

A : 生産・業務プロセスの改善			組 織 マ ネ ジ メ ン ト		組 織 マ ネ ジ メ ン ト		
生産 管理	048	ものづくりの仕事のしきみと生産性向上	22	065	継続雇用者のキャリア形成と管理者の役割	87	
	001	生産性分析と向上	23	085	従業員満足度の向上	88	
	002	生産現場の問題解決	24	086	ストレスチェック制度を用いた職場環境改善と生産性向上	89	
	003	生産性向上のための課題とラインバランシング	25	097	ムダを発見するための業務プロセスの見える化と業務改善	90	
	004	生産計画と工程管理	26	DX 122	テレワーク業務における労務管理	91	
	005	サービス業における I E 活用	27	DX 126	D X 人材育成の進め方 New!!	92	
	006	原価管理とコストダウン	28	127	物流現場のリーダー育成 New!!	93	
	DX 007	在庫管理システムの導入	29	128	ファシリテーションを活用した合意形成の効率化 New!!	94	
	DX 009	P O S システムの活用技術	31	生 涯 キ ャ リ ア 形 成	066	中堅・ベテラン従業員のためのキャリア形成	95
品質 管理	010	品質管理基本	32		067	チーム力の強化と中堅・ベテラン従業員の役割	96
	011	品質管理実践	33		068	後輩指導力の向上と中堅・ベテラン従業員の役割	97
	053	サービスマネジメントによる品質改善と向上	34		069	中堅・ベテラン従業員による組織の活性化のための相談技法	98
流 通 ・ 物 流	DX 015	3 P L と S C M	35		070	S N S を活用した相談・助言・指導	99
	DX 016	物流の I T 化	36		071	フォローシップによる組織力の向上	100
	DX 013	流通システム設計	37		072	経験を活かした職場の安全確保 (未然防止編)	101
	DX 014	物流システム設計	38		073	経験を活かした職場の安全確保 (対策編)	102
	DX 012	卸売業・サービス業の販売戦略	39		074	クラウドを活用したノウハウの蓄積と共有	103
DX 017	S C M の現状と将来展望	40	075		職業能力の整理とノウハウの継承	104	
バ ッ ク オ フ イ ス	DX 018	クラウド活用入門	41		076	職業能力の体系化と人材育成の進め方	105
	DX 019	I o T 活用によるビジネス展開	42	077	経験に基づく営業活動の見える化と継承	106	
	DX 020	クラウドを活用したシステム導入	43	078	効果的な O J T を実施するための指導法	107	
	DX 021	I o T 導入に係る情報セキュリティ	44	079	ノウハウの継承のための研修講師の育成	108	
	DX 054	クラウドを活用した情報共有能力の拡充	45	080	作業手順の作成によるノウハウの継承	109	
	DX 087	導入コストを抑えるクラウド会計・モバイルPOSレジ活用	46	081	若手従業員に気づきを与える安全衛生活動 (実施編)	110	
	DX 083	テレワークを活用した業務効率化	47	082	若手従業員に気づきを与える安全衛生活動 (点検編)	111	
	DX 088	テレワーク活用	48	C : 売上げ増加			
	DX 056	I T ツールを活用した業務改善	49	営 業 ・ 販 売	049	提案型営業手法	112
	DX 089	データ活用で進める業務連携	50		063	ビジネス現場における交渉力	113
	DX 090	失敗しない社内システム導入	51		DX 027	マーケティング志向の営業活動の分析と改善	115
	DX 091	企業内で I T 活用を推進するために必要な技術理解	52		DX 028	統計データ解析とコンセプトメイキング	116
	DX 092	企業内で I T 活用を推進するために必要なマネジメント	53	DX 123	オンライン営業技術	117	
	DX 117	D X (デジタルトランスフォーメーション) の導入	54	DX 029	顧客分析手法	118	
	DX 118	ベンダーマネジメント力の向上	55	DX 045	顧客満足度向上のための C S 調査とデータ分析	119	
	DX 093	I T 新技術による業務改善	56	マ ー ケ ー テ ィ ン グ	030	実務に基づくマーケティング入門	120
	DX 094	A I (人工知能) 活用	57		031	マーケティング戦略概論	121
DX 095	ビッグデータ活用	58	032		マーケット情報とマーケティング計画 (調査編)	122	
DX 055	R P A を活用した業務効率化・コスト削減	59	033	マーケット情報とマーケティング計画 (販売編)	123		
DX 096	R P A 活用	60	DX 046	インターネットマーケティングの活用	124		
DX 119	D X (デジタルトランスフォーメーション) の推進	61	企 業 ・ 販 売 ・ プ ロ モ ー シ ョ ン	034	製品・市場戦略	125	
DX 120	データサイエンス入門	62		035	新サービス・商品開発の基本プロセス	126	
037	企業価値を上げるための財務管理	63		DX 036	プロモーションとチャネル戦略	127	
B : 横断的課題			D . I T 業務改善				
組 織 マ ネ ジ メ ン ト	DX 022	IoTを活用したビジネスモデル	64	ワ イ レ ス ・ シ ェ ク ル ・ シ ェ ク ル	DX 098	ワイヤレス環境に必要となる無線LANとセキュリティ	129
	084	ダイバーシティ・マネジメントの推進	65		DX 099	社内ネットワークに役立つ管理手法	130
	DX 121	ビジネスと S D G s (持続可能な開発目標) の融合	66		100	表計算ソフトを活用した業務改善	131
	038	事故をなくす安全衛生活動	67	101	業務に役立つ表計算ソフトの関数活用	132	
	023	個人情報保護と情報管理	68	102	表計算ソフトを活用した効果的なデータの可視化	133	
	064	高齢労働者のための安心・安全な職場環境の構築	69	DX 103	効率よく分析するためのデータ集計	134	
	039	リスクマネジメントによる損失防止対策	70	DX 104	ピボットテーブルを活用したデータ分析	135	
	059	災害時のリスク管理と事業継続計画	71	DX 105	品質管理に役立つグラフ活用	136	
	DX 040	eビジネスにおけるリーガルリスク	72	DX 106	表計算ソフトを活用した統計データ解析	137	
	DX 057	ネット炎上時のトラブル対応	73	107	表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化	138	
	024	ナレッジマネジメント	74	DX 108	データベースを活用したデータ処理 (基本編)	139	
	025	知的財産権トラブルへの対応 (1)	75	DX 109	データベースを活用したデータ処理 (応用編)	140	
	026	知的財産権トラブルへの対応 (2)	76	DX 110	データベースを活用した高度なデータ処理	141	
	058	現場社員のための組織行動力向上	77	111	業務効率を向上させるワープロソフト活用	142	
	041	業務効率向上のための時間管理	78	情 報 発 信	112	相手に伝わるプレゼン資料作成	143
	062	顧客満足度向上のための組織マネジメント	79		113	集客につなげるホームページ作成	144
	060	企画力向上のための論理的思考法	80		DX 114	S N S を活用した情報発信	145
042	成果を上げる業務改善	81	DX 124	オンラインプレゼンテーション技術	146		
043	組織力強化のための管理	82	セ キ ュ リ ティ	DX 115	脅威情報とセキュリティ対策	147	
061	職場のリーダーに求められる統率力の向上	83		DX 116	情報漏えいの原因と対応・対策	148	
051	管理者のための問題解決力向上	84		DX 125	テレワークに対応したセキュリティ対策	149	
044	プロジェクト管理技法の向上	85	★お問い合わせ先★				
052	プロジェクトマネジメントにおけるリスク管理	86	ポリテクセンター岡山 生産性センター業務課				

※「DX」を付している訓練コースは、DX (デジタルトランスフォーメーション) の推進に必要な知識・技能を習得するための訓練です。

※「ミドルシニアコース」訓練については受講対象者を45歳以上としています。それ以外の方も受講していただけます。

○各コースの詳細 (カリキュラム) は当センターホームページに掲載しています。URL : <https://www.3jeed.go.jp/okayama/poly/>

★お問い合わせ先★
ポリテクセンター岡山 生産性センター業務課
TEL : 086-241-0076
E-mail okayama-seisan@jeed.go.jp

