

お問合せは

公益財団法人  
福島県産業振興センター  
技術支援部 テクノ・コム

〒963-0215  
福島県郡山市待池台1丁目12番地(福島県ハイテクプラザ内)  
024-959-1929  
https://fukushima-techno.com テクノ・コム

申込み専用FAX 024-959-1889

申込み専用E-mail seminar@f-open.or.jp

LINEで  
最新情報  
配信中!

公式アカウントID  
@157njtwe

①LINEの検索で上記IDを検索し、登録する。  
②右の二次元コードをスキャンして登録する。



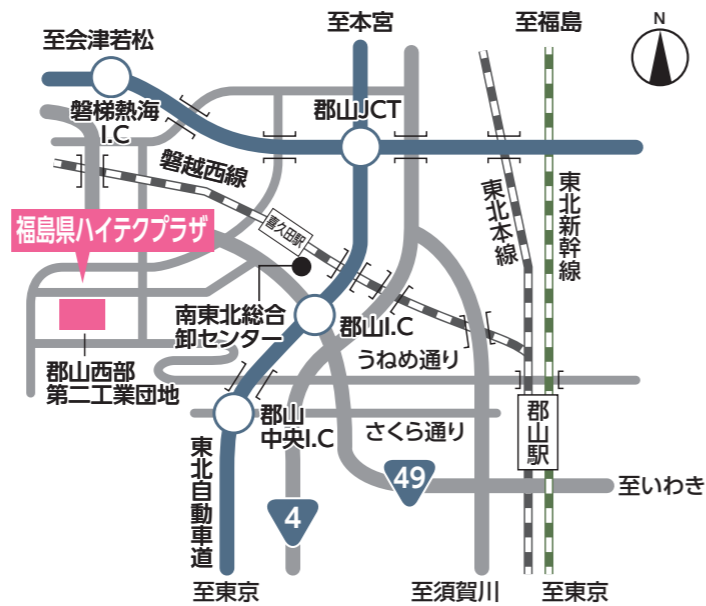
経営支援課(コラッセ内)  
セミナーページ



テクノアカデミー  
テクノセミナー



ポリテクセンター  
セミナーのご案内



E-mailによる  
研修情報  
サービス

(公財) 福島県産業振興センター技術支援部(テクノ・コム)では、セミナーを開催しております。ご希望の方へE-mailで応募開始時にご案内を差し上げております。是非この機会に登録し、ご活用ください。(下記申込書をFAX、または同内容をメールにてご連絡ください。)

申込先 (公財) 福島県産業振興センター技術支援部

TEL.024-959-1929 FAX.024-959-1889 E-mail : seminar@f-open.or.jp

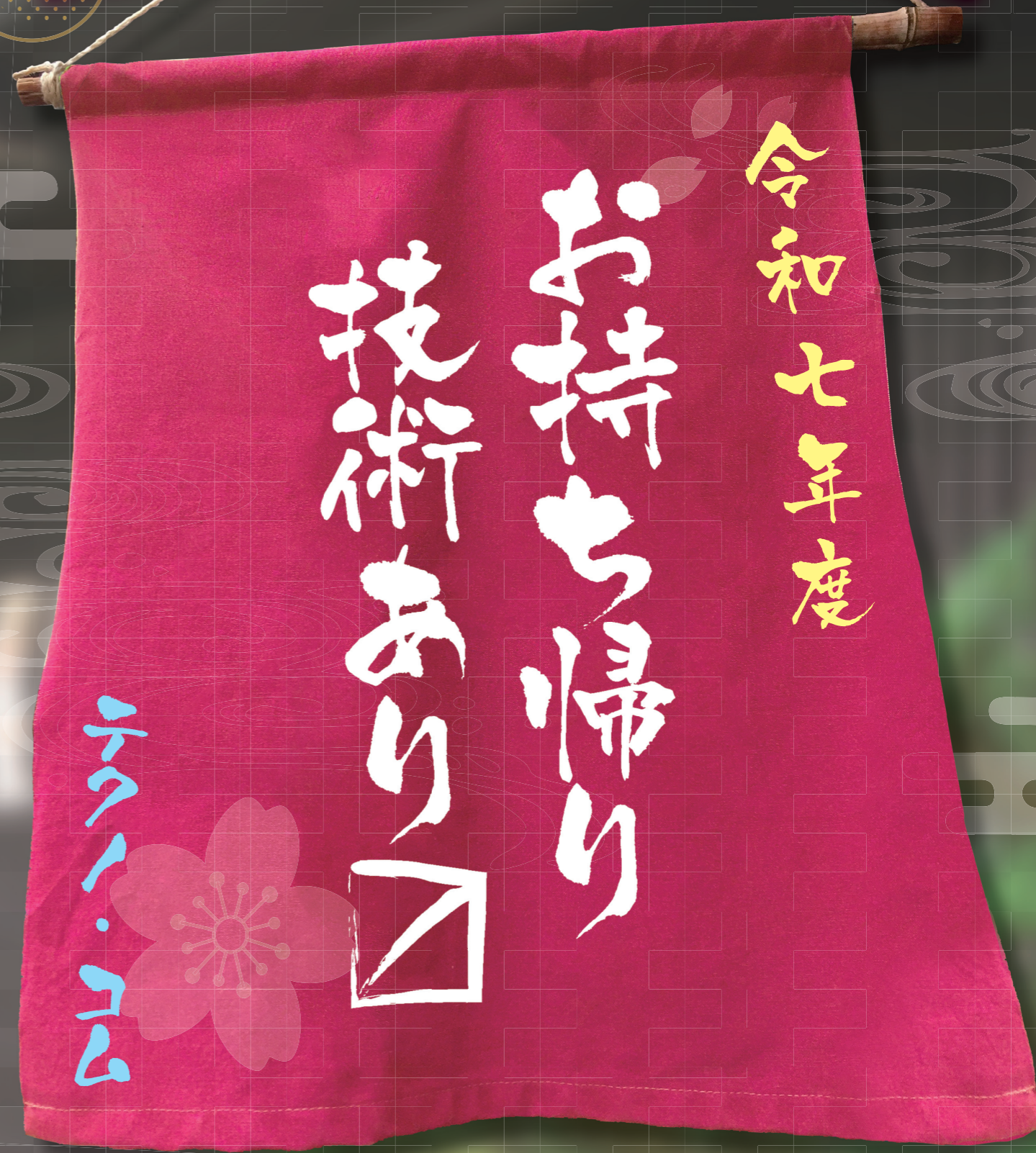
※個人情報は、当財団が主催・共催・後援する研修等のご案内のみに使用し、他の目的には使用しません。研修情報が不要になりましたら、情報を削除しますのでご連絡ください。

### E-mail研修情報サービス申込書

E-mailによる研修情報サービスを申し込みます。

企業名			主な業種	
住所				
TEL			FAX	
所属・担当者	E-mail			

# 研修のご案内



主催 公益財団法人 福島県産業振興センター技術支援部  
共催 福島県ハイテクプラザ

－令和7年度－  
「製造中核人材育成セミナー」スケジュール

セミナーはすべて福島県ハイテックプラザ（郡山市）で開催します。

コース区分	番号	実施予定	研修名称	日数(日)	内 容	定員(名)	受講料(円)
技術研修	1	5月	製品含有化学物質管理の基礎セミナー	1	製品含有化学物質とは何か、管理するとはどういうことか？RoHS、REACH規制の概要も含めて分かりやすく解説する初心者向けの基礎コースです。	30	7,000
	2	9月	Chem SHERPAで情報伝達セミナー	1	Chem SHERPA の概要（校正と入力ツール、管理対象になる物質、報告の考え方）Chem SHERPA 入力支援ツールによるデータ作成方法、伝達時における注意点などについて説明。受講者持参の PC による実習もあります。	15	12,000
	3	7月	1日丸ごと化学物質管理・法規制セミナー	1	RoHS 指令や REACH 規制を中心に、法規制の概要を説明。各国法規制について幅広く知りたい方、海外取引がある企業の担当者におすすめ。最新情報満載の経験者向けコース。	18	12,000
	4	6月	材料分析におけるGC-MSの最新活用事例セミナー	1	熱分解パイロライザー及び、GC-MS を用いた RoHS 指令、物質の定量分析法及び未知物質の同定法を紹介。ハイテックプラザ導入装置の見学もあります。	18	無料
	5	10月	試料作製の基礎と解析セミナー	1	製品の不良解析や評価では、断面試料の作製は重要です。試料作製の基礎知識から、試料の切断、樹脂包埋、研磨のポイント、走査型電子顕微鏡による観察・分析まで流れについて説明。実習体験をしていただけます。	18	無料
	6	6月	信頼性評価技術の最新動向セミナー（環境・落下・衝撃）	1	モバイル/PC/通信端末、自動車の電子化は加速し信頼性試験も環境因子だけでなく、複合的な実施と評価が求められています。技術・製品開発や品質管理、保証に携わる方に、各試験の基礎～試験規格、事例や手法など、試験の実際の現場ノウハウと最新の事例を紹介します。	18	無料
	7	9月	異物解析セミナー（有機・無機）	1	製品の高密度、小型化により異物管理が求められます。異物特定には迅速さも必要です。異物は有機物から無機物、大きさも様々です。座学から実機を交えてそれぞれに適したサンプリング手法から実観察、解析手法を紹介。見学もあります。	30	無料
	8	10月	機械設備のトラブル防止セミナー～潤滑油とトライボロジーの基礎～	1	製造現場では、設備メンテナンスの重要性が高まっています。そのため機械設備のトラブル防止や寿命予知に関する知識が必要になります。このセミナーでは、潤滑油管理や機械状態監視の基礎を学ぶ新たなセミナーです。	18	無料
	9	6月	元素分析セミナー（XRF・AA・ICP）	1	液体・固体と幅広い試料を対象とした各方式の元素分析を紹介します。非破壊のハンドヘルド元素分析装置を含む、蛍光 X 線分析装置、精密定量に有用な AA～ICP-OES、最新の分析テクニックや測定のコツなど実践でも役立つ内容です。	18	無料
	10	8月	ハロゲン分析セミナー 燃焼イオンクロマトグラフィーの活用	1	材料中のハロゲン化合物。その含有量を知ることは重要です。試料を安全に燃焼する自動試料燃焼装置を用いた燃焼イオンクロマトグラフィー（C-IC）は、試料中のふっ素、塩素、臭素、よう素および硫黄の濃度を広範囲に正確に測定します。イオンクロマトグラフと自動試料燃焼装置の活用を解説。実機見学もあります。	18	無料
	11	7月	走査型電子顕微鏡セミナー	1	走査型電子顕微鏡による観察、分析に関する講習および実演を行います。	15	無料
	12	11月	破断トラブル解析セミナー	1	破面観察や破断トラブル解決に関する基本的な内容について解説します。併せて強度試験、組織観察、破面観察の体験実習を行います。	15	無料
	13	8月	音・振動セミナー	1	設備保全、製品検査における振動音の測定。モーター、ファン、ポンプ等、機器の設備点検には通常の振動測定その他、聴音による感覚評価を行っており、振動を音として聞いています。この感覚値と振動の物理値を同時に測定する手法、センシング、装置を紹介。実機を用いて解析、評価、データ管理等について紹介します。	18	無料
	14	10月	粉粒体評価（比表面積 / 真密度 / 粒度分布）セミナー	1	電池・電子部品、化粧品、食品、医薬品などには、粉粒体が関わっています。粉粒体の評価には、非表面積細孔分布評価、真密度評価、粒子径・粒度分布測定があり、今回は原理や解析方法、測定概要など基礎知識を学びます。装置の見学もあります。	18	無料
	15	6月	レーザーラマン分光法基礎と応用セミナー	1	先端材料からバイオに至る、研究開発や不良解析に有用なラマン分光について、基礎から応用まで説明します。顕微ラマンや小型のマイクロタイプラマンを用いた工業材料、及び医薬品・食品の分析事例を紹介します。	18	無料

コース区分	番号	実施予定	研修名称	日数(日)	内 容	定員(名)	受講料(円)	
技術研修	16	7月	CAE操作体験セミナー	1	設計者向けに、CAEに特化したセミナーです。1人1台のPCで、使用するソフトはAnsys構造解析ソフトです。シミュレーションとは何か？を座学で理解した後に、実際に実務でどう使うのか操作体験の時間を多く設定しており、実践的な内容です。	10	無料	
ISO研修	17	5月	ISO9001基礎セミナー	1	規格を初めて学ぶ方へ、品質マネジメントシステムの目的・背景から規格要求事項のねらいと、その解釈の仕方について、わかりやすく解説します。内部監査員養成セミナーの前段階の内容です。まずは基礎から学んでください。	30	10,000	
	18	5月	ISO14001基礎セミナー	1	規格を初めて学ぶ方へ、環境マネジメントシステムの全体像・要求事項ごとの意図やポイントなどISO14001に関する基礎的な内容をわかりやすく解説します。内部監査員養成セミナーの前段階の内容です。まずは基礎から学んでください。	30	10,000	
	19	6月	ISO9001内部監査員養成セミナー①	3	ISO 9001 の認証取得に必要な品質マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	20	7月	ISO9001内部監査員養成セミナー②	3	ISO 9001 の認証取得に必要な品質マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	21	8月	ISO9001内部監査員養成セミナー③	3	ISO 9001 の認証取得に必要な品質マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	22	9月	ISO9001内部監査員養成セミナー④	3	ISO 9001 の認証取得に必要な品質マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	23	11月	ISO9001内部監査員養成セミナー⑤	3	ISO 9001 の認証取得に必要な品質マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	24	12月	ISO9001内部監査員養成セミナー⑥	3	ISO 9001 の認証取得に必要な品質マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	25	6月	ISO14001内部監査員養成セミナー①	3	ISO 14001 の認証取得に必要な環境マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	26	10月	ISO14001内部監査員養成セミナー②	3	ISO 14001 の認証取得に必要な環境マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	27	11月	ISO14001内部監査員養成セミナー③	3	ISO 14001 の認証取得に必要な環境マネジメントシステム構築から内部監査のポイントについて学びます。3日間コース。	16	30,000	
	一般研修	28	7月	なぜなぜ分析演習セミナー①	1	「なぜなぜ分析」は、故障・不良等の真の原因を「なぜなぜ」と繰り返すことで追求していく手法です。演習を交えながら、わかりやすく解説します。	24	12,000
		29	10月	なぜなぜ分析演習セミナー②	1	「なぜなぜ分析」は、故障・不良等の真の原因を「なぜなぜ」と繰り返すことで追求していく手法です。演習を交えながら、わかりやすく解説します。	24	12,000
		30	9月	職場の問題のを見つけ方・演習セミナー	1	このセミナーでは、現場改善・業務改善に必要な、問題の発見とそれを職場で共有し、身に付けていただくことを目的としています。生産現場はもちろん、それ以外の職場での業務改善に導入・活用されています。グループ演習を中心に学んでいただけます。	24	10,000

※受講料は税込です。