

## 令和3年度大分ものづくり未来塾「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①：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
	ヤマムラ ミホ 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、プライダブ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
	シヤ ユキオ 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 (中小機構九州本部経営アドバイザー)	◇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③：IoT体験道場 (i Smart Technologies株式会社)			
会社名	会社概要		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 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。</li> <li>■ 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。</li> <li>■ 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。</li> </ul>		
後期研修②：デザイン思考演習			
	氏名	経歴	専門分野
	マツシタ ヤスシ 松本 康史	大分県立芸術文化短期大学 美術科デザイン専攻 プロダクトデザインコース 准教授 【経歴】※個人ウェブサイトより デザイン系大学を卒業後、1996～02年まで医療機器メーカーのインハウスデザイナーとして勤務。 【主な業績】 2007 国産材使用家具デザインコンペティション大川2007 優秀賞 2007 座ってみたい北の創作椅子展2007 優秀賞 2007 かわさき産業デザインコンペティション2007 優秀賞 2017 グッドデザイン賞 その他受賞 / 入選多数 その他展示多数	プロダクトデザイン 【担当授業内容】プロダクトデザイン、家具・木工、ストリートファニチャー、造形作品
後期研修③：IoT演習、成果発表会			
	氏名	経歴	専門分野
	タカノ チカ 高梨 千賀子	東洋大学 経営学部 教授 【経歴】 茨城大学・人文学部および人文学専攻科(英語学・英米文学)修了後、菱洋エレクトロ(株)に勤務。 通訳養成学校を経たのち、1999年に麗澤大学大学院で経営学修士号を、2007年に一橋大学大学院で商学博士号を取得。 この間、ビジネスコンサルティング会社や研究機関でインドなど海外市場・産業調査に従事したほか、経済産業省・標準化経済性研究会など国内研究プロジェクトに関わる。 一橋大学特任講師を経て、2008年より立命館大学大学院テクノロジー・マネジメント研究科に所属。 2019年より立命館アジア太平洋大学 国際経営学部に所属	【研究分野】 イノベーション戦略、国際標準化戦略・知財戦略、IoT時代のプラットフォーム戦略&ビジネスモデル、戦略的ものづくりマネジメント 【研究発表等】 ・IoT時代のモノづくり企業のプラットフォーム構築 -CPSによる技術とサービスの統合(2017/10/29口頭発表) ・インダストリアルIoTに関する日米独の最新動向(2019/01論文 共著者：野中洋一、福本勲、山本宏) ・著書『デジタル・プラットフォーム解体新書〜製造業のイノベーションに向けて』近代科学社(2019編著：高梨千賀子・福本勲・中島震)