

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	西山 義高(にしやま よしたか)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	企画・マーケティンググループ 経営コーディネーター
所在地	〒432-8036 静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階
電話番号	053-489-8111
FAX番号	053-450-2100
メールアドレス	<a href="mailto:nishiyama@hai.or.jp">nishiyama@hai.or.jp</a>
支援項目	<input type="checkbox"/> 技術シーズ <input type="checkbox"/> 研究開発 <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <input type="checkbox"/> 材料・金属 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 化学・物理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 航空宇宙 <input type="checkbox"/> 農林水産 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 経営工学 その他(                      ) <p><b>経営分野</b></p> <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓 <input checked="" type="checkbox"/> 経営戦略 <input checked="" type="checkbox"/> 市場調査 <input type="checkbox"/> 知的財産 その他(                      ) <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・経営戦略の立案、事業計画策定</li> <li>・販売戦略・マーケティング</li> <li>・財務分析、資金繰り改善</li> </ul>
関連業界	(支援できる・したい業界) 製造業全般   食品                      小売                      サービス                      観光                      農業
職歴等	昭和63年遠州信用金庫入庫。 平成11年中小企業診断士登録(商業部門) 平成14年遠州信用金庫本部専門部署へ配属。 以後平成27年まで経営支援業務を担当。 主に創業、経営改善、事業承継等の様々なライフステージに応じた支援 観光を主体とした地域創生に関与。
実績	<b>【コーディネート実績】</b> ・経営革新計画、BCP計画策定支援 ・各専門分野のコンサルタントとの連携による課題解決 ・販路開拓支援、各種補助金申請 ・企業と大学との橋渡し・紹介

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	長谷川 裕(はせがわ ひろし)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	企画・マーケティンググループ 経営コーディネーター
所在地	〒432-8036 静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階
電話番号	053-489-8111
FAX番号	053-450-2100
メールアドレス	<a href="mailto:hasegawa@hai.or.jp">hasegawa@hai.or.jp</a>
支援項目	<input type="checkbox"/> 技術シーズ <input type="checkbox"/> 研究開発 <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p>専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <input type="checkbox"/> 材料・金属 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 化学・物理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 航空宇宙 <input type="checkbox"/> 農林水産 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 経営工学 その他( ) <p><b>経営分野</b></p> <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓 <input checked="" type="checkbox"/> 経営戦略 <input checked="" type="checkbox"/> 市場調査 <input type="checkbox"/> 知的財産 その他( ) <p>専門分野を詳しく記載してください</p> <p>経営相談(資金繰、資金調達支援。他企業とのマッチングを含めた販路開拓)。事業承継、相続対策等。</p>
関連業界	(支援できる・したい業界)
職歴等	<p>平成19年4月、株式会社静岡銀行入行。 袋井支店、浜松南支店、住吉支店の3店舗において法人、個人の融資、資産運用、事業承継、相続対策に従事。 平成27年4月、浜松地域イノベーション推進機構へ出向し、経営コーディネーターに着任。</p>
実績	<p>【コーディネート実績】</p> <p>H27年度、財団補助事業を活用した新事業展開、販路開拓等、経営支援に従事。一部支援企業においては売上増を達成。</p>

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	市川 秀人(いちかわ しゅうと)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	企画・マーケティンググループ 経営コーディネーター
所在地	〒432-8036 静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階
電話番号	053-489-8111
FAX番号	053-450-2100
メールアドレス	<a href="mailto:ichikawa@hai.or.jp">ichikawa@hai.or.jp</a>
支援項目	<input type="checkbox"/> 技術シーズ <input type="checkbox"/> 研究開発 <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <input type="checkbox"/> 材料・金属 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 化学・物理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 航空宇宙 <input type="checkbox"/> 農林水産 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 経営工学 その他(                      ) <p><b>経営分野</b></p> <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓 <input checked="" type="checkbox"/> 経営戦略 <input checked="" type="checkbox"/> 市場調査 <input type="checkbox"/> 知的財産 その他(                      ) <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p>
関連業界	(支援できる・したい業界)
職歴等	平成20年 浜松信用金庫入庫 4年間地域に根付いた営業活動に従事 平成26年 浜松地域イノベーション推進機構へ出向 現在、経営コーディネータとして販路開拓の相談業務を中心に活動している
実績	<b>【コーディネータ実績】</b> 当財団の支援事業に従事。各種補助金の相談等も行っている。

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	米谷 俊一(こめたに しゅんいち)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	企業支援グループ 技術コーディネーター
所在地	〒432-8036 静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階
電話番号	053-489-8111
FAX番号	053-450-2100
メールアドレス	<a href="mailto:kometani@hai.or.jp">kometani@hai.or.jp</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/>材料・金属           <input checked="" type="checkbox"/>機械           <input type="checkbox"/>電気・電子           <input type="checkbox"/>化学・物理           <input type="checkbox"/>環境           <input type="checkbox"/>航空宇宙  <input type="checkbox"/>農林水産           <input type="checkbox"/>生物工学           <input type="checkbox"/>情報工学           <input type="checkbox"/>経営工学            その他( )         </p> <p><b>経営分野</b></p> <p> <input type="checkbox"/>販路開拓           <input type="checkbox"/>経営戦略           <input type="checkbox"/>市場調査           <input type="checkbox"/>知的財産            その他( )         </p> <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・機械装置、機械加工、金属加工に関すること</li> <li>・材料強度、機械材料に関すること</li> </ul>
関連業界	(支援できる・したい業界) 機械・金属工業、輸送機器
職歴等	二輪車メーカーの技術部門に35年間勤務。エンジンの基礎研究、ねじ締結の解析、モータサイクルやガスエアコンの設計、実験などの商品開発に従事。H22年から現職。
実績	<b>【コーディネート実績】</b> ・H24年度からサポインの提案・管理の業務に従事。延べ8件の提案に参画し、内6件が採択。 ・新技術の啓蒙や開発促進のために、3DやITSなどの勉強会を開催。

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	徳増 次雄(とくます つぎお)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	企業支援グループ 技術コーディネーター
所在地	〒432-8036 静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階
電話番号	053-489-8111
FAX番号	053-450-2100
メールアドレス	<a href="mailto:tokumasu@hai.or.jp">tokumasu@hai.or.jp</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <input type="checkbox"/> 材料・金属 <input type="checkbox"/> 機械 <input checked="" type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 化学・物理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 航空宇宙 <input type="checkbox"/> 農林水産 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 経営工学 その他( ) <p><b>経営分野</b></p> <input type="checkbox"/> 販路開拓 <input type="checkbox"/> 経営戦略 <input type="checkbox"/> 市場調査 <input type="checkbox"/> 知的財産 その他( ) <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p> 電子材料、電子部品の研究開発に関すること 光通信用デバイスの研究開発に関すること 研究開発テーマの企画・立案・運営に関すること
関連業界	(支援できる・したい業界) サービスロボット、超小型モビリティ、オプトエレクトロニクス産業
職歴等	電子材料、電子部品製造メーカーにてオプトエレクトロニクス分野の研究開発、技術開発業務に従事。 同メーカーにて研究開発プロセス構築などの研究企画業務を経験。
実績	<b>【コーディネート実績】</b> 事業化研究会活動の企画・立案・運営 企業の研究開発、補助金申請などの支援 人材育成事業の推進

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	石井 勉(いしい つとむ)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	企業支援グループ 知財コーディネーター
所在地	〒432-8036 静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階
電話番号	053-489-8111
FAX番号	053-450-2100
メールアドレス	<a href="mailto:ishii@hai.or.jp">ishii@hai.or.jp</a>
支援項目	<input type="checkbox"/> 技術シーズ <input type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 販路開拓 <input checked="" type="checkbox"/> 知的財産
専門分野	<p><b>専門分野を選択してください(複数選択可)</b></p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <p><input type="checkbox"/>材料・金属 <input type="checkbox"/>機械 <input type="checkbox"/>電気・電子 <input type="checkbox"/>化学・物理 <input type="checkbox"/>環境 <input type="checkbox"/>航空宇宙</p> <p><input type="checkbox"/>農林水産 <input type="checkbox"/>生物工学 <input type="checkbox"/>情報工学 <input type="checkbox"/>経営工学</p> <p>その他( )</p> <p><b>経営分野</b></p> <p><input type="checkbox"/>販路開拓 <input type="checkbox"/>経営戦略 <input type="checkbox"/>市場調査 <input checked="" type="checkbox"/>知的財産</p> <p>その他( )</p> <p><b>専門分野を詳しく記載してください</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・特許、商標等の出願・権利化、調査、知財係争、知財ライセンス契約。</li> <li>・企業の知財管理、知財戦略、知財体制等の構築。</li> <li>・企業の知財人材の育成。</li> </ul>
関連業界	(支援できる・したい業界)
職歴等	<p>(1)地元企業(ヤマハ株式会社)にて約40年間にわたり知的財産部門に所属し、①発明の発掘、特許出願・権利化、②特許侵害訴訟、知財に関するライセンス交渉・契約、③知財に関する社内の各種規程、知財戦略の策定、知財体制の構築、④知財教育などの実務、マネジメントを担当。</p> <p>(2)大学、高校での学生向け知財講義を実施。</p> <p>(3)平成23から当財団に知財コーディネーターとして勤務。</p>
実績	<p><b>【コーディネート実績】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・特許等の産業財産権の出願・権利化、調査、特許等のライセンス契約、企業の知財戦略・知財管理の構築、知財人材の育成などを支援。</li> <li>・これまでの支援回数は2,500回以上(5年間)。</li> </ul>

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	荻生 久夫(おぎゅう ひさお)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	地域連携コーディネーター
所在地	〒432-8561 浜松市中区城北3-5-1 静岡大学浜松キャンパス内 イノベーション社会連携推進機構202号室
電話番号	053-471-0777
FAX番号	053-471-2113
メールアドレス	<a href="mailto:ogyu@haipro.jp">ogyu@haipro.jp</a>
支援項目	<input type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p>専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <p><input type="checkbox"/>材料・金属   <input checked="" type="checkbox"/>機械                      <input type="checkbox"/>電気・電子   <input type="checkbox"/>化学・物理   <input type="checkbox"/>環境                      <input type="checkbox"/>航空宇宙</p> <p><input type="checkbox"/>農林水産   <input type="checkbox"/>生物工学   <input type="checkbox"/>情報工学   <input type="checkbox"/>経営工学</p> <p>その他(                      )</p> <p><b>経営分野</b></p> <p><input type="checkbox"/>販路開拓   <input type="checkbox"/>経営戦略   <input type="checkbox"/>市場調査   <input type="checkbox"/>知的財産</p> <p>その他(                      )</p> <hr/> <p>専門分野を詳しく記載してください</p> <p>機械系医療機器の開発業務全般 特に、内視鏡関係医療機器の設計開発、品質保証、医薬品医療機器法対応</p>
関連業界	(支援できる・したい業界) 医療機器業界あるいは医療機器業界参入を目指す企業
職歴等	<p>医療機器メーカーにて、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・医療機器の設計開発</li> <li>・品質保証</li> <li>・製造工場で品質マネジメントシステムの構築、維持・管理</li> <li>・医薬品医療機器法(薬事法)対応</li> <li>・業界活動</li> </ul> <p>地域連携コーディネーター 医療機器分野参入、医薬品医療機器法セミナー講師</p>
実績	<p>【コーディネート実績】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・医療機器製品化 1件、開発中 2件</li> <li>・製造業取得完 2社</li> <li>・製造販売業取得完 1社</li> <li>・製造販売届出完 1社</li> </ul>

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	今野 保彦(こんの やすひこ)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	地域連携コーディネーター
所在地	〒432-8561 浜松市中区城北3-5-1 静岡大学浜松キャンパス内 イノベーション社会連携推進機構202号室
電話番号	053-471-0777
FAX番号	053-471-2113
メールアドレス	<a href="mailto:konno@haipro.jp">konno@haipro.jp</a>
支援項目	<input type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p><b>専門分野を選択してください(複数選択可)</b></p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <p><input type="checkbox"/>材料・金属   <input type="checkbox"/>機械            <input type="checkbox"/>電気・電子   <input type="checkbox"/>化学・物理   <input type="checkbox"/>環境            <input type="checkbox"/>航空宇宙</p> <p><input type="checkbox"/>農林水産   <input checked="" type="checkbox"/>生物工学   <input type="checkbox"/>情報工学   <input type="checkbox"/>経営工学</p> <p>その他(                      )</p> <p><b>経営分野</b></p> <p><input type="checkbox"/>販路開拓   <input type="checkbox"/>経営戦略   <input type="checkbox"/>市場調査   <input checked="" type="checkbox"/>知的財産</p> <p>その他(                      )</p> <p><b>専門分野を詳しく記載してください</b></p> <p>遺伝子工学、タンパク工学、医薬、再生医療 知的財産(発明発掘、明細書作成、特許庁対応、特許調査)</p>
関連業界	(支援できる・したい業界) 医薬、バイオ、化粧品、医療機器
職歴等	インディアナ大学医学部 リサーチアソシエート 外資系製薬会社 研究員、同特許部部員 バイオベンチャー 特許担当マネージャー及び契約担当マネージャー 外資系大手情報会社 特許調査部マネージャー
実績	【コーディネート実績】 レーザー塗膜除去装置 3Dレーザースキャナ 他のコーディネータの案件に関する特許・商標・意匠の調査及びそれら案件企業の知財面のサポート並びに知財セミナー講師等



# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	辻 直弘(つじ なおひろ)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	地域連携コーディネーター
所在地	〒432-8561 浜松市中区城北3-5-1 静岡大学浜松キャンパス内 イノベーション社会連携推進機構202号室
電話番号	053-471-0777
FAX番号	053-471-2113
メールアドレス	<a href="mailto:tsuji@haipro.jp">tsuji@haipro.jp</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <input type="checkbox"/> 材料・金属 <input type="checkbox"/> 機械 <input checked="" type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 化学・物理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 航空宇宙 <input type="checkbox"/> 農林水産 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input checked="" type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 経営工学 <input checked="" type="checkbox"/> その他(音響、楽器、映像機器、ロボット) <p><b>経営分野</b></p> <input type="checkbox"/> 販路開拓 <input type="checkbox"/> 経営戦略 <input type="checkbox"/> 市場調査 <input type="checkbox"/> 知的財産 その他( ) <hr/> <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p> 電子楽器開発、DSP、音声処理、組込み機器 IoT、クラウドコンピューティング、機械学習／人工知能 SNS・海外マーケティング、クラウドファンディング、プログラミング教育 モバイル機器活用、ロボティクス、光／視覚／色彩
関連業界	(支援できる・したい業界) 次世代輸送機器産業、介護・産業ロボット、音響、映像関連開発・製造、IoT/ICT
職歴等	ローランド株式会社 ハード／ソフト開発、販売企画 海外営業、ウェブマーケティング、カスタマーサポート
実績	【コーディネート実績】 支援企業： ノブオ電子(株)、パイフォトニクス(株)、(株)ソミック石川、 (株)CAIメディア

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	加藤 俊夫(かとう としお)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	地域連携コーディネーター
所在地	〒441-8113 愛知県豊橋市西幸町字浜池333-9 豊橋サイエンスコア内203号室 東三河オフィス
電話番号	070-1437-7699
FAX番号	0532-35-7422
メールアドレス	<a href="mailto:kato@haipro.jp">kato@haipro.jp</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input type="checkbox"/> 研究開発 <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <input type="checkbox"/> 材料・金属 <input type="checkbox"/> 機械 <input checked="" type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 化学・物理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 航空宇宙 <input type="checkbox"/> 農林水産 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 経営工学 その他(                      ) <p><b>経営分野</b></p> <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓 <input type="checkbox"/> 経営戦略 <input checked="" type="checkbox"/> 市場調査 <input type="checkbox"/> 知的財産 <input checked="" type="checkbox"/> その他(品質保証) <hr/> <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p> <p>電気・電子回路設計、シーケンス制御          電磁気応用、電磁場解析、パワーエレクトロニクス          X線源、プラズマ応用、電子・イオンビーム源、加速器関連の開発(理化学向け)          半導体製造装置</p>
関連業界	(支援できる・したい業界) 光計測、電子応用機器、レーザー加工、電源・エネルギー分野、新農業
職歴等	電機、半導体装置業界に併せて30年携わってきました。電機メーカーにて、電気設計、制御設計、軟X線源、真空紫外光、イオンビーム源等の開発に従事 鉄鋼大手メーカーにて、高周波電子部品、半導体装置の開発・電気設計を統括 真空機器メーカーにて、エッチング装置開発(光通信向け)、技術統括に従事 同上、半導体装置(スパッタリング、エッチング、CVD装置)の品質保証を経験
実績	<p>【コーディネータ実績】</p> 無線機器、光計測器メーカーの開発補助金申請、事業化、販路開拓を支援 レーザー加工分野、ソフトウェア、電源メーカーの開発補助金申請を支援 (農業関連)撰果機メーカーへの事業化テーマ検討支援

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	鈴木 正(すずき ただし)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	地域連携コーディネーター
所在地	〒432-8561 浜松市中区城北3-5-1 静岡大学浜松キャンパス内 イノベーション社会連携推進機構202号室
電話番号	053-471-0777
FAX番号	053-471-2113
メールアドレス	<a href="mailto:t-suzuki@haipro.jp">t-suzuki@haipro.jp</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p>専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/>材料・金属           <input checked="" type="checkbox"/>機械           <input type="checkbox"/>電気・電子           <input type="checkbox"/>化学・物理           <input type="checkbox"/>環境           <input type="checkbox"/>航空宇宙  <input checked="" type="checkbox"/>農林水産           <input type="checkbox"/>生物工学           <input type="checkbox"/>情報工学           <input type="checkbox"/>経営工学            その他( )         </p> <p><b>経営分野</b></p> <p> <input type="checkbox"/>販路開拓           <input checked="" type="checkbox"/>経営戦略           <input type="checkbox"/>市場調査           <input type="checkbox"/>知的財産            その他( MOTおよびIE、経済性分析、体質改善活動 )         </p> <p>専門分野を詳しく記載してください</p> <p>機械加工では焼入れ後の鋼部品に超高速切削加工による表面改質(ナノ結晶粒化)を実現、軸物部品のねじり疲労強度を向上させ細軸化を実現 精密冷間鍛造では自動車用変速機内臓の遊星歯車装置における薄肉内ヘリカル歯車の量産冷間鍛造化を実現(日本塑性学会技術開発賞受賞) 農業分野では植物工場管理経営士・IT食農先導士(豊橋技術科学大学)、食Pro.(職能認定)取得、人工光閉鎖型植物工場にて苺の周年栽培実現</p>
関連業界	(支援できる・したい業界) 機械・金属工業、次世代自動車、アシスト・ロボット産業、植物工場
職歴等	地域内の中堅ものづくり企業(輸送用機器製造)に38年間勤めました。その間、塑性・切削・熱処理・接合・表面改質・組立と言った一連の生産技術を7年間、さらにIE・経済性分析・体質改善活動などの技術企画管理業務を11年間経験し、最近までの20年間は新技術・新事業の開発を指揮企業・大学・公的研究機関などとの共同研究や、学会・地域の研究会などへの参画を通じ、広域的ネットワークを活用した技術開発・事業開発に対する経験(失敗も多く)積上げて来ました。
実績	<p><b>【コーディネータ実績】*挑戦中ですが!</b></p> <p>新農業関係分野における事業化支援、植物栽培システムの開発支援 CES(地域コーディネーター・エコシステム)の連携強化スキル向上目指し勉教会開催 植マネ、VIPS(地域大学創生)人材育成プログラムの自立化に向けた支援</p>

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	齊藤 久男(さいとう ひさお)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	地域連携コーディネーター
所在地	〒432-8561 浜松市中区城北3-5-1 静岡大学浜松キャンパス内 イノベーション社会連携推進機構202号室
電話番号	053-471-0777
FAX番号	053-471-2113
メールアドレス	<a href="mailto:saito@haipro.jp">saito@haipro.jp</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <p><input type="checkbox"/>材料・金属   <input type="checkbox"/>機械            <input checked="" type="checkbox"/>電気・電子   <input type="checkbox"/>化学・物理   <input type="checkbox"/>環境            <input type="checkbox"/>航空宇宙</p> <p><input type="checkbox"/>農林水産   <input type="checkbox"/>生物工学   <input type="checkbox"/>情報工学   <input type="checkbox"/>経営工学</p> <p>その他(                      )</p> <p><b>経営分野</b></p> <p><input type="checkbox"/>販路開拓   <input type="checkbox"/>経営戦略   <input type="checkbox"/>市場調査   <input type="checkbox"/>知的財産</p> <p>その他(                      )</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p> <p>電子デバイス、電子材料に関すること</p>
関連業界	(支援できる・したい業界) 光、電気電子、輸送用機器関連
職歴等	1974～東芝
実績	【コーディネート実績】 2001～静岡大学産学官連携コーディネーターとして多数の共同研究や技術相談に対応。

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	古村 高(ふるむら たかし)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	コーディネーター
所在地	〒432-8561 浜松市中区城北3-5-1 静岡大学浜松キャンパス内 イノベーション社会連携推進機構202号室
電話番号	053-471-0777
FAX番号	053-471-2113
メールアドレス	<a href="mailto:furumura@haipro.jp">furumura@haipro.jp</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input type="checkbox"/> 研究開発 <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p>専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <p> <input type="checkbox"/> 材料・金属           <input type="checkbox"/> 機械           <input checked="" type="checkbox"/> 電気・電子           <input type="checkbox"/> 化学・物理           <input type="checkbox"/> 環境           <input type="checkbox"/> 航空宇宙  <input type="checkbox"/> 農林水産           <input type="checkbox"/> 生物工学           <input checked="" type="checkbox"/> 情報工学           <input type="checkbox"/> 経営工学            その他( )         </p> <p><b>経営分野</b></p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> 販路開拓           <input type="checkbox"/> 経営戦略           <input checked="" type="checkbox"/> 市場調査           <input type="checkbox"/> 知的財産            その他( )         </p> <p>.....</p> <p>専門分野を詳しく記載してください</p> <p>マイクロコンピュータを使用する半導体および電子電気分野に長く係わり、最近ではスマートグリッド(太陽光発電およびその関連のエコエネルギー分野)関係の仕事に携わっています。</p>
関連業界	(支援できる・したい業界) 光関連、輸送機、医療機器、農業関連、その他
職歴等	半導体大手に35年間勤務しました(海外駐在を含む)。 現在は小規模産業用太陽光発電50kwも経営しています。
実績	<p>【コーディネート実績】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・浜松市とドイツエナ地区およびベルリン地区の光関係技術提携フォロー</li> <li>・JetroのRIT-FSプログラムへの応募</li> </ul>

# 静岡県コーディネータネットワーク

氏名(ふりがな)	松浦脩博(まつうら のぶひろ)
所属機関名	(公財)浜松地域イノベーション推進機構
役職名	はままつ次世代光・健康医療産業創出拠点(はままつ医工連携拠点)事業総括
所在地	〒431-3192 浜松市東区半田山1-20-1 浜松医科大学 光先端医学教育研究センター 産学官連携推進部
電話番号	053-435-2438
FAX番号	053-435-2438
メールアドレス	<a href="mailto:maz-lab22@mbr.nifty.com">maz-lab22@mbr.nifty.com</a>
支援項目	<input checked="" type="checkbox"/> 技術シーズ <input checked="" type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 販路開拓
専門分野	<p style="color: red;">専門分野を選択してください(複数選択可)</p> <p><b>技術分野</b> (技術士の分野で整理)</p> <input type="checkbox"/> 材料・金属 <input checked="" type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 化学・物理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 航空宇宙 <input type="checkbox"/> 農林水産 <input type="checkbox"/> 生物工学 <input type="checkbox"/> 情報工学 <input type="checkbox"/> 経営工学 その他(                      ) <p><b>経営分野</b></p> <input type="checkbox"/> 販路開拓 <input checked="" type="checkbox"/> 経営戦略 <input type="checkbox"/> 市場調査 <input type="checkbox"/> 知的財産 <input checked="" type="checkbox"/> その他(医工連携) <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p style="color: red;">専門分野を詳しく記載してください</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・機械設計</li> <li>・医療機器、介護装置の製品開発</li> <li>・薬事、ISO13485関係業務</li> <li>・医療機器業界のネットワーク</li> </ul>
関連業界	(支援できる・したい業界) 医療機器・介護機器の製品開発の経験から、医工連携分野に関わること
職歴等	①設備機械製造会社(1部上場企業)勤務 システム開発部長 ・専用工作機械の開発設計業務に従事 ②医療機器・介護装置 製造販売会社勤務 常務取締役 ・医療機器および介護装置の開発から製造までのモノづくりに従事 (ISO13485総括製造販売責任者) ・日本理学療法機器工業会理事、浜松医工連携研究会幹事および 静岡県製薬協会医療機器分科会幹事 歴任
実績	<b>【コーディネート実績】</b> ・医療・介護現場見学コーディネート ・医療機器産業参入セミナー講師 ・医工連携スタートアップ事業総括 ・医療機器、介護装置開発に関する相談対応