

	研修等名称	内容(概略)	対象	場所	開催日	受講料	予定定員	共催等	担当部
基盤技術研修	品質管理課程(基礎編)	各種製品の製造等において発生するトラブルの再発防止や未然防止に役立つ品質管理の基礎を学ぶ。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	10月24,31日 11月7,14日	無料	30名	航空宇宙生産技術開発C	産学連携部
	品質管理課程(事例編)	各種製品の製造において発生する様々なトラブルやその解決方法の事例を学ぶ。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	10月16日	無料	30名		化学部
	データサイエンス講習会(製造技術力向上)	データ解析技術の基礎的な知識を得るための座学および実習による講習会。Pythonを使って、データ解析に必要な機械学習の基礎(分類、回帰、クラスタリング等)を学ぶ。また、座学だけでなく、実際に収集した機械設備等のデータを用いたデータ解析実習を行う。	製造業全般	産業技術総合センター	12月24,25日	無料	20名	航空宇宙生産技術開発C/岐阜大学/ぎふ技術革新C協議会/DX推進コンソ	情報技術部
	DX推進セミナー(データ活用が拓く新たな企業価値)	DXを進めたいが何から取り組めばよいか悩んでいる方、さらに効率的に推進したい方に向けて、専門家の解説と事例紹介を通じてDX推進のヒントを学ぶ。	製造業全般	ソフピアジャパン	12月11日	無料	20名	岐阜県DX推進コンソーシアム	情報技術部
	Deep Learning講習会(生産性向上)	AI(人工知能)技術の開発や応用において、特に注目されているDeep Learning(深層学習)について、その基礎知識やプログラミングによる実装方法を講義と実習により習得する。	製造業全般	産業技術総合センター	12月16日	無料	20名	岐大人工知能研究推進C/航空宇宙生産技術開発C/DX推進コンソ	情報技術部
	MZプラットフォーム講演会(生産性向上)	産業技術総合研究所が開発したMZプラットフォームを用いて、生産現場において様々な方法で蓄積された大量のデータを分析、可視化する生産管理システムの概要とその作成方法、およびMZプラットフォームの活用事例を学ぶ。	製造業全般	産業技術総合センター	10月11日	無料	30名	岐阜県工業会/ぎふ技術革新C協議会	生産システム部
専門技術研修	機械・金属課程	金属材料や機械加工に関する座学のほか、物性試験評価、組織観察や分析機器を利用した実習により、理論と実技での理解を相互に深める。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	9月26,27日 10月3,4,7,8, 11,17,18日	9,100円	24名		機械部 金属部 技術支援部
	プラスチック成形課程	プラスチック製品製造企業の入社後間もない技術者や成形現場以外の社員を対象に、プラスチックの基礎的特性及び評価方法並びにプラスチック成形方法に関する講習と射出成形機を用いた実習を行う。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	11月8日	無料	20名	岐阜県プラスチック工業組合	化学部
	繊維基礎課程	繊維関連中小企業の入社後間もない技術者を対象に、繊維素材から、糸、布、染色加工、評価技術、品質表示など繊維に関する基礎知識を座学形式で系統的に学ぶ。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	9月9~13日	3,210円	20名		繊維・紙業部
	複合材料課程	○座学・概要：外部講師による複合材料(主にCFRP)に関する講義・内容：CFRPの種類、成形加工方法、接合技術、適用事例紹介 ○実習・概要：研究所職員による複合材料に関する実習・内容：成形実習、加工実習、評価実習	県内中小企業者等	産業技術総合センター	12月5, 6日	6,400円	10名		次世代技術部
	シーケンス制御基礎課程	シーケンス制御回路の動作に関する座学と、ラダー図の読み書きおよびPLCへの入力、実習機材による自動制御システム構築実習を行う。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	6月16,17日 6月18,19日	1,050円	12名	2回開催	生産システム部
	IoT入門課程	IoTシステムの開発を想定して、センサーデータの収集・蓄積や収集データの可視化に関するプログラミング技術について、講義と実習により習得する。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	12月18,19日	11,180円	10名		生産システム部
	AI活用(作業分析)課程	カメラ映像からAI技術を用いて、作業の動作時間を自動計測する技術について、講義と実習により習得する。	県内中小企業者等	産業技術総合センター	9月19,20日	無料	10名		情報技術部
分野横断応用研修	EMC活用	EMC試験の規格、試験方法、対策技術等、EMC試験設備を活用するための技術研修を行う。	県内企業等	産業技術総合センター	9月11日	無料	5名	ぎふ技術革新C協議会	技術支援部
	イオンクロマトグラフ活用	イオンクロマトグラフの測定原理、測定方法、取扱方法などについて研修を行う。	県内企業等	産業技術総合センター	2月頃 1日間	無料	5名	ぎふ技術革新C協議会	技術支援部
	X線CT活用「実践編」	マイクロX線CTの利用方法について、データ取得から寸法等の評価・分析に至る研修を実施する。	県内企業等	産業技術総合センター	12月16~20日	無料	4名	ぎふ技術革新C協議会	技術支援部
	ISO切れ味試験機講習	切れ味試験機(主としてISO切れ味試験機)の使用方法について研修を実施する。	県内企業等	産業技術総合センター	2月13,14日	無料	5名	ぎふ技術革新C協議会	金属部
	熱分解ガスクロマトグラフ質量分析計活用	熱分解ガスクロマトグラフ質量分析計の利用方法について、測定原理から測定方法、データ取得、評価・分析に至る一連の研修を実施する。	県内企業等	産業技術総合センター	1月23日	無料	20名	ぎふ技術革新C協議会	化学部
	垂直入射吸音率測定装置活用	垂直入射吸音率測定装置の取扱方法について研修を実施する。	県内企業等	産業技術総合センター	6月25日	無料	5名	ぎふ技術革新C協議会	繊維・紙業部
	紙業試作・評価機器活用	繊維紙業部で管理している、紙業関係の試作機、または、評価機器の利用講習会を行う。	県内企業等	産業技術総合センター	2~3月頃 1日間	無料	5名	ぎふ技術革新C協議会	繊維・紙業部
	超音波溶着機活用	超音波溶着機の原理および活用事例、取扱方法、実習などについて研修を行う。	県内企業等	産業技術総合センター	1月14日	無料	10名	ぎふ技術革新C協議会	次世代技術部
	CAE活用	設計支援ツールとして必須となっているCAE技術を、CAEソフトを用いて講義と実習により習得する。	県内企業等	産業技術総合センター	5月30日	無料	10名	岐阜県工業会/ぎふ技術革新C協議会	生産システム部
	MZプラットフォーム活用	MZプラットフォームを用いて、生産管理システムを開発する基礎知識の習得からデータベースとの連携手法について、講義と実習で学ぶ。	県内企業等	産業技術総合センター	11月20~22日	無料	10名	岐阜県工業会/ぎふ技術革新C協議会	生産システム部
3Dスキャナ・3Dプリンタ活用	三次元形状測定システムによる基本的な測定方法を習得する。また、測定データをもとにしたCADデータの作成方法について学ぶとともに、3Dプリンタの特徴、操作方法、活用事例について学習する。	県内企業等	産業技術総合センター	10月23日	無料	6名	ぎふ技術革新C協議会	情報技術部	

	研修等名称	内容(概略)	対象	場所	開催日	受講料	予定定員	共催等	担当部
研究成果発表会	機械・金属・情報分野	機械・金属・情報分野の研究に関する研究成果の発表。	機械・金属関連企業など	産業技術総合センター	6月27日	無料	50名		金属部 技術支援部 除法技術部 生産システム
	繊維	繊維技術講演会と、繊維関係の研究成果の発表。	繊維関連企業など	産業技術総合センター	9月3日	無料	50名		繊維・紙業部
	紙	和紙関係の研究成果の発表。	手すき和紙関連など	美濃和紙の里会館	7月20日	無料	50名		繊維・紙業部
	複合材料・化学	複合材料・セルロースナノファイバー・プラスチックに関する研究成果の発表。	プラスチック、複合材料関連企業など	産業技術総合センター	8月1日	無料	50名	ぎふ技術革新C協議会	化学部 次世代技術部
専門技術講演会	新技術講演会(石灰関連)	石灰関係の最新技術に関する講演。	石灰関連企業など	大垣市青墓地区センター	3月頃1日間	無料	20名		化学部
	繊維技術講演会	繊維関係の最新技術に関する講演(研究成果発表会と同時開催)	繊維関連企業など	産業技術総合センター	9月3日	無料	50名	岐阜ファッション産業連合会主催	繊維・紙業部
	繊維デザインセミナー	繊維デザインに関するセミナー。	繊維関連企業など	岐阜毛織会館	12月3日	無料	50名	岐阜県繊維デザイン協会主催	繊維・紙業部
	紙技術講演会	紙業関係の最新技術に関する講演会。	紙関連企業など	産業技術総合センター	12月12日	無料	30名		繊維・紙業部
	複合材料技術講習会	航空機・次世代自動車・医療機器・環境等に関するセミナー。	複合材料関連企業など	産業技術総合センター	9月5日	無料	100名	ぎふ技術革新C協議会	次世代技術部
	機械金属技術講演会	成膜技術とその活用事例に関するセミナー。	機械金属関連企業など	産業技術総合センター	11月28日	無料	30名		機械部 金属部
	技術支援講演会	JASO規格の腐食試験と動向に関するセミナー。	県内企業等	産業技術総合センター	12月5日	無料	130名		技術支援部
	ロボット技術講演会	ロボット技術の最新動向や、地域企業における取組状況を紹介する。	県内企業等	産業技術総合センター	1月28日	無料	30名		生産システム部
ぎふ技術革新センター運営協議会事業	技術セミナー①	航空機・次世代自動車・医療機器・環境等に関するセミナー。(環境に配慮した材料の開発・設計)	ぎふ術革新C協議会員ほか	産業技術総合センター	9月1日	無料	100名	岐阜県産業技術総合センター	産学連携部
	技術セミナー②	航空機・次世代自動車・医療機器・環境等に関するセミナー。(炭素繊維複合材料の最新技術)	ぎふ術革新C協議会員ほか	産業技術総合センター	1月30日	無料	100名		産学連携部
	テーマ別技術講習会①	環境、セラミックスに関する講習会。	ぎふ術革新C協議会員ほか	セラミックパークMINO	2月6日	無料	50名	岐阜県セラミックス研究所	産学連携部
	テーマ別技術講習会②	情報技術、生産性向上に関する講習会。	ぎふ術革新C協議会員ほか	産業技術総合センター	10月11日	無料	30名	岐阜県産業技術総合センター	産学連携部
	先端技術研修①	複合材料や情報システムに関する技術を実習を交えながら学ぶ研修。	製造業全般	産業技術総合センター	11月20～22日	無料	10名	岐阜県産業技術総合センター	産学連携部
	先端技術研修②	複合材料や情報システムに関する技術を実習を交えながら学ぶ研修。	製造業全般	産業技術総合センター	2月19～20日	無料	8名		産学連携部
	先端施設見学	航空機・次世代自動車・医療機器・環境等に関する施設の見学会	ぎふ術革新C協議会員ほか	東邦ガス株式会社 技術研究所	7月25日	無料	25名		産学連携部
見学	設備見学	産業技術総合センター・ぎふ技術革新センター機器の見学。	製造業全般	産業技術総合センター	随時(要申込)	無料	数名	ぎふ技術革新C協議会	産学連携部
その他	関の工場参観日	関市が行う「関の工場参観日」に合わせてワークショップを行う。	小学生及びその保護者	産業技術総合センター	11月16日	無料	8組	関市主催	金属部

◆詳細についてはホームページ・弊所メール情報配信サービス(GITeC News)等でお知らせします。

◆弊所メール情報配信サービスへの登録を希望される方は、件名を「GITeC News配信希望」として <collabo@gitec.rd.pref.gifu.jp>にメール送信してください。

◆お問い合わせ先

岐阜県産業技術総合センター 産学連携部
〒501-3265 岐阜県関市小瀬1288
TEL:0575-29-7152(ダイヤルイン) / 0575-22-0147 (代表)
FAX:0575-24-6976
e-mail: collabo@gitec.rd.pref.gifu.jp



e-mail



website