

2025年度 ポリテクセンター滋賀 生産性向上支援訓練オープンコース一覧(年間)

2025/3/10現在

分野	コース番号	実施日	募集コース名	内容	対象者層	定員	受講料	会場	時間数
D.データ活用-表計算ソフト活用	001	2025/4/16(水)	初めての表計算ソフト活用(Excel入門)	<ul style="list-style-type: none"> ■表計算ソフト概要と基本操作 ■文書作成ソフトと表計算ソフトの用途の違い ■ワークシート活用 	Excelをこれから初めて使う方、使い始めて日が浅い方	15	2,200	ユウコム草津校	6
D.データ活用-表計算ソフト活用	002	2025/4/22(火)・23(水)	業務に役立つ表計算ソフトの関数活用(Excel中級A)	<ul style="list-style-type: none"> ■データの処理 ■関数の実務活用 	Excelの機能を使って業務を効率化したい方	15	3,300	国際経営情報専門学校	12
B.生涯キャリア形成-役割の変化への対応	003	2025/5/21(水)	コーチングによる後輩指導	<ul style="list-style-type: none"> ■職場の課題 ■求められる役割 ■ティーチングを活用した指導法 ■コーチングを活用した指導法 	中堅層・ベテラン層	15	3,300	長浜商工会議所	6
D.データ活用-表計算ソフト活用	004	2025/5/22(木)	効率よく分析するためのデータ集計(Excel中級C)	<ul style="list-style-type: none"> ■データ集約 ■データ集計 ■データ集計に役立つ機能 	Excelの機能を使ってデータの集計を効率化したい方	15	2,200	国際経営情報専門学校	6
A.生産管理-工程管理	005	2025/5/27(火)	生産計画と工程管理	<ul style="list-style-type: none"> ■工程管理の考え方 ■生産計画の立案と作成手順 	初任層・中堅層	15	3,300	守山商工会議所	6
D.データ活用-表計算ソフト活用	006	2025/6/4(水)・5(木)	業務に役立つ表計算ソフトの関数活用(Excel中級A)	<ul style="list-style-type: none"> ■データの処理 ■関数の実務活用 	Excelの機能を使って業務を効率化したい方	15	3,300	ユウコム草津校	12
A.バックオフィス-新技術活用	007	2025/6/6(金)	IT新技術の活用	<ul style="list-style-type: none"> ■新技術の概要 ■新技術の導入事例 	中堅層・管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
D.データ活用-表計算ソフト活用	008	2025/6/11(水)・12(木)	表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化(Excel上級)	<ul style="list-style-type: none"> ■マクロの基本知識 ■基本文法 ■制御文法 	Excelの機能を使って繰り返し作業を効率化したい方	15	3,300	ユウコム草津校	12
A.生産管理-製品出荷・在庫管理	009	2025/6/17(火)	在庫管理システムの導入	<ul style="list-style-type: none"> ■在庫管理について ■在庫管理システム 	初任層・中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
B.組織マネジメント-組織力強化	010	2025/6/24(火)	職場のリーダーに求められる統率力の向上	<ul style="list-style-type: none"> ■組織の管理 ■職場の生産性と統率力 ■職場の情報伝達 	中堅層・管理者層	15	3,300	守山商工会議所	6

※年度途中に追加することがあります。

2025年度 ポリテクセンター滋賀 生産性向上支援訓練オープンコース一覧(年間)

2025/3/10現在

分野	コース番号	実施日	募集コース名	内容	対象者層	定員	受講料	会場	時間数
B.組織マネジメント-組織力強化	011	2025/7/10(木)	現場社員のための組織行動力向上	<ul style="list-style-type: none"> ■企業組織と生産活動 ■状況変化に対応する現場力 ■フォロワーシップと組織行動力 	初任層・中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
A.バックオフィスクラウド・IoT導入	012	2025/7/11(金)	経理業務のDX化	<ul style="list-style-type: none"> ■経理業務の現状と課題 ■業務を改善する手法と手順 ■ツール・システムの導入(DXの実践) 	中堅層・管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
B.生涯キャリア形成-技能・ノウハウ継承	013	2025/7/15(火)	効果的なOJTを実施するための指導法	<ul style="list-style-type: none"> ■人材育成のプロセス ■効果的なOJTの進め方とポイント ■現場で活かせる実践的指導法 	中堅層・ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
A.生産管理-管理手法	014	2025/7/16(水)	製造分野におけるDX推進	<ul style="list-style-type: none"> ■製造業におけるDXの理解 ■DX実現事例 ■DX推進の目標設定と解決策 ■DX推進の計画と実行 	中堅層・管理者層	15	3,300	守山商工会議所	6
A.バックオフィス-新技術活用	015	2025/7/25(金)	RPA活用	<ul style="list-style-type: none"> ■RPAの導入手順 ■RPAの活用方法 ■RPA開発の役割 ※実施機関が準備したパソコンを使用するコースです。 	初任層・中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
A.バックオフィス-新技術活用	016	2025/8/5(火)	AI(人工知能)活用	<ul style="list-style-type: none"> ■AI(人工知能)の概要 ■AIの活用事例と今後の展望 	中堅層・管理者層	15	3,300	長浜商工会議所	6
B.生涯キャリア形成-役割の変化への対応	017	2025/8/22(金)	メンタリングによる後輩サポート	<ul style="list-style-type: none"> ■職場の課題 ■求められる役割 ■メンタリングによる相談援助 ※メンタリング:先輩が後輩を1対1で指導・助言する人材育成方法 	中堅層・ベテラン層	15	3,300	守山商工会議所	6
B.生涯キャリア形成-役割の変化への対応	018	2025/9/5(金)	コーチングによる後輩指導	<ul style="list-style-type: none"> ■職場の課題 ■求められる役割 ■ティーチングを活用した指導法 ■コーチングを活用した指導法 	中堅層・ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
B.組織マネジメント-リスクマネジメント	019	2025/9/18(木)	リスクマネジメントによる損失防止対策	<ul style="list-style-type: none"> ■リスクマネジメントとは ■リスク分析手法 	中堅層・管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
A.生産管理-原価管理	020	2025/10/8(水)	原価管理とコストダウン	<ul style="list-style-type: none"> ■原価管理とは ■コスト削減 ■IE手法による標準時間設定方法 	中堅層・管理者層	15	3,300	守山商工会議所	6

※年度途中に追加することがあります。

2025年度 ポリテクセンター滋賀 生産性向上支援訓練オープンコース一覧(年間)

2025/3/10現在

分野	コース番号	実施日	募集コース名	内容	対象者層	定員	受講料	会場	時間数
B.組織マネジメント-組織力強化	021	2025/10/21(火)	職場のリーダーに求められる統率力の向上	<ul style="list-style-type: none"> ■組織の管理 ■職場の生産性と統率力 ■職場の情報伝達 	中堅層・管理者層	15	3,300	奥琵琶湖マキノパークホテル&セミナーハウス	6
B.組織マネジメント-組織力強化	022	2025/10/28(火)	従業員満足度の向上	<ul style="list-style-type: none"> ■従業員満足度の概要 ■従業員満足度の調査と分析 ■従業員満足度向上の取組み 	中堅層・管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
B.組織マネジメント-組織力強化	023	2025/11/6(木)	組織力強化のための管理	<ul style="list-style-type: none"> ■目標達成における管理者の役割 ■組織力の強化 	中堅層・管理者層	15	3,300	守山商工会議所	6
B.生涯キャリア形成-役割の変化への対応	024	2025/11/13(木)	中堅・ベテランに求められるコミュニケーション力	<ul style="list-style-type: none"> ■職場の課題 ■求められる役割と能力 ■アサーティブの基本 ■アサーティブな関係構築 	中堅層・ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
A.生産管理-生産・開発計画	025	2025/11/14(金)	ものづくりの仕事のしくみと業務改善	<ul style="list-style-type: none"> ■ものづくりの仕事の流れ ■ものづくり現場の現状と課題 ■ものづくりに関する業務改善 	初任層・中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
B.生涯キャリア形成-役割の変化への対応	026	2025/11/19(水)	メンタリングによる後輩サポート	<ul style="list-style-type: none"> ■職場の課題 ■求められる役割 ■メンタリングによる相談援助 ※メンタリング:先輩が後輩を1対1で指導・助言する人材育成方法 	中堅層・ベテラン層	15	3,300	長浜商工会議所	6
A.品質保証-管理-品質保証-管理手法	027	2025/12/11(木)	品質管理実践	<ul style="list-style-type: none"> ■品質管理の進め方 ■品質管理活動の推進 ■不良・クレームゼロの実践 	初任層・中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
B.組織マネジメント-組織力強化	028	2026/1/27(火)	成果を上げる業務改善	<ul style="list-style-type: none"> ■業務改善と業務の可視化 ■業務改善手法 	初任層・中堅層・管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
B.組織マネジメント-組織力強化	029	2026/2/6(金)	職場のリーダーに求められる統率力の向上	<ul style="list-style-type: none"> ■組織の管理 ■職場の生産性と統率力 ■職場の情報伝達 	中堅層・管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀	6
D.データ活用-表計算ソフト活用	030	2025/7/4(金)	表計算ソフトを活用した効果的なデータの可視化(Excel中級B)	<ul style="list-style-type: none"> ■データの可視化 ■グラフの効果的な活用 ■データを可視化する応用機能 	Excelの機能を使ってデータを効果的に可視化したい方	15	2,200	ユウコム草津校	6

※年度途中に追加することがあります。

2025年度 ポリテクセンター滋賀 生産性向上支援訓練オープンコース一覧(年間)

2025/3/10現在

分野	コース番号	実施日	募集コース名	内容	対象者層	定員	受講料	会場	時間数
D.データ活用-表計算ソフト活用	031	2025/7/23(水)	ピボットテーブルを活用したデータ分析(Excel中級D)	<ul style="list-style-type: none"> ■多角的データ分析 ■ピボットグラフによるデータの見える化 ■複数テーブルの分析 	Excelの機能を使ってデータの集計・分析を効率化したい方	15	2,200	ポリテクセンター滋賀	6
D.データ活用-表計算ソフト活用	032	2025/8/6(水)・7(木)	業務に役立つ表計算ソフトの関数活用(Excel中級A)	<ul style="list-style-type: none"> ■データの処理 ■関数の実務活用 	Excelの機能を使って業務を効率化したい方	15	3,300	PCカレッジスタック近江八幡校	12
D.データ活用-表計算ソフト活用	033	2025/9/11(木)・12(金)	表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化(Excel上級)	<ul style="list-style-type: none"> ■マクロの基本知識 ■基本文法 ■制御文法 	Excelの機能を使って繰り返し作業を効率化したい方	15	3,300	国際経営情報専門学校	12
D.データ活用-ワープロソフト活用	034	2025/9/25(木)	初めての文書作成ソフト活用(Word入門)	<ul style="list-style-type: none"> ■ワープロソフト概要と基本操作 ■業務効率を向上させる文書作成のためのヒント 	Wordで効率よく文書を作成したい方	15	2,200	PCカレッジスタック近江八幡校	6