

令和5年度デジタルものづくり人材創造塾「若手技術者育成研修」講師一覧

前期研修①：「アイスブレイキング・コミュニケーション」		
中期研修①：「リーダーシップの在り方」 有限会社ファニーフェイス		
氏名	経歴	専門分野
 山村 美穂子	別府湾部学園短期大学を卒業の後、住友金属小倉（現 日本製鉄）へ入社。その後独立。1993年 研修講師・セミナー事業、プライダルプロデュース事業にて起業。1996年 大分市内にオフィスを構える	人材育成 / コミュニケーション / 接客接遇 / ブランディング(商品、サービス、事業形態)
前期研修②：「ものづくり現場の基本的活動の考え方・進め方」、「ものづくり現場の改善」 椎屋現場経営コンサルティング		
氏名	経歴	専門分野
 椎屋 幸雄	元：日産自動車株式会社 機械加工、溶接組立、検査の監督者 ・社内管理・監督者養成トレーナー ・NPW改善コンサルティング室 コンサルタント 現：椎屋現場経営コンサルティング代表 ・独立行政法人中小企業基盤整備機構 経営支援アドバイザー ・大分県産業創造機構・宮崎県産業振興機構 中小企業支援アドバイザー ・北九州産業学術推進機構 中小企業支援アドバイザー ・著書：課題と目標がわかって動く！作業標準の管理と改善力の育て方	◇中小企業の経営支援、人材育成の支援 ・経営計画の策定と仕組みづくり ・現場管理技術の教育訓練（作業管理・品質管理・原価管理・安全衛生管理） ・TWI仕事の標準化設定の指導 ・生産システムの構築と運営支援 ・製造原価の原単位化とコストの見える化支援
前期研修③「デザインシンキングについて」 大分県DX推進課（株式会社オートボックスセブン）		
氏名	経歴	専門分野
 渡邊 博人	2014年 ㈱オートボックスセブンに入社 2016年 本社経理財務部門へ配属 2017年 ICT部門（現SX部門）へ配属 部門立ち上げ、新規事業開発、ドローン事業、全社PJ推進に従事 2021年 大分県へ移住、同部門の課長として産学官連携に関する取り組みを推進 2022年 大分県庁DX推進課へ兼務出向し、県内人材への各種研修・講義を実施 2023年 県内人材への各種研修・講義を実施 公民共創担当として、引き続き大分県内での活動を推進	・人材育成 （アイデアの出し方・まとめ方、ファシリテーション、新人社員教育） ・IoT機材の設計・開発 （Arduinoやディスタクリット部品を用いたIoT機材の製作（ハード、ソフト）） ※アイデアをカタチに落とし込む際の 一連の流れに親和性あり
中期研修②：IoT活用カイゼン講座 i Smart Technologies株式会社		
会社名	会社概要	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ i Smart Technologies社は、旭軌工（株）（愛知県）において全社的に取り組んだ工場IoT化のノウハウ、完成したシステムの普及を目的に設立。 ■ 製造ライン遠隔モニタリングシステム「iXacs」を販売するほか、全国各地で講演、セミナー等を実施。 ■ 現場目線のIoT導入で生産性向上を実現した先駆者として、“IoT伝道師”活動を全国展開している。 ■ これまでに200社以上での導入実績がある。改善コンサルでは規模・業種の異なる100社以上で実績がある。 ■ 近年のカーボンニュートラル推進にも対応し、電力使用量/Co2排出量の見える化と低減支援サービスも開始。 	
後期研修①「データサイエンスについて」 大分県立工科短期大学校		
氏名	経歴	専門分野
松原 孝行	熊本大学大学院工学研究科 電気情報工学専攻 修士課程修了。 大学院修了後、民間企業にてLSI設計業務に従事した後、1999年より大分県立工科短期大学校に勤務。人事異動にて大分県立日田高等技術専門校オフィスビジネス科に5年間勤務後、2018年より再び大分県立工科短期大学校に勤務。現在は、電気・電子システム系学生への教育訓練、企業の方向けのIoTセミナー等を担当している。	コンピュータネットワーク 情報セキュリティ 組み込み、IoTシステム開発 保有資格 ・情報処理安全確保支援士 ・職業訓練指導員（情報処理科） ・第三種電気主任技者
後期研修②「AI 概論講座、事例紹介及びAI 実証体験」 おおいたAIテクノロジーセンター（事務局、ビジネスプロデューサー）、SB C&S株式会社		
組織名	組織概要	
おおいたAIテクノロジーセンター	おおいたAIテクノロジーセンターは県内の産学官民全体におけるGPU実装推進をはかり、大分の発展・AIテクノロジーの振興を目指している。開発環境提供などの支援や人材育成研修・普及啓発イベント等を実施している。大分県内外から120を超える組織・団体が賛同し、NVIDIAがテクノロジースポンサーを務めている。2019年12月設立。	
氏名	経歴	専門分野
 仲出 雄樹	2009年 パナソニック株式会社に入社、5年間 グローバル調達、6年間 新規事業開発に従事。 プロジェクトリーダーとして、20以上の新規事業領域を探索し、2つのプロジェクトを立ち上げ、2製品の量産化に成功。 2021年 NTT西日本に入社後、入社後 2年弱で、スマートファクトリーとロボティクスに関する2つのプロジェクト（0→1）の立ち上げ、前者では、地域の製造業におけるAIモデルのシェアリングビジネスにも取り組んだ。 スタートアップ/地域企業との共創による事業開発を推進。また、地域企業の新規事業コンテストの審査員なども務める。	新規事業開発 マーケティング/マネジメント/プロジェクト管理 グローバル調達 開発購買/QCD管理/SCM
氏名	経歴	
村松 貴耶	SB C&S サービス開発事業本部 サービスデザイン本部 先端技術統括部 AIMINA事業推進部 営業推進課 AIMINAプランナー ・AIプラットフォームAIMINAの専属担当としてサービス紹介や活用勉強会を実施。 各種イベントやお客さまの具体的な検証支援、サポートを担当。	