

平成25年度補正「ものづくり小規模事業者等人材育成事業」第3回講習の指定

	企業等名	講座名	内容	公開型	分類	技術	実施期間	開催地
1	公益財団法人いわて産業振興センター	ISO9001内部監査員養成講座	ISO9001のシステム概要、監査計画と内部監査の実施、是正処置要求書・監査報告書作成の理解習得。	公開型	現場改善技術	—	10/23-10/24	岩手県八幡平市安比高原117 ホテル安比グランド
2	株式会社技術情報センター	膜を利用した水処理装置の設計法	膜の特長を活かした浄水・用水・地下水・排水処理装置設計から膜ファウリング抑止設計まで解説。	公開型	技術・技能の向上	製造環境	10/21	東京都千代田区 連合会館
3	株式会社技術情報センター	エンジニアのための設備コストの見積法入門	設備コストの仕組みから、機器・材料費、現地工事費、共通間接費の詳細見積、見積のまとめと調整まで解説。	公開型	技術・技能の向上	製造環境	10/23	東京都千代田区 連合会館
4	株式会社技術情報センター	加速試験の効率的な進め方とデータ解析・評価方法	加速試験の効率的な進め方・実施方法とデータの解析・評価方法及び判断のポイントなど、演習を交え解説。	公開型	技術・技能の向上	測定計測	10/28	東京都千代田区 連合会館
5	株式会社技術情報センター	金属腐食のメカニズムと長期信頼性にむけた耐食性評価方法及び腐食対策	金属の腐食メカニズムから、事例を交えながら耐食性評価方法と腐食対策についてわかりやすく解説。	公開型	技術・技能の向上	材料製造プロセス	10月中	東京都千代田区 連合会館
6	株式会社技術情報センター	ガスケット選定・適用の留意点と漏洩理論・寿命予測などを含めたシール技術	ガスケット系シールの選定と使用におけるポイント・留意点、漏洩量と寿命の推定を含めたシール技術を解説。	公開型	技術・技能の向上	接合・実装	10月中	東京都千代田区 連合会館
7	株式会社技術情報センター	凝集剤の特性と効果的選定・活用法	凝集剤の特性・作用から、選定の留意点と効率化・低コスト化を考慮した活用法まで、実演を交え詳説。	公開型	技術・技能の向上	バイオ	2月中	東京都千代田区 連合会館
8	株式会社 T. M. A.	トヨタ生産方式しっかり基本講座 (2日間)	トヨタ生産方式の真の目的・基本理念とノウハウを講義、ワークショップでは工程づくりを体験・体得	オーダー型	現場改善技術	—	オーダー	オーダー
9	株式会社 T. M. A.	ホウ・レン・ソウ実践の極意	報告・連絡・相談を徹底させる仕組みやノウハウについて習得	公開型	仕事を教える能力	—	10/29	静岡県浜松市内
10	栃木県職業能力開発協会	改善研修	現場の日常業務を見直し、PDCAサイクルに沿った改善の取組み・定着・発展法等について理解を深める。	公開型	現場改善技術	—	9/25	栃木県鹿沼市鹿沼市職業訓練センター
11	栃木県職業能力開発協会	品質管理QC7つ道具研修	品質管理や品質改善、生産性向上、原価低減に活かせるQC7つ道具についての使い方・手法を習得する。	公開型	現場改善技術	—	10/22	栃木県鹿沼市鹿沼市職業訓練センター
12	栃木県職業能力開発協会	5S研修	5S導入・定着の為の基本と実践プログラムを習得し、5Sの浸透までの手順・急所を実例研究を通じ学ぶ。	公開型	現場改善技術	—	11/6	栃木県鹿沼市鹿沼市職業訓練センター
13	栃木県職業能力開発協会	QC7つ道具エクセルソフト研修	QC7つ道具・サークル評価ソフトの操作方法及びグラフ作成、実践的活用方法を習得する。	公開型	現場改善技術	—	11/19	栃木県鹿沼市鹿沼市職業訓練センター
14	栃木県職業能力開発協会	新QC7つ道具研修	QC7つ道具のみで対応出来ない部門について、新QC7つ道具の各手法を演習に取り入れ、習得する。	公開型	現場改善技術	—	1/21	栃木県鹿沼市鹿沼市職業訓練センター
15	一般財団法人日本科学技術連盟	方針管理セミナー実践コース	業務計画と現場の取り組みをひもづけ、PDCAを回して業務管理や改善などを進める方法を学ぶ。	公開型	現場改善技術	—	10/16-10/17	東京都杉並区高円寺南1-2-1 日科技連・東高円寺ビル
16	一般財団法人日本科学技術連盟	多変量解析法セミナー入門コース	多変量解析の基本的な知識を習得すると共に、その問題解決プロセスにおける機能を会得するコース。	公開型	現場改善技術	—	前期10/24-27 後期11/27-28	東京都杉並区高円寺南1-2-1 日科技連・東高円寺ビル
17	一般財団法人日本科学技術連盟	多変量解析法セミナー活用コース	複雑な現象に潜む、利用可能な関係性の解明と利用をテーマに、GM技法やSEM技法を解説します。	公開型	現場改善技術	—	前期1/19-20 後期2/23-24	東京都渋谷区千駄ヶ谷5-10-11
18	一般財団法人日本科学技術連盟	QCサークルリーダーコース	・リーダーに必要な総合力の3要素(指導・指揮力、運営力、問題解決力)を養成し、リーダーとしての実力をつける。 ・QCサークルの計画的・効果的な運営のしかたを学ぶ。 ・リーダーとして考え、行動、実践する力を身につける。	公開型	現場改善技術	—	10/15-10/17	愛知県名古屋市中区大須2-19-36 名古屋企業福祉会館
19	一般財団法人日本科学技術連盟	監督者・リーダーのためのものづくりセミナー	・利益を創出する強靱なモノづくり現場の構築方法を学ぶ。 ・利益を創出する“New5S”を体感する。 ・不良ゼロに向けたモノづくり現場の品質保証とフルブルーの仕組みづくりを習得する。	オーダー型	現場改善技術	—	オーダー	オーダー
20	株式会社日本テクノセンター	カム機構の設計とExcelによるカム曲線活用の実習講座	カム曲線の特性や使用法をExcelによる実習を通して修得し、適正なカム機構の設計に活かすための講座	公開型	技術・技能の向上	機械制御	10/10	東京都新宿区西新宿2-7-1 日本テクノセンター 研修室

	企業等名	講座名	内容	公開型	分類	技術	実施期間	開催地
21	株式会社日本テクノセンター	ポンプ設計の基礎とトラブル事例・対策	ポンプの設計やトラブル防止に必要な観点を、事例を交え解説する講座	公開型	技術・技能の向上	製造環境	11/17	東京都新宿区西新宿2-7-2 日本テクノセンター 研修室
22	株式会社日本テクノセンター	プリント基板設計の基礎とその実践	基板設計担当者や発注担当者にとって必要なプリント基板の設計や仕様について体系的に修得する講座	公開型	技術・技能の向上	接合・実装	11/19	東京都新宿区西新宿2-7-3 日本テクノセンター 研修室
23	株式会社日本テクノセンター	高周波技術と回路設計・測定の基礎講座	低周波と高周波の特性、分布定数、インピーダンス整合、スミスチャートなど高周波技術について修得する講座	公開型	技術・技能の向上	接合・実装	12/8	東京都新宿区西新宿2-7-4 日本テクノセンター 研修室
24	株式会社日本テクノセンター	研削加工の基礎と超砥粒ホイールの使い方とトラブル対策	研削に関する基礎知識と研削現象を理解し、最適な加工を実現するための講座	公開型	技術・技能の向上	精密加工	1/9	東京都新宿区西新宿2-7-5 日本テクノセンター 研修室
25	株式会社日本テクノセンター	プラスチックの実用特性を踏まえた設計・成形法と不具合の未然防止対策	プラスチックの特性から応用亀裂、製品設計や成形時のポイントまでを理解し不具合を未然防止するための講座	公開型	技術・技能の向上	材料製造プロセス	1/16	東京都新宿区西新宿2-7-6 日本テクノセンター 研修室
26	株式会社日本テクノセンター	実用電子回路設計とそのノウハウ	電子回路の特性を実験やシミュレーションによって確認し、回路設計・測定のノウハウを修得する講座	公開型	技術・技能の向上	材料製造プロセス	12/22	東京都新宿区西新宿2-7-7 日本テクノセンター 研修室
27	株式会社日本テクノセンター	実践！技術伝承講座：技術・技能の抽出・見極め方と伝わるマニュアルの作成法	製造現場における技術・技能伝承の効果的な進め方とそのノウハウ、マニュアル作成法を演習を交えて学ぶ講座	公開型	仕事を教える能力	—	10/24	福岡 天神重松ビル
28	株式会社ベリテ	はじめてのCAE 静解析実践講習会 (日本機械学会公認CAE技術講習会 固体力学分野)	CAE技術の基礎である静解析を実践しながら習得し、固体力学分野の計算力学技術者初級資格を取得する。	公開型	仕事を教える能力	—	CAE教育サイト http://www.cae-school.com/ の講習カレンダーの申込可能日参照	東京都港区又は、 群馬県太田市 (株)ベリテ講習室 その他、応相談。
29	株式会社ベリテ	はじめてのCAE 振動解析実践講習会 (日本機械学会公認CAE技術講習会 振動分野)	振動解析の基本的なCAE技術を実践しながら習得し、振動分野の計算力学技術者初級資格を取得する。	公開型	仕事を教える能力	—	CAE教育サイト http://www.cae-school.com/ の講習カレンダーの申込可能日参照	東京都港区又は、 群馬県太田市 (株)ベリテ講習室 その他、応相談。
30	株式会社ベリテ	はじめてのCAE 熱解析実践講習会	基本的な熱解析のCAE技術を実践しながら習得する。	公開型	仕事を教える能力	—	CAE教育サイト http://www.cae-school.com/ の講習カレンダーの申込可能日参照	東京都港区又は、 群馬県太田市 (株)ベリテ講習室 その他、応相談。
31	株式会社ベリテ	Code_Saturneで行う定常流体解析実践講習会 (日本機械学会公認CAE技術講習会 熱流体分野)	定常熱流体解析のCAE基礎技術を実践しながら習得し、熱流体分野の計算力学技術者初級資格を取得する。	公開型	仕事を教える能力	—	CAE教育サイト http://www.cae-school.com/ の講習カレンダーの申込可能日参照	東京都港区又は、 群馬県太田市 (株)ベリテ講習室 その他、応相談。
32	株式会社ベリテ	CAE技術理解のための有限要素法 (FEM) 入門講座 3日間コース	CAE技術の基礎理論である有限要素法 (FEM) を学び、精度の高い解析者となる実力を身に付ける (要3日)。	公開型	仕事を教える能力	—	CAE教育サイト http://www.cae-school.com/ の講習カレンダーの申込可能日参照	東京都港区又は、 群馬県太田市 (株)ベリテ講習室 その他、応相談。
33	株式会社ベリテ	CAE技術理解のための有限要素法 (FEM) 基礎講座 2日間コース	有限要素法 (FEM) を学び直し、精度の高い解析者となる実力を身に付ける (要2日)。	公開型	仕事を教える能力	—	CAE教育サイト http://www.cae-school.com/ の講習カレンダーの申込可能日参照	東京都港区又は、 群馬県太田市 (株)ベリテ講習室 その他、応相談。
34	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	ICT業務のための問題解決力養成講座	問題発見・解決プロセスの具体的な内容と成果物を説明できるとともに、実行計画を作成する。	公開型	現場改善技術	—	9/25-9/26	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 壱番館7階
35	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	データベース物理設計	論理設計の見直しを行い、パフォーマンスを向上させるために有効なテーブルやインデックスを設計習得する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	10/23-10/24	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 壱番館7階

	企業等名	講座名	内容	公開型	分類	技術	実施期間	開催地
36	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	Routing&Switching実践トレーニング(Cisco編)	CISCO社製のルータ及びスイッチを使用してLANの構築からWAN構築までを実践する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	10/30-10/31	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 老番館7階
37	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	データベース運用・品質改善技術の勘所	アプリケーションの特性を考慮した物理設計やデータベースを運用管理する際の考慮事項や注意点を理解する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	11/4-11/5	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 老番館7階
38	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	VB.NET応用～オブジェクト指向を意識した設計とデータベース連携	オブジェクト指向を意識した設計や、.NET Frameworkの活用に重点を置き、VB.NETを活用できるスペシャリストを養成。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	11/17-11/18	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 老番館7階
39	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	ICTプロジェクトのシステム設計	プラットフォーム設計で考慮する事項を理解し、テスト計画、移行・運用設計で考慮すべき事項を理解する。	公開型	仕事を教える能力	—	10/9-10/10	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 老番館7階
40	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	戦略的ITサービスマネジメント実践	ITIL2011をベースとして、改善策を策定することができ、マネジメントの導入・システム運用を体系的に理解する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	11/6-11/7	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 老番館7階
41	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	3DCAD導入セミナー	3次元CADシステム導入のメリットを理解したうえで、3次元CADの活用事例を交えながら特長を理解する。	公開型	技術・技能の向上	立体造形	1/20	宮崎県宮崎市佐土原町 東上那珂長谷水
42	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	ICTプロジェクトのシステム分析	要求の調査方法の特徴を活かし要求分析を行い、現状業務/システムの調査のもと要件定義書を作成できる。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	1/20-1/21	宮崎県宮崎市錦町1番10号 宮崎グリーンズフィア 老番館7階
43	株式会社宮崎県ソフトウェアセンター	3DCAD基礎研修	3次元CADモデリング作成の基本習得から、3次元プリンター出力までを、実習を通して習得する。	公開型	技術・技能の向上	立体造形	2/12-2/13	宮崎県宮崎市佐土原町 東上那珂長谷水
44	リバティ・フィッシュ株式会社	Ruby Silver資格取得セミナー	Ruby Silver資格取得を目標に、Rubyによるシステム開発に必要とされる文法や知識、基本的な技術を修得する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	日程調整中。原則として金曜土曜の2日間。	大阪市中央区南船場1丁目16番20号 リバティ・フィッシュ(株) セミナールーム
45	リバティ・フィッシュ株式会社	Ruby on Rails開発セミナー	Ruby on Railsによるプログラム開発に必要とされる知識と技術を、座学とプログラミング実習により修得する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	日程調整中。原則として金曜土曜の2日間。	大阪市中央区南船場1丁目16番20号 リバティ・フィッシュ(株) セミナールーム
46	リバティ・フィッシュ株式会社	Ruby Gold資格取得セミナー	Ruby Gold資格取得を目標に、標準添付ライブラリなどの深い知識やRubyによるプログラム設計技術を修得する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	日程調整中。原則として金曜土曜の2日間。	大阪市中央区南船場1丁目16番20号 リバティ・フィッシュ(株) セミナールーム
47	リバティ・フィッシュ株式会社	軽量Ruby(mruby)組込み入門セミナー	mrubyプログラムを組込ボード上で動作させ、mrubyとC/C++を用いた新しい形の組込開発手法を実習で修得する。	公開型	技術・技能の向上	情報処理	日程調整中。原則として金曜土曜の2日間。	大阪市中央区南船場1丁目16番20号 リバティ・フィッシュ(株) セミナールーム