NPOテクノサポート専門家紹介 (入会順)

2021年3月1日

| 会員 | 専門分野 | | 2021年3月1日 資格・公職等 | 職歴 |
|------|--|--|--|--|
| 五貝 | 3.000 | 义饭剂心未伤 | 貝伯 公職寺 | |
| M.T. | ·高分子材料、複合材料の研究企画・開発、加工技術開発 ・自動車、家電用樹脂製品開発、市場開発 | ・研究開発、事業企画、市場開拓支援 | ・市原市NPO協議会理事 | 元出光石油化学 ·研究開発統括 ·高分子材料開発、 樹脂加工技術開発、用途開発 |
| H.A. | ·ISO14001の認証取得 ·廃プラスチックの処理、リサイクル 技術の開発 ·汎用樹脂のLCAデータ構築 | ·環境管理、 ·廃プラ処理・リサイクル技術 | ・エコステージ評価員 | 元出光石油化学 ・PCブラジル合弁事業 ・プラ処理協 |
| N.T. | ·ISOマネゾクトシステム構築・運用 (品質、環境) ・FRP部材、炭素材の構造・用途設計、 生産体制構築 | ・ISOマネジ・メントシステム構築・運用 (品質、環境) ・構造品の新製品企画・開発、生産準備 ・構造品の生産工程改善 | ・ISO9000&14000 JAB認定審査員 ・エコステージ主任評価員 | 元新日鉄化学 ・商品開発センター 元日本カーボン ・研究所 |
| M.Y. | ・ポリエチレンの研究開発 ・成形加工技術指導 ・工場運営、物流管理 | ・成形加エコンサルタント ・生産管理、業務管理 ・補助金申請支援書作成支援 | ・きみつの未来活力支援センター コーディネータ | 元丸善石油化学 ・基礎化学品本部 ・丸善ポリマー |
| H.T. | ・化学プラント運用 生産管理、品質管理、環境安全管理、 制御、生産効率化、プロス設計等 ・情報システム設計 | ・工場運営(生産管理、品質管理、環境安全管理、生産効率化等)の助言・情報システムの設計の助言 | ・東京都中小企業振興公社 ビジネスナビゲータ | 元日産化学 ・プラント技術、工場管理運営 ・経営企画、新規事業企画 |
| S.R. | ・機械設備・エンジニアリングの国内外 調達、営業、市場調査、教育業務 | ・営業・市場分析・販売の三位一体アクション プランの立案指導 ・マーケッティングプランの助言 | | 元ガデリウス(総合機械商社) ・国際営業、市場開発 |
| M.T. | ・材料科学全般、特に高分子材料、 コンポジット材料 | ·材料分野における助言、コンサルタント、 実務推進支援、人脈、組織等の紹介 | ・東京都中小企業振興公社 ビジネスナビゲータ | 元日産化学 ·高分子材料開発、商品化 ·新規事業開発、研究企画、 事業企画 |
| T.S. | ·生産管理、品質管理、原価管理、 工程管理、SCM、IT、物流管理 生販統合、管理会計、PC活用 | ·経営全般、生産管理業務、受注管理業務、 設計管理業務、工程管理業務、職場管理 業務、倉庫管理業務、物流管理業務 | | 元産業能率大学(経営コンサルティング)、 会計系・IT系・現場改善系(経営コンサルティング) |
| S.M. | ・化学プラント:生産管理、環境・安全・ 衛生管理、プロセス設計・エンジニアリング 等一化学工学関連分野、酸化反応 触媒 | ・工場運営、生産工程管理、環境・安全・ 衛生管理の助言および改善対策立案 (プロセス設計・エンジニアリング等) | ・エネルキー管理士、公害防止管理者 ・高圧ガス製造保安責任者(甲種機械) ・中小機構 経営実務支援アドバイザー | 元日曹油化工業 五井工場、四日市工場 場 元丸善石油化学 技術開発本部、商品開発センター、研究所 |
| 1.0 | ・人事制度構築、人材育成 ・経営及び事業の改善·革新企画・推進 | ・左記に関するコンサル及び指導 | •中小企業診断士 | 元日本ゼオン、ゼオン・メディカル、 ゼオン化成 |
| A.K. | ・プラントの、計画立案、設計、工場 建設、運転管理、生産管理 (穀物を原料とする食品素材、発電、 コージェネ、蒸気ボイラー) | ・左記関連の助言、実務推進・支援、及び、 ソリューション対応可能な組織・企業の紹介等 | ・エネルギー管理士・特級ボイラー技士・計量士(環境、一般)・技術士(機械) | 元王子コーンスターチ㈱ |
| T.T. | ・アルミ押し出し形材の加工・組立て、 押し出し成形および表面処理の生産 技術 | ・JIT生産方式による物つくり ・アルミニウム押し出し形材の使用用途の開発 ・生産を中心とした経営戦術・戦略の推進 | | 元不二サッシ |
| H.M. | ・樹脂成形加工技術(射出、プレス、印刷、切削) ・用途開発・設計技術、販路開拓(携帯、デジカメ・自動車部品用製品開発) | ・プラスチック・フィルム等の新製品開発、 市場展開、販路開拓のサポート ・成形加工会社の経営全般の相談や工場 運営のサポート | | 元三菱レイヨン |
| H.Y. | ・紙パルプ技術 ・知的財産 | ・知的財産業務知財管理のサポート、中国知財問題への対応等・紙パルプ関連技術の助言 | ・横浜国立大学産学連携部門 ・神奈川工科大学非常勤講師 | 元王子製紙 ·知的財産部 |
| F.A. | ・設備管理(機械設備) プラントエンジニアリング & メンテナンス ・TPM活動 | ・設備管理に関する技術的支援及び設備改善指導・工場生産性向上検討及び提案・メンテコンサル及びベンター紹介・技術営業及び新規顧客開拓営業 | ・設備管理士(JIPM) ・衛生管理者 ・高圧ガス,危険物取扱 | 元JFEスチール ・設備管理、建設部門 |
| H.Y. | ·有機化学品市場開発(B to B) ·有機化学品営業·営業管理 ·事業企画·事業推進管理 | ·市場開発、販路開拓 ·営業(B to B)、営業管理 ·事業企画·事業推進管理 | ・東京都中小企業振興公社 ビジネスナビゲータ | 元DIC㈱ ・石油化学技術部 ・石油化学&合成樹脂事業部 ・資材部 ・健康食品事業部 |
| O.H. | ・高分子複合材料の研究・企画・開発、 複合材料製造・加工技術 ・企業経営コンサルタント、包装管理士、 特許管理士 | ・高分子複合材料の研究・企画・開発 複合材料製造・加工技術分野の実務推進、 助言・コンサルタント | ・包装管理士、特許管理士 ・大学非常勤講師 (中小企業アドバイザー) ・フイラー研究会会員(設立発起人) | 元出光興産 ・研究開発、新規事業推進部門担当 カルブ工業(現出光ライオン研究所長) |
| T.T. | ・高分子材料・複合材料分野(エンプラ、 PS、ポリウレタン等)の研究開発、 市場調査、事業化企画、開発販売 ・新規製品開発(天然物パウダー材料及び 製品、抗菌剤等)、市場開発、販売 | ・産学連携、左記専門分野の開発、市場開発、事業化企画の助言 ・技術調査、市場調査の実施など ・事業経営・管理支援など | ・市原市産業支援センター中小企業コーディネーター ・中小企業支援 経営・技術診断士 | 元出光興産・出光石油化学 ・R&D幹部(新規材料企画・開発・ 営業など) ・PSジャパン幹部 |
| Y.M. | ・経営管理、事業戦略策定 ・食品生産技術、工場管理 | ·経営改善支援、事業再生支援 ·食品関連業種GMP·HACCP指導 ·農業分野6次産業化、JGAP認証取得支援 | ・中小企業診断士、HACCPコーディネーター、 JGAP指導員 ・干葉県産業復興相談センター サブマネージャー (H23年3月~) | |
| I.K. | ・産業振興に関する政策 | ・産業振興に関する情報提供、活動助言 ・干葉県内中小企業に関する情報提供 ・産学官の連携支援 | | 元千葉県商工労働部長、総合企画 部長、千葉県産業振興センター 理事長、ひまわりベンチャー育成 基金副理事長 |

NPOテクノサポート専門家紹介 (入会順)

2021年3月1日

| 会員 | 専門分野 | 支援対応業務 | 資格・公職等 | 職歴 |
|------|--|--|---|---|
| W.T. | ・テ´ータヘ´ースシステム構築、管理 (Oracle/ SQL), ・生産管理ネットワークシステム構築/管理 (VBヘ´ース他) | ・生産管理アプリケーション開発・導入・サポート のコンサルティング及び実務推進の支援 (Oracle, SQL, VB.Net programming, SAP PP、 OSIsoft PI, Handy Terminal アプリケーション の導入・ サポート等) | | 元東レダウコーニング(株) ・技術部/エンジニアリング部 生産管理アプリケーション開発・ 導入・サポート |
| M.H. | ・研究開発の企画・管理 化学品、新材料・樹脂材料分野 ・知的財産マネジメント | ・新製品研究開発・市場開発の企画、推進・知的財産の保護・利用 ・技術契約事案 ・海外との技術渉外に関する事案 | •横浜国立大産学連携部門 | 元出光興産・研究開発部門、知的財産部、ロンドン駐在 |
| Y.T. | ・輸出・輸入等の海外取引 ・与信管理 不良債権、ノンデリ等の発生防止 | ・海外取引、支援 ・取引先の与信管理・審査 不良債権、ノンデリ等の発生防止 | | 元伊藤忠商事(株) ・輸出入業務等 ・プルガ・リア、オーストラリア駐在 |
| О.Т. | ・経営戦略、経営計画策定 ・事業再生(流通業)、創業 ・医療機関の経営 ・マーケティング | ・経営戦略、経営計画策定・創業支援、事業再生(流通業)・医療機関の経営改善・住民意識調査・データ分析 | ・中小企業診断士 ・経営革新等認定支援機関主宰 ・医業経営コンサルンタント ・ISO9001審査員補 | 元医療関連サービス、薬品卸売企業 |
| I.Y. | ・化学工学(プロセス、触媒) | ・産学官連携・中小企業の競争的資金獲得 | ・エネルギー管理士 | 元出光興産 ・運転部門、研究部門 元千葉県産業振興センター ・研究開発コーディネーター |
| S.K. | ・各種合成樹脂・各種フィルム分野の基礎知識 ・建築の一般知識及び木構造の専門知識 | ・経営支援及び販路開拓支援 | •都中小企業振興公社 嘱託 | 元大和ハウス工業(株) 技術開発本 部、ユニチカ(株)取締役常務執行役 員、 (株)大樹 顧問 |
| A.T. | ・システム開発・ERPシステム構築、運用・ISMS(ISO27001)システム構築、運用・ホームページ作成関連サポート | ・ホームページ作成 関連サポート | ・VDT教育インストラクター ・ISMS内部監査員 | 元出光興産 •研究所主任研究員、技術部主幹技師) |
| A.Y. | ・国内・国際物流、輸出入通関業務 ・与信管理 | ・インバウンド・海外取引 ・起業・創業、事業承継 ・まちづくり・ひとづくり | ・中小企業診断士・通関士・与信管理士・千葉商科大学非常勤講師 | 元日本通運(株) ・美術品・大型貨物等の特殊貨物の国際輸送、海外拠点立上げ、ニューヨーク 駐在 |
| | 産業機械の研究開発、開発テーマ探索、市 場調査、技術調査、特許調査 | 産業機械の研究・開発業務、市場調査、技術調査、 特許調査、補助金申請、成果の事業化、市場開拓 | ・技術士(機械部門) ・公害防止管理者(主任、大気第1種、水 質第1種、騒音) ・レーザ機器取扱技術者試験(第2種) | 元(株)日本製鋼所 ・産業機械(レーサアニール装置、鋳鉄/鋳鋼 ウラッド・フレーキテ・イスク等)の開発に従事 (般財)工業所有権協力センター:特許 の先行技術の調査(主席部員) |
| T.H. | ・応用微生物、発酵、遺伝子工学、タンパク 質化学 | ・バイオ関連、特に発酵・醸造、遺伝子工学分野の 技術サポート ・中小企業の経営アドバイス(ベンチャー設立、資 金繰り、技術移転など) ・NEDO、JST、サポインなどの競争資金獲得のため の技術・帳簿作成・報告書作成のサポート | · 千葉大学大学院客員教授、愛媛大学· 茨城大学非常勤講師 · 健康科学事業化推進委員(千葉県) · 農学博士 | 元ヒゲタ醤油(株) ・取締役研究開発部長 元(株)プロテイン・エクスプレス ・取締役副社長 |
| E.N. | ・化学工学、水処理プラントを主とする計画・設計・建設、設備管理、外国企業との新素材共同開発・データベースの構築 | ・製品開発や事業化支援 ・業務改善を目的とする設備改善・設備計画助言 ・データベース等による業務改善提案 ・財務診断等を基点とする経営診断・改善提案等 | 化学工学科修士、公害防止管理者(水質 第1種、大気第4種)、情報処理技術者第 2種、危険物取扱者乙種第4類、中小企 業診断士 | 元安積(株)、(株)荏原製作所 |
| U.S. | ・燃料油品質管理、品質管理手法 ・化学物質管理(SDS作成など) | ·品質管理全般、品質管理手法 | ・危険物取扱ー甲種・水質関係第一種公害管理者・高圧ガス製造保安責任者 甲種機械・工業標準化品質管理推進責任者 | ·元出光興産(生産管理、品質管理) 元千葉県立産業科学館顧問 |
| O.M. | ・品質保証、品質管理技術 ・ポリオレフィンの材料改良開発(PE等) ・工程管理(生産計画/在庫管理/設備管理/ 品質管理) | ・品質保証、品質管理分野の助言・コンサルタント・QMS・EMSの構築及び運用指導・小集団活動(QCC)及び5S活動の実務指導(問題解決及び課題達成に必須のスキル教示と実務指導) | | •元出光石油化学/出光興産(株) |