

2022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)

20220615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
組織マネジメント	001	2022/5/26	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"> <li>■組織の管理</li> <li>■職場の生産性と統率力</li> <li>■職場の情報伝達</li> </ul>	中堅層 管理者層	15	3,300	彦根商工会議所 (彦根市)	6
生涯キャリア形成	S01	2022/5/27	中堅・ベテラン従業員のためのキャリア形成	<ul style="list-style-type: none"> <li>■職務の棚卸し</li> <li>■求められる役割</li> <li>■後輩従業員に対する相談・援助・指導スキル</li> <li>■役割の変化に応じた他者との関係構築スキル</li> </ul>	中堅層 ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
営業・販売	002	2022/6/9	ビジネス現場における交渉力	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ビジネスネゴシエーション</li> <li>■BATNA (Best Alternative to Negotiated Agreement) を想定した交渉術</li> <li>■交渉戦略</li> </ul>	初任層 中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
組織マネジメント	003	2022/6/21	現場社員のための組織行動力向上	<ul style="list-style-type: none"> <li>■企業組織と生産活動</li> <li>■状況変化に対応する現場力</li> <li>■フォローシップと組織行動力</li> </ul>	初任層 中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
生涯キャリア形成	S02	2022/6/22	継承する技能・ノウハウの明確化	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ノウハウ伝承の重要性</li> <li>■職業能力の洗い出し</li> <li>■職業能力の明確化</li> </ul>	中堅層 ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
生涯キャリア形成	S03	2022/7/12	上司の補佐と後輩支援のためのアシスト力	<ul style="list-style-type: none"> <li>■職場の目標</li> <li>■職場内の関係構築</li> <li>■フォローシップ</li> </ul>	中堅層 ベテラン層	15	3,300	彦根商工会議所 (彦根市)	6
組織マネジメント	004	2022/7/14	業務効率向上のための時間管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■タイムマネジメント手法</li> <li>■時間管理とタスク管理</li> </ul>	初任層 中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
生涯キャリア形成	S04	2022/7/15	コーチングによる後輩への援助・指導	<ul style="list-style-type: none"> <li>■職場の課題</li> <li>■求められる役割</li> <li>■ティーチングを活用した指導法</li> <li>■コーチングを活用した指導法</li> </ul>	中堅層 ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
生涯キャリア形成	S05	2022/9/8	ノウハウ継承のための作業手順の作成法	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ナレッジマネジメント</li> <li>■作業分解</li> <li>■作業手順の作成</li> </ul>	中堅層 ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
バックオフィス	005	2022/9/13	財務管理の基本	<ul style="list-style-type: none"> <li>■財務の概念と財務諸表</li> <li>■コストと資金管理</li> <li>■財務分析と財務計画</li> </ul>	初任層 中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
組織マネジメント	006	2022/10/13	成果を上げる業務改善	<ul style="list-style-type: none"> <li>■業務改善と業務の可視化</li> <li>■業務改善手法</li> </ul>	初任層 中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
組織マネジメント	007	2022/10/18	企画力向上のための論理的思考法	<ul style="list-style-type: none"> <li>■論理的思考法とは</li> <li>■企画提案に活用する論理的思考法</li> </ul>	初任層 中堅層 管理者層	15	3,300	長浜商工会議所 (長浜市)	6
生涯キャリア形成	S06	2022/10/20	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"> <li>■職場の課題</li> <li>■求められる役割と能力</li> <li>■アサーティブの基本</li> <li>■アサーティブな関係構築</li> </ul>	中堅層 ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6
生涯キャリア形成	S07	2022/11/9	効果的なOJTの進め方と指導法	<ul style="list-style-type: none"> <li>■人材育成のプロセス</li> <li>■効果的なOJTの進め方とポイント</li> <li>■現場で活かせる実践的指導法</li> </ul>	中堅層 ベテラン層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀 (大津市)	6

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
組織マネジメント	008	2022/11/15	管理者のための問題解決力向上	<ul style="list-style-type: none"> <li>■組織の課題と対応策</li> <li>■問題の発見と見える化</li> <li>■問題解決に向けた取組み</li> </ul>	中堅層 管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀(大津市)	6
組織マネジメント	009	2023/1/17	組織力強化のための管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■目標達成における管理者の役割</li> <li>■組織力の強化</li> </ul>	中堅層 管理者層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀(大津市)	6
データ活用	010	2022/6/21	表計算ソフトを活用した業務改善(Excel初級)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■表計算ソフト概要と基本操作</li> <li>■文書作成ソフトと表計算ソフトの用途の違い</li> <li>■ワークシート活用</li> </ul>	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(草津市)	6
データ活用	011	2022/6/23・ 2022/6/24 [2日間]	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"> <li>■データの処理</li> <li>■関数の実務活用</li> </ul>	Excelの機能を使って業務を効率化したい方	15	3,300	キャリアプラザビット滋賀本校(栗東市)	12
データ活用	012	2022/7/12	効率よく分析するためのデータ集計(Excel中級B)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■データ集約</li> <li>■データ集計</li> <li>■データ集計に役立つ機能</li> </ul>	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	ポリテクセンター滋賀(大津市)	6
データ活用	013	2022/7/13	表計算ソフトを活用した業務改善(Excel初級)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■表計算ソフト概要と基本操作</li> <li>■文書作成ソフトと表計算ソフトの用途の違い</li> <li>■ワークシート活用</li> </ul>	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	PCカレッジスタック近江八幡校本校(近江八幡市)	6
情報発信	014	2022/8/4・ 2022/8/5 [2日間]	相手に伝わるプレゼン資料作成と提案	<ul style="list-style-type: none"> <li>■プレゼンテーションソフトの活用</li> <li>■目的に合わせたスライド作成</li> <li>■資料提案時のポイント</li> </ul> ※作成した資料で実際にプレゼンテーションを行います。	プレゼンテーション力を向上させたい方 PowerPoint初心者	15	3,300	ポリテクセンター滋賀(大津市)	12
データ活用	015	2022/9/8・ 2022/9/9 [2日間]	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"> <li>■マクロの基本知識</li> <li>■基本文法</li> <li>■制御文法</li> </ul>	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	キャリアプラザビット滋賀本校(栗東市)	12
データ活用	016	2022/9/13・ 2022/9/14 [2日間]	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"> <li>■データの処理</li> <li>■関数の実務活用</li> </ul>	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(大津市)	12
データ活用	017	2022/9/27	ピボットテーブルを活用したデータ分析(Excel中級C)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■多角的データ分析</li> <li>■ピボットグラフによるデータの見える化</li> <li>■複数テーブルの分析</li> </ul>	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	キャリアプラザビット滋賀本校(栗東市)	6
組織マネジメント	020	2022/8/9	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"> <li>■組織の管理</li> <li>■職場の生産性と統率力</li> <li>■職場の情報伝達</li> </ul>	中堅層・管理者層	15	3,300	彦根商工会議所(彦根市)	6
営業・販売	028	2022/11/4	ビジネス現場における交渉力	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ビジネスネゴシエーション</li> <li>■BATNA(Best Alternative to Negotiated Agreement)を想定した交渉術</li> <li>■交渉戦略</li> </ul>	初任層・中堅層	15	3,300	彦根商工会議所(彦根市)	6

2022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)

20220615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
生涯キャリア形成	S11	2022/11/22	コーチングによる後輩への援助・指導	<ul style="list-style-type: none"> <li>■職場の課題</li> <li>■求められる役割</li> <li>■ティーチングを活用した指導法</li> <li>■コーチングを活用した指導法</li> </ul>	中堅層・ベテラン層	15	3,300	ポリテクカレッジ滋賀(近江八幡市)	6
データ活用	029	2022/11/25	表計算ソフトを活用した業務改善(Excel初級)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■表計算ソフト概要と基本操作</li> <li>■文書作成ソフトと表計算ソフトの用途の違い</li> <li>■ワークシート活用</li> </ul>	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	PCカレッジスタック近江八幡校本校(近江八幡市)	6
データ活用	030	2022/12/7・2022/12/8 [2日間]	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"> <li>■データの処理</li> <li>■関数の実務活用</li> </ul>	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(大津市)	12
データ活用	031	2022/12/15・2022/12/16 [2日間]	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"> <li>■マクロの基本知識</li> <li>■基本文法</li> <li>■制御文法</li> </ul>	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(大津市)	12
インターネット活用	032	2023/2/10 [1日間]	オンラインプレゼンテーション技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>■オンラインによるプレゼンテーション技術概論</li> <li>■オンライン形式に適した資料作成</li> <li>■オンライン形式に適した発表プレゼンテーション技法</li> <li>■オンラインに適した環境</li> <li>※作成した資料で実際にプレゼンテーションを行います。</li> </ul>	プレゼンテーション力を向上させたい方	15	2,200	ポリテクセンター滋賀(大津市)	6
データ活用	033	2023/2/16・2023/2/17 [2日間]	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"> <li>■データの処理</li> <li>■関数の実務活用</li> </ul>	Excelの機能を使って業務を効率化したい方	15	3,300	キャリアプラザビット滋賀本校(栗東市)	12
バックオフィス	034	2022/10/7	データサイエンス入門	<ul style="list-style-type: none"> <li>■データサイエンス概論</li> <li>■データリテラシー</li> <li>■データサイエンスの手法</li> </ul>	中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀(大津市)	6
バックオフィス	035	2022/10/12	ITツールを活用した業務改善	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ITツールの種類と活用</li> <li>■ITツールの業務適用</li> </ul>	中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀(大津市)	6
バックオフィス	036	2022/11/17	IT新技術による業務改善	<ul style="list-style-type: none"> <li>■新技術の概要</li> <li>■新技術の導入事例</li> </ul>	中堅層・管理者層	15	3,300	長浜商工会議所(長浜市)	6
営業・販売	037	2023/1/20	データを活用した企画書の作成法	<ul style="list-style-type: none"> <li>■統計的データ解析法と活用</li> <li>■コンセプトメイキング</li> <li>■営業企画書作成</li> <li>※パソコンは使用しません。</li> </ul>	中堅層	15	3,300	ポリテクセンター滋賀(大津市)	6

年度途中で追加することがあります。