

第14期 岐阜協立大学大学院 主催

改善魂

トヨタ生産方式と カイゼンリーダー養成 プログラムのご案内

— 岐阜西濃コース・中濃東濃コース・下呂コース・長野コース —

新たな年を迎えましたが依然として人手不足が日本の経済成長を脅かしています。日本経済新聞が人手不足で生じた機会損失を試算、その規模は年 16 兆円に上ると報じていました（日本経済新聞 2025.11.9）。その一方でトヨタ生産方式を介して眺める各社の現場には多くのムダやカイゼン課題が眠っています。今こそ果敢に現場を磨き、カイゼン成果創出を楽しみあえる職場へと変革すべきときです。

本講座では新たに長野コースを加え総勢 80 名定員で再スタートします。

ぜひともこの講座が各社・各職場の未来を語り創りあえるカイゼンリーダーを育む機会になれば幸いです。

岐阜協立大学大学院 非常勤講師・JPEC 代表取締役社長 山田直志

参加要項

プログラム開催期間

2026年4月22日(水)～2026年9月18日(金)のうち全6回

プログラム開催趣旨

座学「トヨタ生産方式(カイゼン)の考え方・進め方」の習得

実習「課題発見・解決の手法」体得

課題「開催期間中に参加者1名につき

各社で年間100万円以上のカイゼン成果」創出

人間力「カイゼンを熱く語る推進力」醸成

参加対象者及び定員

カイゼン推進を志す方 各コース20名 合計80名(定員になり次第締切)

受講料

270,000円/1名(非課税、テキスト代・振込み手数料別)

※本プログラムは厚生労働省「人材開発支援助成金」対象プログラムとなっております。

※詳しくは厚生労働省・都道府県労働局刊「人材開発支援助成金のご案内」をご参照いただくか所轄のハローワークまたは助成金センターにお問い合わせください。

【プログラムコーディネーター】

岐阜協立大学大学院 非常勤講師・JPEC 山田直志

岐阜県生まれ。日本大学国際関係学部、名城大学大学院大学・学校づくり研究科(教育経営修士)卒業。PEC産業教育センターへ入社し主任研究員・東北PEC協会代表運営委員を歴任、数多くの製造現場でトヨタ生産方式による生産革新活動・企業再建を実施。2007年JPEC設立。現在は上場企業、中小企業を中心とする数百社にのぼる企業組織・教育機関・社会福祉法人へのコンサルティング、講演会活動などを務めるかたわら、地方自治体・経済団体と連携し、トヨタ生産方式の実践を通じた産業人材の育成を推進。キャンノ・トステム(現 LIXIL)・ソニーなどにトヨタ生産方式を導入、セル生産方式を確立。「工場再建請負人」の異名を持つ山田日登志氏は厳父。



	期 日	テーマ	開催予定企業(カイゼン実習企業)
【岐阜・西濃コース】	1	4月22日(水)・23日(木)	産業社会とトヨタ生産方式 岐阜協立大学／ミカミ工業株式会社
	2	5月21日(木)・22日(金)	ムダ発見とムダ排除の手法 ミカミ工業株式会社
	3	6月18日(木)・19日(金)	ラインバランス 株式会社ダイキユー
	4	7月2日(木)・3日(金)	ジャストインタイムの実現 田中工業株式会社
	5	7月30日(木)・31日(金)	自動化と管理 株式会社ダイキユー
	6	9月3日(木)・18日(金)	卒業試験／修了式 岐阜協立大学

	期 日	テーマ	開催予定企業(カイゼン実習企業)
【中濃・東濃コース】	1	4月22日(水)・24日(金)	産業社会とトヨタ生産方式 岐阜協立大学／オールウィン株式会社
	2	5月7日(木)・8日(金)	ムダ発見とムダ排除の手法 オールウィン株式会社
	3	6月11日(木)・12日(金)	ラインバランス 株式会社エナ
	4	7月23日(木)・24日(金)	ジャストインタイムの実現 後藤木材株式会社
	5	8月20日(木)・21日(金)	自動化と管理 株式会社エナ
	6	9月3日(木)・18日(金)	卒業試験／修了式 岐阜協立大学

	期 日	テーマ	開催予定企業(カイゼン実習企業)
【下呂コース】	1	4月22日(水)・27日(月)	産業社会とトヨタ生産方式 岐阜協立大学／株式会社鈴小坂(川の家 おさか)
	2	5月14日(木)・15日(金)	ムダ発見とムダ排除の手法 株式会社延楽(宇奈月温泉 延楽)
	3	6月4日(木)・5日(金)	ラインバランス シーオファー株式会社(はるなみ水産)
	4	7月16日(木)・17日(金)	ジャストインタイムの実現 株式会社延楽(宇奈月温泉 延楽)
	5	8月6日(木)・7日(金)	自動化と管理 株式会社水明館(下呂温泉 水明館)
	6	9月4日(金)・18日(金)	卒業試験／修了式 株式会社水明館／岐阜協立大学

	期 日	テーマ	開催予定企業(カイゼン実習企業)
【長野コース】	1	4月22日(水)・28日(火)	産業社会とトヨタ生産方式 岐阜協立大学／有限会社南條旅館(別所温泉 南條旅館)
	2	5月28日(木)・29日(金)	ムダ発見とムダ排除の手法 合資会社親湯温泉(蓼科親湯温泉)
	3	6月25日(木)・26日(金)	ラインバランス 株式会社斎藤ホテル(鹿教湯温泉 斎藤ホテル)
	4	7月9日(木)・10日(金)	ジャストインタイムの実現 合資会社親湯温泉(上諏訪温泉 しんゆ)
	5	8月27日(木)・28日(金)	自動化と管理 有限会社南條旅館(別所温泉 南條旅館)
	6	9月5日(土)・18日(金)	卒業試験／修了式 有限会社南條旅館／岐阜協立大学

※開催日、実習企業などが変更になる場合があります。詳しくは「第14期トヨタ生産方式とカイゼンリーダー養成プログラム」募集要項をご覧ください。

【これまでの参加企業・組織(抜粋)】

中部興産株式会社、株式会社美山理研工業、後藤木材株式会社、株式会社水明館、下呂印刷株式会社、有限会社せんだ生花店、杉浦電気工事株式会社、下呂温泉合掌村、株式会社高瀬織工、有限会社木曾、有限会社萩原チキンセンター、株式会社下呂魚介、下呂市、下呂温泉合掌村、下呂市北部学校給食センター、一般社団法人下呂温泉観光協会、株式会社ハウテック、有限会社森山旅館、株式会社カワセ精工、合同会社下呂ブリ、株式会社エイワ、名北ゴム株式会社、株式会社オーセロ、中部産業株式会社、三恵工業株式会社、株式会社渡辺製作所、サンメッセ株式会社、東興産業株式会社、株式会社トリーカイ・アビア、岐阜アグリフーズ株式会社、松田建設株式会社、株式会社大清水、馬瀬総合観光株式会社、天領酒造株式会社、下呂商工会、株式会社武芸川精工、華井プラ工業有限会社、有限会社伊藤工機製作所、愛岐サッシ工業株式会社、豊実精工株式会社、株式会社大坪エンジニアリング、株式会社ホリスティック南飛騨、株式会社秋田屋本店、早川工業株式会社、華井プラ工業有限会社、大垣精工株式会社、田中工業株式会社、豊実精工株式会社、株式会社Deto、明豊工業有限会社、フタバ産商株式会社、タイム技研株式会社、株式会社中央物産、株式会社フクモク、株式会社久米商店、株式会社高山グリーンホテル、丸中製麺所株式会社、株式会社斎藤ホテル、有限会社富喜屋、伝匠堂株式会社、安藤鉄工株式会社、中日本カプセル株式会社、ニホン美術印刷株式会社、サシヒロ株式会社、株式会社ネクステージ、株式会社ダイキユー、株式会社片山縫製、フジ精密株式会社、Hyuick株式会社、株式会社エナ、ニューテック株式会社、株式会社鈴小坂、株式会社セツダ、有限会社小松家、有限会社まるや石油、共栄化成株式会社、ミカミ工業株式会社、中日本カプセル株式会社、株式会社ワカミヤ商会、ダイナバック株式会社、トヨタモビリティパーツ株式会社、株式会社大和、株式会社都部竹ゴム、有限会社松野縫製、株式会社池の平ホテル&リゾート、有限会社南條旅館、扉ホールディングス株式会社、株式会社明神館、一般社団法人ちの観光まちづくり推進機構、合資会社親湯温泉、株式会社三崎水産、株式会社延楽、長島観光開発株式会社 など

お問い合わせ 岐阜協立大学 教務課

岐阜県大垣市北方町5-50 TEL 0584-77-3516 FAX 0584-77-3517 E-mail kyoumu@gku.ac.jp