

## 支援専門家プロフィール

上本 喜代美 うえもと きよみ	周南 No.1
<p>●昭和56年10月～平成12年12月税理士事務所勤務●平成15年1月よりフリーのファイナンシャル・プランナーとして独立●平成17年1月 I &amp; A創業●平成19年10月株式会社アイ・エヌ・エイ設立に参画取締役就任 現在に至る</p> <p>・総務・経理業務請負・事業者のパソコン会計導入・運用支援</p> <p>・事業者の経理・財務コンサルティング・キャリア開発支援・キャリアコンサルティング</p>	
私の信条	ご縁に感謝し誠実に関わる。
実績	総務・経理人材育成支援 会計リテラシー向上支援
得意分野	人事・人材育成 会計リテラシー向上支援
資格	CFP® (ファイナンシャル・プランナー上級資格)、1級FP技能士、産業カウンセラー、キャリア・コンサルタント、日商簿記1級、パソコン財務会計主任者1級、建設業経理事務士1級

野崎 勝美 のざき かつみ	周南 No.2
<p>●昭和41年3月 東北大学工学部応用化学科卒業●昭和41年4月 出光興産(株)入社 石油化学プラント運転 運転管理5年 研究3年 プラント設計・建設6年 運転課課長4年●平成3～9年 合併会社エチレンマレーシア社へ出向 装置建設・設計・運転指導 工場長●平成9年～13年 出光興産(株)徳山工場 副工場長●平成13年～15年 合併会社SMインドネシア社出向 工場長●平成16年3月 出光興産(株)定年退職●平成19年～23年 徳山高専 産学連携コーディネータ</p> <p>現在 NPO法人山口県アクティブシニア協会 国際支援交流部会のメンバーとして活動</p>	
私の信条	お客様の要望、事情をよく理解して、仕事を進めます。
実績	海外でのプラント建設、運転指導、工場管理などを通して得た知識、経験を活かして企業の海外進出や人材育成、省エネ・コストダウンなどにお役に立てればと思います。また、現在 AYSAで語学チームを立上げ、翻訳、通訳、語学教育などのご要望に応じています。是非ご相談ください。(英語、中国語、韓国語、ロシア語、ベトナム語、外国人への日本語)
得意分野	人事・人材育成 ISO・エコアクション 国際化支援
資格	エネルギー管理士高圧ガス(化学甲)

平原 克己 ひらはら かつみ	周南 No.3
<p>●昭和45年3月 松山商科大学経済学部卒業●昭和45年4月 山口相互銀行(現西京銀行)入行●平成5年4月 下松北支店長●平成8年光支店長●平成13年4月 業務渉外室長兼西京総研社長平成21年6月 西京総研会長退任●平成21年7月 コンサルタントオフィス ひらはら設立●平成21年9月 中小企業基盤機構経営支援アドバイザー</p> <p>専門分野 経営指導全般(指導実績多数) 事業継承 M&amp;A(実績多数) ビジネスマッチング(実績多数)</p>	
私の信条	私の志・人のお役立ちをすること・人の喜んでいただけるをすること。
実績	銀行及び西京総研での38年の経験を通じて多くの人脈と70先を超えるアライアンス先があります。経営者の皆さんのお悩みに充分答えられるスキルとネットワークがあります。
得意分野	人事・人材育成 ISO・エコアクション 事業継承
資格	(社)日本経営士会経営士

藤本 賢司 ふじもと けんじ	周南 No.4
<p>●昭和41年3月 中央大学経済学部卒業●株式会社 東京商工リサーチ 入社 勤務地 徳山支店 広島支社 関西支社 神戸支社 京都支社 山口支店等●平成16年12月 満61歳で定年退職(在職中の職務)企業調査、情報取材分析、データバンク、営業部、出版業務に携わり、部長、支店長、統括部長、支社長などを歴任。●平成17年4月～現在 徳山大学 経済学部 特任教授●平成19年4月～21年3月 厚労省委託 人材育成コンサルタント●平成19年4月～現在 社団法人日本経営士会山口県会長●平成22年4月～平成27年度 NPO 山口県アクティブシニア協会 会長(兼 企業支援部会長)</p>	
私の信条	座右の銘は、「随所作主」です。与えられた立場で与えられた業務に常に最善を尽くし、そこに居なければならない人になることをモットーにしています。
実績	永年携わった企業診断・分析業務の経験や人材育成コンサルタント実務経験、社員教育、大学での担当講座(人間力講座・ベンチャービジネス論・マネジメント戦略特論・地域と産業)を活かしてトータルな組織運営のお手伝いが出来ればと思います。
得意分野	人事・人材育成 人間力(EQ、SQ)教育 ベンチャービジネス論
資格	経営士(マネジメント) 環境社会検定(エコ) 教員免許(高校、中学)

松永 義則 まつなが よしのり		周南 No.5
<p>●昭和36年3月 下松工業高等学校工業化学科卒●昭和36年3月 徳山曹達株式会社(現株式会社トクヤマ)入社 新製品の技術開発 5年 機能材料製品の製造・用途開拓・設計製作および顧客フォロー 25年 同上製品の市場開拓・営業 8年 海外(フランス)駐在員 4年●平成15年3月 株式会社トクヤマ定年退職●平成15年4月 株式会社トクヤマ(その後の㈱アストム)と非常勤勤務契約、主として国外顧客との技術的内容に関わる交信の支援●平成17年9月 株式会社アストムとの契約終了●平成21年4月 NPO法人山口県アクティブシニア協会(AYSA)国際支援交流部会のメンバーとして活動●平成22年4月 やまぐち産業振興財団の企業化支援・連携コーディネーターとしてAYSAから派遣、現在に至る。(平成22年 AYSA会員登録)</p>		
私の信条	私は“誠心誠意”をモットーとして、相談者の生の声に耳を傾けて問題点を共有し、現場の人と一緒にその解決に取り組めます。	
実績	機能品材料(塩分の脱塩又は濃縮等、分離技術に関わる製品)を用いた設備の製造から用途開拓、営業、海外顧客への対応等、広範囲な業種や異文化社会での経験をしてきました。これを活かして地元中小企業のいろいろな要求に対応できることを念願しています。	
得意分野	国際化支援	
資格		

松村 義人 まつむら よしと		周南 No.6
<p>●昭和42年3月大阪大学理学部高分子化学科卒●昭和42年4月株式会社トクヤマ入社 有機化学研究開発10年 バイオ研究開発8年 技術企画6年 広報5年 研究企画2年 人材開発4年●平成16年同社定年退職●平成17年周南新商品創造プラザ事務局長●平成20年JA周南経営管理委員</p>		
私の信条	顧客満足を第一。	
実績	技術(バイオ)、広報、国際関連、人材育成の経験があり、それらを活かしたい。	
得意分野	人事・人材育成 国際化支援	
資格	TOEIC 830点	

盛重 芳文 もりしげ よしふみ		山口防府 No.07
<p>●九州大学法学部卒業●プリンス自動車工業㈱に就職●キャタピラー三菱㈱(外資系)へ転職 販売部門で取締役営業部長を経験 販売促進、マーケティング、教育訓練 セールスマンを経験 販売計画、業務目標、実行計画作成●㈱マミーへ転職 スーパーマーケット 店舗運営部長、取締役 代表取締役顧問、監査室長を経験●(有)オフィス山口 設立 社長●放送大学入学と卒業(6年間)●(財)やまぐち産業振興財団プロジェクトマネージャ 8年経験●山口県中小企業支援センター 山口県中小企業再生支援協議会 経営士登録 事業計画策定、事業再生、M&amp;A事業連携 経験 ●数社取締役 顧問●囲碁クラブ運営、農作業、経営コンサルタント●山口県中小企業経営者協会所属●宇部ロータリークラブOB</p>		
私の信条	全ての事業に健全と成長を	
実績	中小企業の経営計画策定支援 事業再生支援 中小企業の事業連携、M&A相談と実行 後継者不安の中小企業の経営幹部訓練、事業連携、M&Aによる事業継続	
得意分野	人事・人材育成 事業承継 M&Aビジネス	
資格	経営士	

伊藤 正典 いたう まさのり		No.08
<p>●昭和40年3月 山口県立美祿工業高校電気科卒業●昭和40年4月 日本飛行機㈱入社 米軍戦闘機の電装整備士6年●昭和46年1月 同社退職●昭和46年2月 鳴海製陶㈱(現住友金属エレクトロデバイス)入社 製造技術9年 生産管理1年 コンピュータシステム開発10年 品質管理(主にISO9000指導)10年●平成13年1月 同社退職●平成13年2月 ミネ松浦㈱入社 品質管理部長2年 工場長1年●平成16年3月 同社退職●平成17年4月 自営業開始ミネ松浦㈱にて管理業務委託を実施●平成19年5月 美祿社会復帰促進センターにて品質管理講義開始●平成22年6月 ミネ松浦㈱の管理業務委託解約し現在に至る</p>		
私の信条	私のモットーは、顧客様の声をしっかり聞いて、どんなご依頼事項も最終的には顧客様の経営に寄与できるようにすることです。	
実績	スペシャリストからマネジメントまで経験してきましたが、特にモラルを中心にした人材育成、5Sを中心にした現場管理にてお役に立てると思います。	
得意分野	人事・人材育成 ISO・エコアクション	
資格	VDT作業管理者 ISO9000審査員(職場の人間関係) 通信教育	

石田 茂 いしだ しげる		MB登録者 No.09
<p>●昭和58年3月 広島大学大学院工学研究科(前期博士課程、システム工学)修了●昭和58年3月 マツダ(株)入社・海外市場との品質窓口、サービス業務支援、保証システム構築運用、など 12年・工場生産車輛の品質管理(Auto Alliance Inc.(元マツダ米国工場)出向中)2年・輸入車、OEM車輛の品質の窓口 2年・アフターセールス領域の経営企画 2年●平成13年3月 マツダ株式会社早期退社●平成13年5月 (株)ユアーズブレン入社・ISOシステム構築運用支援●平成15年1月 (株)ユアーズブレン退社●平成15年4月～現在 (有)日本ピーエーアルコンサルティング設立 代表取締役・経営問題全般の改善 ・ISOシステム構築運用支援・品質管理、品質改善・ISO審査(審査機関の契約審査員)・セミナー実施(日英公認のISO審査員養成コースの講師)</p>		
私の信条	とにかく楽しく活動します。そして、私が関わった企業の人たちは幸せになってもらわないと困ります。	
実績	ゼロからのISO認証取得活動支援の個人の実績(約80社)、自身日米の2社で実際に事務局としてシステムを構築した経験あり。成果の上がった企業が数多く全国誌に掲載されている。既に認証取得している企業からの支援要請もたくさん受けている。	
得意分野	ISO・エコアクション 品質改善、業務改善、風土改善による財務改善	
資格	日本経営士会広島県会幹事 ISO主任審査員 American Society for Quality(米国品質協会)会員	

奥田 宗博 おくだ むねひろ		周南 No.10
<p>●昭和43年3月 大阪大学工学部応用化学科卒●昭和43年4月 出光石油化学株式会社入社徳山工場配属 芳香族装置の運転・装置の改造・生産・技術・安全・品質管理・教育11年、技術プロジェクトチーフ 工場の技術レベルの向上策立案・実施1年、管理課長1年 方針管理導入●昭和56年1月 周南コンビナートT社に出向、技術部長補佐3年 高純度試薬の開発・販売・装置建設・運転指導他3年 ●昭和59年1月 ニューヨーク駐在事務所所長 情報収集・調査2年2カ月●昭和61年3月 本社特殊化成品課長 機能化学品の開発企画・販売3年●平成元年4月 徳山化成品研究所研究業務課長 研究管理・新規機能化学品のパイロット建設・運転指導3年●平成4年4月 徳山工場化成品2課長(スチレンモノマー、ポリブテン、ポリブタジエン、水処理) TPM導入・推進指導●平成7年1月 千葉工場副工場長 TPM導入・推進指導5年5カ月●平成12年6月 本社取締役総務部長(人事・総務・法務・教育統括)3年●平成15年6月 千葉工場取締役千葉工場長2年慢性的技術課題の総合力による解決、安全文化・風土の醸成●平成17年6月 出光興産株式会社常勤監査役 全社のコンプライアンス・監査2年●平成19年6月 定年退職</p> <p>●現在NPO法人山口県アクティブシニア協会企業支援部会と人材育成部会の一員として地場企業を支援、管理者研修の講演数回実施および少子化対策の一環で婚活事業をスタート。</p> <p>●石油化学協会の要請で安全巡回セミナーの講師として水島、四日市、川崎コンビナートで各社の安全管理者対象に講演実施。●某社のTPM指導実施。</p>		
私の信条	多種の実務経験を生かし、お客様に満足していただけるよう生きた情報とサービスを提供し誠心誠意で支援します。	
実績	①モノづくりの使命である、安全に、安定して、安く、効率よく、適正な品質の製品を納期通りに生産し、これらを通じて人の活性化を図るための種々の課題解決の支援②人材(管理者・社員)育成および問題解決・改善のスキル向上教育の支援③全社的な監査・コンプライアンス経営のための支援	
得意分野	人事・人材育成 省エネ・コストダウン 業務改革 経営課題・問題の解決・改善の指導 TPMの指導 工場(職場)の活性化 管理者の意識・行動改革事業戦略の策定等	
資格	環境計量士、一般計量士、公害全て(大気一種、水質一種、騒音、振動)、エネルギー管理士、高圧ガス甲種化学、RST教育修了証(安全教育)	

木村 隆幸 きむら たかゆき		西部 No.11
<p>●昭和43年3月 東京農工大学工学部工業化学科卒●昭和43年4月 宇都興産株式会社入社 研究開発本部勤務・分析技術の開発10年・商品開発2年・機能性無機化合物の開発18年●平成9年10月 NEDO出向2年●平成11年10月 UBE科学分析センター出向分析部門6年 取締役営業部門長 2分析部門技継承関連3年●平成22年12月 退社●現在個人事業主として研究開発、商品化、分析等に関するコンサルティングを行うべく準備中です。</p>		
私の信条	私のモットーはお客様との信頼関係です。仕事を進める前にお互いの信頼関係が築けなければ満足できる結果が得られないと考えております。	
実績	研究開発段階での具体的な問題に関するコンサルティングのほか、新規材料の商品化まで、にお役に立てたいと考えています。	
得意分野	ISO・エコアクション 事業承継	
資格	X線作業主任者 化学設備関係第一種圧力容器作業主任者	

藤島 公平 ふじしま こうへい		山口・防府 No.12
<p>●山口大学経済学部卒</p> <p>企業は、財務、法務、権利などが複雑に絡んで存在しています。私は相談者にとってボーダレスな相談対応ができ、そこで、それぞれの専門家に任せざるべきものと、相談者自身の努力で解決できるものを仕分けて解決ができます。</p> <p>・倒産しかけた企業の再生を手がけました。・金融機関に経営環境報告書や経営改善報告書、株主への営業報告書の作成支援を多数行ってきました。・競合他社の業況や市場や販促調査を行い、依頼会社との差異分析などを行いました。・財務分析や将来に向けた財務計画の立て方などのセミナーを多く行いました。・就業規則や賃金体系の作成支援をしました。</p>		
私の信条	支援企業を見切らない、見捨てない。企業は人なり、人の成長無くして企業の革新なし。	
実績	経営者の良き参謀役として経営者の思いを実現するための戦略・戦術の立案と実践でお役に立てます。	
得意分野	人事・人材育成 事業承継 会社法を活用した企業合併や企業防衛の支援、経営改善計画策定支援	
資格	経営士、行政書士(社会保険労務士業務取扱会員)	

白石 靖雄 しろいし やすお		周南 No.13
<p>●昭和33年3月山口県立徳山商工高等学校工業化学科卒業●昭和33年3月武田薬品工業(株)入社光工場製造技術研究業務に従事</p> <p>●昭和38年3月広島大学工学部化学工学研修終了●昭和39年4月徳山工場転籍、工場の運転・製造技術改良業務、安全衛生、環境保安、工場生産管理、総務人事管理業務に従事この間“日本規格協会「品質管理と標準化セミナー」”受講●平成7年7月品質マネジメントシステム構築、品質管理責任者●平成8年10月環境マネジメントシステム構築環境管理責任者●平成11年8月武田薬品工業(株)退職●平成11年9月徳山海陸運送株式会社入社経営管理部次長●平成12年1月品質マネジメントシステム構築品質管理責任者●平成13年1月経営管理部部長兼総務部長●平成14年10月取締役経営管理部部長兼総務部長●平成17年5月環境マネジメントシステム構築●平成19年12月同社退職</p> <p>以降、品質・環境マネジメントシステム更新・維持審査支援(従業員教育他)</p>		
私の信条	誠実、現実のニーズ・将来に向かって役立つ手強い	
実績	生産・総務・業務管理など幅広い業務に従事してきたことを生かした支援をさせて頂きたいと考えています。	
得意分野	省エネ・コストダウン ISO・エコアクション	
資格	公害防止管理者(水質1種、大気1種)、高圧ガス保安責任者(甲種化学)、除物取扱責任者(甲種)、環境省環境カウンセラー、衛生管理者	

藤原 東雄 ふじわら はるお		No.14
<p>●昭和46年3月 九州大学工学部大学院修士課程水工土木科卒●昭和45年4月(株)フジタ工業入社 研究所、高速道路、ロックフィルダム建設 4年●昭和50年4月 徳山工業高等専門学校助教授●昭和60年7月 工学博士●昭和61年4月教授授業 地盤工学、道路工学、土木施工、基礎構造、耐震基礎構造他●平成20年3月 定年退職</p> <p>&lt;研究&gt;●繰り返し荷重を受ける粘性土地盤の圧密沈下特性●高温を受ける粘土の強度、圧密特性●セメントによる地盤改良特性●開放型フィルターによる斜面安定特性●マグネシウム系固化材を用いた防草地盤の開発 他</p> <p>&lt;共同研究&gt;(株)トクヤマ、(株)多機能フィルター、(株)総合緑化、(株)宇部マテリアルズ その他多数</p> <p>&lt;著書&gt;土木施工 森北出版</p> <p>&lt;特許&gt;地盤改良材と施工法(現在審査請求中)</p>		
私の信条	お客様の考えや意見を良く聞き、それに添えるように取り組みます。	
実績	人材育成と共同研究のお手伝いでお役に立てばと思います。	
得意分野	人事・人材育成 共同研究のお手伝い	

信田 宏 のびた ひろし		周南 No.15
<p>●昭和40年3月 山口大学工学部電気工学科卒業●昭和40年4月 協和発酵工業(株)入社・受発電設備の保守・運転および設計・IB M1130を利用した科学技術計算システムの開発と電算利用拡大教育●昭和55年8月(株)シマヤ入社・販売システム(オフコン)の導入、運用・製造設備管理、技術開発、生産管理・総務部門(知的財産権管理、就業規則改訂、給与システム改定)・食品卸の販売、財務システムの統合・運用および人事管理●徳山高専後援会会長(H7年～H12年)●平成16年1月 中小企業診断士事務所「信實経営サポート」代表就任・やまぐち産業振興財団専門家登録・商工会議所エキスパートバンク登録・きらめき財団出前アドバイザー・70歳雇用支援アドバイザー(ハローワーク関連)・建設業経営支援アドバイザー</p> <p>AYSA会員関連</p> <p>・マッチングバンクコーディネーター・周南少年少女発明クラブ専任指導員・徳山大学:地域と産業「食品工業」1コマ講師</p>		
私の信条	中小企業での製造、電算システム開発、卸商の販売・人事管理等の実務経験を活かして、誠実にお客様の課題解決を支援・助言してまいります。	
実績	電算システム開発で培われた論理的思考と多分野の業務体験を活かして、広い視点からものづくり現場の最適解を目指した活動を支援します。一方、汎用の会計ソフト(勘定奉行、弥生会計、ブルーリターンA)の実務歴でも、お役に立ちたく思います。	
得意分野	人事・人材育成 省エネ・コストダウン 経営革新計画 問題解決 技術計算 品質管理	
資格	中小企業診断士(旧工鉱業部門) ファイナンシャル・プランナー(AFP) 高校教諭(工業)	

三井 正敬 みい まさのり		西部 No.16
<p>●昭和45年3月 山口大学工業短期大学部機械科卒●昭和40年4月 宇部興産株式会社入社・化学製造工場のメンテナンス・化学プラント建設・化学製品開発および技術サービス・化学製品加工機の開発および技術サービス・化学製品加工機の研究および技術サービス・栃木県南工業指導所 中小企業技術指導●平成15年4月 宇部興産機械株式会社(分社化による社名変更)化学製品加工機の開発および技術サービス●平成18年12月 同社定年退職●平成22年1月 新規役チャレンジ支援 現在に至る</p>		
私の信条	ものづくりには、必ず大きな問題に直面します。ものづくりの基本は、理論と実践にあり、よく観察して理論づけながら進めていくことが大事です。	
実績	プラスチック製品加工において、樹脂材料・製品設計・成形加工機開発・加工技術開発・CAE等々幅広くかかわってきました。これらを活かして技術教育やものづくり問題点の解決にお役に立てればと思います。	
得意分野	プラスチック射出成形に関する技術支援	
資格	特級プラスチック成形技能士 職業訓練指導員(プラスチック製品) 宇部市ものづくりマイスター	

河村 實 かわむら むのる		周南 No.17
<p>●昭和42年3月 徳山高校卒(最終学歴奈良県立短期大学卒)●昭和42年4月 広島国税局採用●平成20年7月 米子税務署長で辞職 在職中は、主として個人課税の調査事務を20年、管理事務を20年経験(税務相談事務及び国税不服審判所勤務を含む)</p>		
私の信条	転職で地元を離れていたため、少しでも地域の役に立ちたい。	
実績	税務に関する相談(税務調査の対応を含む)…未経験の分野についても、在職中の仲間(税理士)があり、ネットワークがある為対応が可能。	
得意分野	事業承継 税務関係(事業承継) 会計事務(事務処理を含む)	
資格	税理士	

野中 洋 のなか ひろし		MB登録者 No.18
<p>●昭和41年3月 青山学院大学経済学部経済学科卒●昭和41年4月 欄岩井計算センター入社 地方自治体基幹系システム開発15年 クレジット事業システム開発6年 流通業システム開発7年 民間企業業務システム開発8年 経営者(社長業)22年半(情報処理サービス業の経営者・コンサル・開発・営業兼務)製造業のプロセス管理システム以外の民間企業内システムの多くを経験している●平成15年9月社長業を退任。1年半程相談役を務め、平成17年6月で会社経営から全て引退●平成17年8月から自宅オフィスにてコンサル業を行っている●現在まで地方自治体3市、公団1、民間企業9社、学校関係1校、飲食業1社等のシステムコンサルと一部経営コンサルを行った。現在上記のうち3分の2は継続中である。</p>		
私の信条	ユーザーサイドの視点でコンサルを如何に行うかを考えております。	
実績	過去経験してきたものを生かし、企業内でのITシステムが、経営上どうあるべきかを中心にコンサルを行っている。其の企業にとって、分不相応なシステムを薦めることは一切しない主義を徹底しているつもりである。	
得意分野	ITシステムコンサル、経営コンサル、システム受託	

荒木 順 あらき じゅん		西部 No.19
●昭和41年3月 神奈川大学工学部化学工学科卒●昭和41年4月 鳴海製陶(株)入社 ・材料技術の開発15年 ・製造技術の改良15年 ・省エネプロジェクト3年 ・本社TPM推進事務局5年 ・海外プラント建設(マレーシア、マニラ)3年●平成21年5月 同社退職●平成21年6月 維新特許事務所勤務 技術顧問(1年)●現在NPO法人山口県アクティブシニア協会山口産業振興財団技術振興部勤務		
私の信条	お客様の要望を理解し、対話をしながら、プラス思考で結論を引き出す事を信条にしています。	
実績	特許知財調査	
得意分野	省エネ・コストダウン 特許知財調査	

松田 正博 まつだ まさひろ		MB登録者 No.20
●昭和42年3月 大阪電気通信大学通信工学部卒●昭和43年4月 シャープ入社 国内販社にてルート営業4年 担当・中国 下関(5年) 営業管理職 徳山(3年) 営業管理職 岡山(1年) 営業管理職 東京支店 開発(2年) 市場開拓 江東(1年)営業管理職 福岡支店 営業部(7年) 営業管理職 中国 山口(4年) 部門管理職 九州 企画部(3年) 企画推進 福岡支店 営業部(1年) 営業管理職 鹿児島 営業部(5年) 営業管理職 中国 広島(5年) 部門管理職●平成16年 同社定年退職●現在 須金産地直売所 ふれあいプラザ須金勤務 所長 須金地区活性化の為に活動しています		
私の信条	お客様に喜ばれ、役に立つ支援が出来るよう努めます。	
実績	38年間、営業一筋にやってきた経験を生かし。会社の活性化、立ち上げ支援、営業全般にお役に立てればと思います。	
得意分野	人事・人材育成 商品拡販・営業マン育成	
資格	パソコン技能検定4級	

板平 憲洋 いたひら のりひろ		山口・防府 No.21
●平成11年3月 熊本大学法学部法律学科卒業●平成11年4月 株式会社地域情報センター入社 経済雑誌の取材・編集・企画(1年半) ●平成12年11月 株式会社エフエムエス入社 顧問先経営資料等の作成(5年) 会計業務等のIT化支援(3年) PRの企画・実践支援(2年) 顧問先商品・プラン開発支援(3年) 取引先・金融機関等交渉支援(2年)		
私の信条	一時的・部分的・理論的な問題解決ではなく、依頼人の夢や目標に対する長期的・総合的・実践的な支援を目指しています。	
実績	経営理念の確認、SWOT分析、ドメインの再設定を通じて、「企業の再定義」を支援し、業務のIT化、プロモーション企画や社員教育を通じて、経営改善の実践をサポートします。	
得意分野	人事・人材育成 省エネ・コストダウン ITを使ったPRや業務の合理化支援	

北見 幹治 きたみ よしはる		山口・防府 No.22
●昭和41年3月 九州大学工学部冶金学科(現、物質科学工学)卒●昭和41年4月～平成6年(28年間)宇部化学(現、宇部マテリアルズ)勤務 技術・研究開発、新事業企画・戦略立案、生産管理に従事 ・無機材料の研究技術開発10年 ・新規機能性商品の研究開発13年(新規事業・プロジェクト企画、兼務) 品質管理・TQC管理業務3年(生産委託・運転指導管理を含む) 関連製品新規事業の統括管理2年●平成6年9月 同社退職●平成6年10月～平成8年6月(有)環境テクノリンクエージ技術担当 省エネ・環境関連技術の技術調査ならびに開発支援に従事●平成8年7月～キタミ技研開発、現在に至る 主に、中小企業の技術開発支援に従事(委託事業を含む) <共同開発事業の実績>・製糖用脱色剤、吸着材の開発 ・高純度炭マグネシウム粉末の開発 ・高圧電力ケーブル充填剤の開発 ・ホウ素系セラミックスの開発ほか <委託事業の実績>・中小機構委託:経済産業省実用化支援事提案申請書の技術評価審査委員(約30件) ・省エネセンター委託:中小企業を含め、工場の省エネ診断の実施(約100件) ・発明協会委託:主に中小企業に特許新技術の紹介・流通支援(約80件) ・やまぐち産業振興財団委託:専門家派遣事業支援(約30件) ・各種補助金事業の提案申請書の作成支援(採択実績:約10件) ・社内人材教育(品質管理に関する講師)その他プロジェクト支援		
私の信条	中小企業の支援においては、トップまたは担当者とのコミュニケーションに努め、特に現場・現物・現状・原理・原則を守る主義思想を大切にしている。具体的な活動方針については、活動の必要性、目的・目標を明確にしてチャレンジする。	
実績	■技術開発・調査:化学・無機材料に関する技術開発ならびに関連技術調査■廃棄物リサイクル:廃棄物のリサイクル技術開発に関する全般的な支援業務■省エネルギー:工場・ピルのエネルギー診断と改善対策運転指導■特許調査:特許技術情報調査ならびに技術相談■企業間連携:産学連携あるいは企業間連携による異業種交流支援■その他プロジェクト支援、品質管理支援	
得意分野	省エネ・コストダウン ISO・エコアクション 特許管理・出願支援 補助金申請書の作成支援 企業間連携支援 プロジェクト構築支援	
資格	エネルギー管理士 品質管理教育	