

| 登録番号 | 氏名 | 顔写真 | 団体等へのメッセージ | 住所 | 専門とするICTの種類 | | | | | | | | | | その他のICTの内容 | 得意とする支援内容 | 本事業における活動実績(3項目まで記載) | 専門分野に関する実績等 | 資格 | | | | | | | |
|------|-------|----------|--|------|-------------|-----|------------|--------|-----------|----------|---------|----------|----------|----------|------------|-----------|----------------------|---|--|---|---|---|---|--|--|--|
| | | | | | スマートデバイス | IoT | 超高速ブロードバンド | ビッグデータ | クラウドコンテナー | AI(人工知能) | 音声等認識技術 | ドメインバーカー | 拡張現実(AR) | オンラインデータ | | | | | | その他のICT | | | | | | |
| 11 | 和田喜充 | | NO MESSAGE | 磐田市 | ○ | | | | | | | | | | | ○ | ○ | 情報セキュリティ、Webサイト・SNS活用 | ・ICTツール(クラウドサービス等)の業務・商工業活性化、地域振興のための導入及び利活用コンサル、セミナー等講師 | ・森町防災ネット協議会における災害時のネット活用に係る協議・実験・普及活動 | ・ITコーディネータ | | | | | |
| 12 | 遠山紗矢香 | NO IMAGE | NO MESSAGE | 浜松市 | | | | | | | | | | | | ○ | プログラミング教育 | ・小学校でのプログラミング教育 ・学校外でのプログラミング教育 ・大学生に対するプログラミング教育 | ・令和元年度静岡県教育センター主催「小学校におけるプログラミング教育実践研修」講師 ・静岡県教育委員会「令和2年度小中学校における情報活用能力の育成-小学校プログラミング教育-」講師 ・「小中校を見据えた情報活用能力の育成」をテーマとした先生向けの講話 | ・令和元年度静岡県教育センター主催「小学校におけるプログラミング教育実践研修」講師 ・静岡県教育委員会「令和2年度小中学校における情報活用能力の育成-小学校プログラミング教育-」講師 ・文部科学省学校DX戦略アドバイザー ・文部科学省 情報活用能力に関する意見交流会 委員 | | | | | | |
| 13 | 杉山悦男 | | 1995年より静岡県警察よりサイバー犯罪対策テクニカルアドバイザーの要職を受けており、情報セキュリティをはじめ企業のICT活用を支援を行っています。 医療機関の情報システム部門の整備、飲食店の統合マーケティング、製造業の業務改善などの実績があります。 | 静岡市 | ○ | ○ | | | | | | | | | | ○ | ○ | 情報セキュリティ、ネットワーク構築、ICT教育、ソーシャルメディア活用 | ・中小企業におけるICT顧問 ・総合Webマーケティング ・ビジネススクリーン ・情報セキュリティ対策 ・IT関連導入補助金支援 | ・静岡県警察サイバー犯罪対策テクニカルアドバイザー ・静岡県ネット安心・安全協議会委員(静岡県教育委員会) ・診断助言登録専門家(公益財団法人静岡県産業振興財団) ・中小企業119(中小企業庁) ・専門学校講師(浜松未来総合専門学校ネットワークセキュリティ科) | ・ITコーディネーター ・情報セキュリティマネジメント | | | | | |
| 14 | 西脇雄 | | ・セキュリティ教育 ・学校/企業支給のパソコンの使い方 ・スマホや生成AIとの付き合い方 ・怖い個人情報「の世界」 初心者にわかりやすく、教育や企業のテーマに合 | 名古屋 | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | セキュリティ、サーバー運用、Webサイト | ・ChatGPT関連研修 ・ITリテラシーの研修、講演 ・セキュリティ事故などを踏まえた、セキュリティ啓蒙活動 ・ITシステム投資のコンサルティング ・DXの推進、DXの講義 ・AI導入コンサルティング | ・Chromebook講座 ・対話型AIの紹介 | ・子供IT教室「デジタルキッズクラブ(https://digital-kids.club/)」の運営 ・新しい大学新設においてIT担当の役割 ・上場企業におけるセキュリティ体制構築 ・スタートアップ企業へのIT支援 ・情報セキュリティの啓蒙活動 ・Salesforceを活用したMAや営業ライン管理 ・脆弱性診断 | | | | |
| 15 | 大石光宏 | NO IMAGE | 大手グローバルメーカーにおいて、今までのIoTシステムの開発、事業管理、DX業務改善の経験、その他事業再生や事業承継(M&A)など多岐にわたる実績があります。特に中小企業に対する支援には総合的に対応できるノウハウを持ち、評価を頂いてきました。昨今は特に、中小企業のDXだけではなく、ChatGPTをはじめとした生成AIを活用したビジネス活用、業務改善、ビジネスモデルの構築においての支援を可能としています。企業が持続可能になるよう、時代の波に乗り遅れないような取組みの助言が可能です。 | 焼津市 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | ○ | ○ | 生成AI、ChatGPT、GPTs、ノーコードによる自動化支援、教育、DX(既存事業の見直し) | ・ChatGPT、GPTsのビジネス活用、業務改善、ビジネスモデルの構築 ・IoT/AI化による業務自動化・教育 ・RPA ・業務分析(細卸し、フロー、マニュアル) ・ECサイト構築 ・アプリ開発(マッチングサイト等) ・ツールを使った業務効率化 ・デジタル化に伴うビジネスモデルの見直し ・シェアリング、サブスクリプションなどの新しいサービスの発掘など | ・自治体や支援機関のChatGPT、生成AIの講演、対応勉強会など ・見守り、監視、業務効率(農業IoT) ・企業向けの業務自動化(スマホ・タブレットでの業務完結、RPAと他自動化ツールとの連携) ・デジタル化、DX、IoT/AI、テレワークのための環境整備セミナーおよび県支援団体、企業、金融機関を対象とした教育活動 ・棚卸し、フロー構築、マニュアル作成(動画による技術伝承)などの業務分析 ・ECサイト構築(小売業、農業LP、販売サイト、HP、動画制作) ・マッチングサイト・社内業務管理などのアプリ開発 ・シェアリングエコノミー協会、データサイエンティスト協会、ノーコード開発団体パートナー | ・IoT検定 ・RPA技術者検定 | | | |
| 16 | 鈴木真保 | | ICTと教育(インストラクショナルデザイン)で、地域の皆様のお手伝いをしています。ご支援では「いい話を聞いた」で終わらない「どんなに小さいことでもよいから実際にやってみよう」お手伝いを目指しています。「これならできそう」という方法を一緒に考えていけたらと思います。 | 浜松市 | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | オンラインコミュニケーションツール、オフィスソフト等を活用した業務効率化、教育 | ・Zoom等のオンライン会議ツール ・オフィスソフト等を活用した業務効率化 | ・Zoom活用研修 ・GoogleForms活用研修 ・Chromebookを活用した授業実践講座 | ・湖西市商工会主催 Zoom 体験会 講師 ・オフィスソフト研修講師(在職者・求職者対象等) ・オンラインセミナーの企画設計・運営支援 ・ウェブ解析士アワード2019 The Best Evangelist 2019受賞 | ・マイクロソフト認定トレーナー(MCIT:RM) ・ウェブ解析士マスター(一般社団法人ウェブ解析士協会) | | |
| 17 | 市川裕康 | | 浜松市を拠点に国内外の組織・企業さま向けのデジタルメディア関連のリサーチ・コンサルティングに取り組んでいます。日々の業務を効率化できるデジタルツールを常にアップグレードしながら、伴走型で地域の皆様のおかにならばと思っています。ChatGPT等の生成AIツール、Notion等の業務効率、情報収集・共有ツールの活用の選定・導入などもお手伝いさせていただきます。 | 浜松市 | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | SNS等を活用した広報活動支援 & デジタルツールを活用した業務効率化支援等 | ・ソーシャルメディア運用支援 ・業務効率化のためのデジタルツール活用・導入支援 ・現場担当者の方のニーズに基づき伴走型で寄り添う形で業務改善支援 | ・NPO、国、地方自治体等行政機関、国際機関、企業を対象としたソーシャルメディア運用支援および、デジタルツール活用による業務効率化支援 ・2009年以降継続的にNPO分野でのデジタルメディア・ツール活用支援に従事(業務委託によるコンサルティング、定期開催セミナー、コミュニティイベントの実施など) | | | |
| 18 | 宮田岳 | | NO MESSAGE | 牧之原市 | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | 動画・ウェブサイトによる情報活用 | ・動画、ウェブサイトを用いた情報発信支援 ・動画、ウェブサイト制作に関するサポート | ・スマホを利用した撮影・動画作成方法 ・ホームページの改善方法 ・動画制作・編集講座 | ・三ヶ日観光プロジェクト地域連携事業(三ヶ日町観光協会・静岡大学)における三ヶ日町観光協会公式WEBサイトリニューアル ・浜松デザインカレッジ非常勤講師 ・動画講座講師 | ・初級システムアドミニストレータ ・3級ウェブデザイン技能士 | |
| 19 | 小林正典 | | 私は大型コンピューターのソフトウェア開発からSEを経て、現在は自治体を中心にDXへ向けたデジタル化業務改善コンサルタントをしております。ICTは道具であり、現在の業務課題を見つけて整理し、ICTを道具としてマッチングさせることが重要と考えています。簡単にできる業務改善の進めから最新ICTまで初心者でもわかりやすく説明いたします | 長泉町 | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | 自治体システム(住記、福祉、内部情報など)、DX | ・自治体デジタル業務改善 ・DXデザイン思考ワークショップ ・DX/バックキッキング検討 ・デジタル業務へ向けたBPR | ・一般市民向けICT及びDX啓蒙講座 ・高校生向けDX勉強会 | ・DXへ向けたデジタル化業務改善 講演 ・自治体における働き方改革とデジタル改善 講演 ・自治体におけるデジタル業務改善アドバイザー ・学校事務の業務改善とデジタル化 講演 ・実践型 簡易デジタル業務改善 ・DXへ向けたデザイン思考ワークショップ | | |
| 20 | 飯田剛弘 | NO IMAGE | NO MESSAGE | 愛知県 | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | プロジェクトマネジメント、DX | ・AI導入・活用の支援、講義 ・プロジェクトマネジメントの支援、講義 ・DXの導入/推進の講義 | ・AI 講演・研修(公的機関、団体) ・デジタルマーケティングセミナー(静岡県・公益財団法人静岡県産業振興財団、岡崎協会、民間企業向け) ・中学生対象のプロジェクトマネジメント講座 | ・独立行政法人中小企業基盤整備機構 経営アドバイザー ・公益財団法人あいち産業振興機構 DX担当マネージャー ・デジタルマーケティングセミナー(静岡県・公益財団法人静岡県産業振興財団、岡崎協会、民間企業向け) ・中・学生対象のプロジェクトマネジメント講座 | ・子ども向け「プロジェクトマネジメント入門」セミナー講師(湖西少年少女発明クラブ) ・著書2冊(電話でわかるプロジェクトマネジメント、PMBOKはじめの一歩) | |

| 登録番号 | 氏名 | 顔写真 | 団体等へのメッセージ | 住所 | 専門とするICTの種別 | | | | | | | | | | | その他のICTの内容 | 得意とする支援内容 | 本事業における活動実績 (3項目まで記載) | 専門分野に関する実績等 | 資格 |
|------|-------|---|--|-----|-------------|-----|------|--------|-------------|----------|----------|---------|----------|----------|---|---|---|--|-------------|----|
| | | | | | スマートデバイス | IoT | クラウド | ビッグデータ | クラウドコンピュティン | ブロックチェーン | AI(人工知能) | 音声等認識技術 | ドメインパーカー | 拡張現実(AR) | 仮想現実(VR) | | | | | |
| 31 | 山梨 栄司 |  | ChatGPTなどの生成AIを”実際に使えるようになる講座”を得意としています。 趣味や仕事など、参加者が興味のある内容をテーマにして、「AIがそれにどう役立つのか?」、「どう使えばいいか?」を”実践の時間”を多く交え、学んでいただきます。 『ChatGPTの講座をやってみたい』と思われたら、ぜひお声がけください。 | 静岡市 | | | | | | | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ◆ ChatGPT 使い方講座 <ul style="list-style-type: none"> ―― 初心者やシニアなど、ICTやAIが得意でない人にもわかりやすく伝えます ◆ 企業・店舗向けの生成AI研修 <ul style="list-style-type: none"> ―― 業務に即した生成AIの活用法を、実践を交えて伝える研修が得意です。 | <ul style="list-style-type: none"> ・静岡市からの委託(令和6年度) <ul style="list-style-type: none"> ―― 生涯学習交流館『はじめてのChatGPT』開催 ―― 静岡シズンカレッジ『事務系で働くひと向け！ゼロから始める生成AI講座』 ・熱海商工会議所:干物店のメールマガジン作成に関わる生成AIの活用 ・その他、県内外の企業・店舗での「ChatGPT講座」 | | |
| 32 | 飯塚 重善 |  | 私は情報学の博士号を有し、大学において主に情報系科目を教えています。データ分析・ICT教育・プログラミング教育・情報セキュリティ・情報倫理など幅広い分野にわたり講義・研究を行ってきました。ICTの活用がますます重要となる中で、地域や行政の現場におけるICT利活用の課題解決や人材育成に貢献できればと考えております。デジタルデバイス対策やICT教育の導入などでお困りの際は、ぜひお気軽にご相談ください。 | 静岡市 | | | | | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ データ分析・利活用、生成AI、ICT教育、ICT利活用、プログラミング教育、情報セキュリティ、情報倫理教育、ITシステムの要件定義 | <ul style="list-style-type: none"> ・デジタル教育全般 ・コンピュータの基礎知識に関する講師 ・データ分析(統計処理)に関する講師 ・ICT導入支援 ・プロジェクトマネジメントの支援 ・大学生に対するプログラミング教育 ・デジタルデバイス対策に関する施策 | | | | |