

令和4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 後期研修②：リーダーシップの在り方について (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	別府溝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、ブ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(管理・監督者養成社内トレーナー) 現：椎屋現場経営コンサルティング代表。(公益財団法人 大分県産業創造機構 中小企業支援アドバイザー)	◇中小企業の経営支援 ①現場管理技術 ②作業管理技術 ③品質管理技術 ④原価管理技術 ⑤TWI仕事の標準化設定等の指導
前期研修③：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、旭鉄工(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。 		
中期研修①「ものづくり業界におけるデジタル化とデザインシンキングについて」 (大分県DX推進課、株式会社TNC)			
	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 大分へ移住。同部門の課長として産学官連携に注力 2022年 大分県庁DX推進課へ兼務出向し、県内人材への各種講義を実施	<ul style="list-style-type: none"> ・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
(株式会社TNC 代表取締役 CEO)	八塚 昌明	1993年 日本アイ・ビー・エム株式会社に入社。プロジェクトマネージャーとして主に会計システムの開発・保守に従事後、CIO部門にて日本法人のIT投資管理を担当。同社にて新規事業としてクラウド事業、スマーターシティ事業へ参画2014年 製薬関連の米国法人にてGlobalCIO 2015年 オムロン株式会社にてBPR部門での部長職を担当 2016年 株式会社オートボックスセブンに入社し、大分県と包括連携協定を軸にデジタル技術を活用し、「安心・安全」を軸とした地域課題解決に向けたサービス提供の推進をリード 2022年 別府市にて新規事業を立ち上げ、先端技術事業による「誰一人取り残さない」社会に向けた取り組みの実践と挑戦に取り組む	<ul style="list-style-type: none"> ・DXコンサルティング ・プロジェクトマネジメント
(株式会社TNC 取締役CTO)	花井 太郎	2002年 日本アイ・ビー・エムに入社。日本の管理会計システムおよびITインフラストラクチャー部門のアプリケーション保守・運用をプロジェクトマネージャーとして実施。その後、CIO部門を担当 2019年 株式会社オートボックスセブンに入社、地域課題解決サービスのプロダクトオーナーや多数の実証実験をリード。大分県立情報科学高校内にラボを設置し、高校生への先端技術や起業の授業支援を実施 2022年 株式会社TNCにてデジタルを活用した地域課題解決事業を展開	<ul style="list-style-type: none"> ・プロジェクトマネジメント ・データウェアハウススペシャリスト ・アジャイルシステム開発 ・プロダクトマネジメント ・アイデアソン・先端技術・起業などの教育支援

後期研修①AI概論講座、AI体感ワークショップ

(エッジテクノロジー株式会社)

	氏名	経歴	専門分野
	谷一 博之	兵庫県立大学工学研究科修士課程修了。 新卒より富士通ゼネラルで組み込みエンジニアとして従事、その後転職し、人工知能の実務へ、ドライバ予測やスマートハウス、音声感情認識など多くの案件に携わる。 株式会社WONDER CREATE代表、エッジテクノロジー株式会社の講師を務める。	AI概論 Python 数学 機械学習 ディープラーニング

後期研修②ものづくり領域におけるDX最前線－データ活用を中心に－

(大分県DX推進課 DX推進アドバイザー)

	氏名	経歴	専門分野
	福重 貴浩	1971年生まれ。東京工業大学大学院修了後、日本を代表する製造業及びIT産業において、基礎研究から製品・サービス開発を手がける。その一方で組織マネジメントやIoT戦略、DX戦略に携わる。 現在国内大手の物流会社でDX戦略策定実行を担う傍ら、国土交通省のビジネス化推進マネージャー、津田塾大学で経営情報システムに関する講義等も行う。 <ul style="list-style-type: none"> ・1997年 川崎重工業株式会社 ・2001年 株式会社 本田技術研究所 ・2017年 日産自動車株式会社 ・2021年 富士通株式会社 ・2022年(現在) 国内物流会社 デジタル戦略推進部 [現在の兼職、委員等] ・大分県 DX推進アドバイザー ・国土交通省 交通運輸技術開発推進制度ビジネス化推進マネージャー ・科学技術振興機構 大学発新産業創出プログラム 専門委員 ・新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) 技術委員 ・津田塾大学 非常勤講師 ・一関高等専門学校 非常勤講師 	<ul style="list-style-type: none"> ・データサイエンス ・AI ・計算科学 ・デジタル設計 ・データドリブン経営 ・物流DX ・博士(工学)