RPA(UiPath)も研究を重ねており、RPAの初期導入支援が可能です。	
No.33	中西 光彦	姫路市		○	○									中小企業診断士 情報処理技術者(ITパスポート)	信金に40年間勤務し人材・技術力・財務など経営資源に制約を持つ中小零細企業の経営と生産性向上の改善に数千件多く取り組んできました。最近では、中小企業診断士の知識を活かし、零細企業の人で不足・工具高齢化対策にIoT・ロボットの導入を助言した実績があります。	
No.34	西谷 雅之	堺市		○			○	○	○					中小企業診断士 情報処理技術者(ITストラテジスト、システム監査、プロジェクトマネージャー、システムアーキテクト、情報セキュリティスペシャリスト、テクニカルエンジニア)	システム開発技術者としての実績とコンサルタントとして経営改善に携わった経験を生かして、企業の実態に応じたIT活用法を提案します。システム導入から経営改善の効果が出るまで企業に寄り添った支援を行います。	
No.35	(株)事成す	神戸市		○			○	○	○	○				中小企業診断士	今後さらなるテクノロジーの進化、労働市場の激変、ビジネスモデルの変化が押し寄せてきます。これらを敵にするか味方にするかは企業経営の姿勢次第。あなたの会社はいかがですか？まずは専門家による経営診断から。	
No.36	細谷 佳史	神戸市		○			○	○	○					CRMリスクマネージャー(リスクマネジメント協会) ジェネラルCFO(日本CFO協会)	ヴィジョンや事業構想をよく聞き、一緒に考える姿勢が信条です。成果に直結する「見える」アドバイスが理念です。すぐ実行で小さな成功体験を積み重ね自立のPDCA定着と成果につながることが目標です。	

令和5年度 登録専門家一覧(敬称略)

【ものづくり環境高度化等専門家派遣事業】

No.	登録者名/登録団体名	所在地	専門分野					支援可能領域						保有資格	自己PR			
			AI	IoT	ロボット	ビッグデータ	その他IT関連	生産の見える化	生産業務の効率化	事務作業の効率化	技術・ノウハウの伝承	生産現場の省力化・自動化	販路開拓			その他(人材育成、人材評価等)		
No.37	棕野 誠司	伊丹市	○	○		○	○			○	○		○	○	○	○	中小企業診断士、技術士(情報工学部門) 情報処理技術者(ITストラテジスト、システム監査、プロジェクトマネージャー) 公認システム監査人、公認情報セキュリティ監査人 ITコーディネータインストラクタ ISMS審査員補 電気通信技術者(伝送交換1種、2種)	30年以上のITC業務経験があるITコンサルタントです。中小企業診断士の経営コンサルスキル・経験と、技術士(情報工学部門)の専門性を兼ね備えたITコーディネータで、経営とITを熟知した専門家です。
No.38	山口 透	堺市	○	○		○	○			○	○		○	○	○	○	中小企業診断士 情報処理技術者(システムアナリスト) ITコーディネータ	ひょうご産業活性化センター「経営とITと人材育成」の専門家です。IT/IoT/AIを導入したいのだけど、誰に相談すればよいかわからない方へ、中小企業に対するシステム構築の実績から、導入手順と業務改善策を提示します。
No.39	流通デザイン(株)	神戸市		○		○				○							中小企業診断士(1名) 情報処理技術者(システムアナリスト1名、データベーススペシャリスト1名) ITコーディネータ(1名)	販売管理・物流などについての業務/システムのコンサルティングを行っています。業務の効率化・品質向上のための分析/設計を支援いたします。
No.40	渡辺 明	神戸市		○	○			○	○	○			○	○	○	○	中小企業診断士 MBA(経営管理修士) 日本商工会議所主催簿記2級 東京会議所主催ビジネス実務法務2級	生産部門での組織運営・カイゼン・原価低減・人材育成、企画管理部門での経営戦略や事業計画策定などに約23年の実務経験を元に、「あたりまえのことをあたりまえにできる企業に」をモットーに支援させていただいています。
No.41	大森 啓司	三田市	○	○			○	○	○				○				中小企業診断士(情報部門) 上級システムアドミニストレーター(現ITストラテジスト)	外資系コンピューターメーカーとコンサルティング会社を経て独立。業務効率化やEC販売等IT活用による中小企業の支援を行う。2014年から東京に事務所を設立して、中小IT企業にコンサルティング営業支援を通じた組織風土の改革(事業支援から事業協業)を実現している。
No.42	山上 和男	大阪市	○	○		○	○	○	○				○	○	○	○	・中小企業診断士 ・ITストラテジスト ・テクニカルエンジニア(データベース) ・日本生産性本部認定経営コンサルタント	IT企業勤務で培ったシステムエンジニアリングの知識と、中小企業支援の経験を活かして、企業のデジタル化をサポートします。貴社が抱える問題の解決策を一緒に考えましょう。
No.43	谷口 賢	神戸市	○	○	○			○	○				○				・中小企業診断士 ・技術士(機械部門) ・MBA(兵庫県立大学)	単に技術が分かるエンジニアでなく、経営全般にも知見がありますので、経営的な観点から技術や技術経営全般についてのご支援が可能です。企業様との信頼を第一にして、企業様の生産性改善に貢献します。
No.44	福島 正章	尼崎市	○	○	○	○	○	○	○				○	○	○	○	・中小企業診断士 ・技術士(電気電子、総合技術監理部門) ・認定経営革新等支援機関 ・個人情報取扱主任者 ・電気通信主任技術者(伝送交換、線路)	大阪大学通信工学科卒業後、電気通信工事の設計施工、情報システム開発等に従事。現在はDX、RPA、電子帳簿保存への対応や補助金申請、システム導入に向けた業務改善や人材育成、規程整備等を企業に助言・提案。
No.45	小泉 智之	枚方市		○		○	○	○	○				○	○	○	○	・中小企業診断士 ・ITストラテジスト ・システムアーキテクト ・システム監査技術者 ・プロジェクトマネージャ ・簿記2級	20年近く業務システム提案構築(ERP)を行い、また現職の経験と診断士としての活動を通じ経営改善やIT構想など企業様と直接に営業接点を持ち支援を行っています。現在継続的に3社の支援を行い評価いただいています。
No.46	大西 森	西宮市													○		・中小企業診断士 ・第二種情報処理技術者 ・初級システムアドミニストレーター ・システム監査技術者	経営指導員(西宮商工会議所)経験もあり、相談による課題抽出と行政支援メニューを使った支援が得意です。面談件数(年間400件以上)も豊富にあり、経営者の状況を踏まえて必要となる支援を提案しています。
No.47	稲垣 彰	大阪市		○			○	○	○								・中小企業診断士 ・情報処理技術者(情報セキュリティマネジメント) ・ISO27001審査員補	精密機器賃貸業は、技術センターを保有する大規模な事業体です。技術センターでの精密機器の検査や校正においては、独自のシステム構築が必要であり、ネットワークベースのシステム構築の供用を実現。
No.48	田宮 則宏	西宮市		○			○	○	○								・中小企業診断士	長年のメーカー勤務により、上流の製品開発から製品の实用化・事業化まで幅広い経験があります。ものづくりの現場をみて、生産面から業務効率化、生産性向上、品質管理などの支援を行います。
No.49	(株)LIMITS	神戸市			○											○	・中小企業診断士(2名) ・宅地建物取引士(1名) ・経営革新等認定支援機関(1名)	ものづくり補助金を活用し製造業の資金調達および生産性の向上についての支援を得意としています。いかに事業実現性の高い申請書を作成するかがポイントとなりますが、数多くの申請実績とノウハウを有しています。
No.50	友田 翼	伊丹市	○	○		○	○	○									・中小企業診断士 ・システムアーキテクト ・データベーススペシャリスト	フリーソフト、スマートフォンやExcelを駆使して「カネを掛けないスモールスタートの現場見える化・自動化」を実現します。また、制約理論(TOC)に基づいた生産管理・在庫管理の最適化を支援します。
No.51	田村 豊	西宮市		○	○	○	○	○	○								技術士(経営工学部門)	IE技術、QC技術、システム化技術を活用して生産現場、事務現場の改善を実践的に支援が可能です。合わせて改善技術の実践的教育も行います。