

mcframe 定期トレーニング 開催予定																			
コース名	ID	講習日数	開催場所	遠隔受講	自己学習	対応バージョン	2017年					2018年							
							4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
<b>mcframe 7</b>																			
<業務コース>																			
基本概念	7B1	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
生産管理   計画・需給	7P1	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
生産・販売共通   購買・在庫・検査	7PS2	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
生産管理   製造・外注	7P3	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
生産管理   マスタ	7P4	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
販売管理   受注・出荷	7S1	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
生産・販売共通   購買・在庫・検査	7PS2	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
販売管理   債権	7S3	0.5日	東京	可	準備予定	7.0.1													
販売管理   マスタ	7S4	0.5日	東京	可	準備予定	7.0.1													
原価管理   全体像 (仮称)	7C1	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
原価管理   標準単価 (仮称)	7C2	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
原価管理   実際原価 (仮称)	7C3	1日	東京	可	準備予定	7.0.1													
<設計・開発コース>																			
開発   実装 (仮称)	7D1	4日	東京	-	準備予定	7.0.1													
<b>mcframe PLM</b>																			
<構築コース>																			
visual BOM基礎知識	ITP1	1日	東京	-	-	4.0.1													
管理者用ツール (Organizer) 基礎知識	ITP2	1日	東京	-	-	4.0.1													
環境構築	ITP3	1日	東京	-	-	4.0.1													
データ構築	ITP4	1日	東京	-	-	4.0.1													
<設計・開発コース>																			
EMBridge & mcframe 7 PLM Link	7DE1	1日	東京	-	-	1.0.0/7.0.1													
Software Development Kit Standard開発	DEV1	1日	東京	-	-	4.0.1													
構成アイテム (品目・図面) 開発	DEV2	1日	東京	-	-	4.0.1													
E-BOM・M-BOM開発	DEV3	1日	東京	-	-	4.0.1													
ワークフロー開発	DEV4	1日	東京	-	-	4.0.1													
<b>MCFrame XA</b>																			
<業務コース>																			
生産管理   基礎・計画	XP1	1日	東京	-	可	6.3.1													
生産管理   基礎・購買在庫	XP2	1日	東京	-	可	6.3.1													
生産管理   基礎・製造	XP3	1日	東京	-	可	6.3.1													
生産管理   基礎・マスタ	XP4	2日	東京	-	可	6.3.1													
販売物流   基礎	XS1	3日	東京	-	可	6.3.1													
原価管理   基礎	XC1	3日	東京	-	可	6.3.1													
原価管理   ソリューション	XC2	2日	東京	-	可	6.3.1													
会計インターフェース   基礎	XA1	1日	東京	-	-	6.3.1													
<設計・開発コース>																			
生産管理   内部仕様	XPI1	1日	東京	-	-	6.3.1													
販売物流   内部仕様	XSI1	1日	東京	-	-	6.3.1													
開発   概要	XD1	1日	東京	-	可	6.3.1													
開発   実装基礎	XD2	2日	東京	-	-	6.3.1													
開発   実装応用	XD3	2日	東京	-	-	6.3.1													
プロジェクト   設計・開発管理	XD4	1日	東京	-	-	6.3.1													
<b>mcframe CS</b>																			
<業務コース>																			
生産管理   基礎・計画製造	CP1	1日	東京	-	可	3.80													
生産管理   基礎・購買在庫	CP2	1日	東京	-	可	3.80													
生産管理   基礎・生産マスタ	CP3	1日	東京	-	可	3.80													
生産管理   基礎・受注出荷	CP4	1日	東京	-	可	3.80													
原価管理   基礎	CC1	3日	東京	-	可	3.80													
会計インターフェース   基礎	CA1	1日	東京	-	-	3.72													
<設計・開発コース>																			
開発   実装基礎	CD1	3日	東京	-	-	3.72													

注記：上記予定は予告なしに変更する場合があります。予めご了承願います。

トレーニングコースの対応バージョンはMCFrameの新バージョンリリースに伴って順次更新していきます。Webからトレーニングをお申し込みいただく際にご確認ください。

MCFrame CSのトレーニングは全て個別対応として承っております。お気軽にご相談ください。なお、自己学習サービス (ビデオ学習) の利用が可能なコースがございますので、こちらのご利用もぜひご検討ください。

**MCCP 認定試験受験コース 開催予定 (通称：受験パック)**

コース名	ID	講習日数	開催場所	遠隔受講	-	対応バージョン	2017年					2018年								
							4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
mcframe7 生産・認定コンサルタント受験コース	7PEP	1日間	東京 大阪	可	-	7.0.1														
mcframe7 原価・認定コンサルタント受験コース	7CEP	1日間	東京 大阪	可	-	7.0.1														
mcframe7 販売・認定コンサルタント受験コース	7SEP	1日間	東京 大阪	可	-	7.0.1														

注記：上記予定は予告なしに変更する場合があります。予めご了承願います。

認定試験の対応バージョンはMCFrameの新バージョンリリースに伴って順次更新していきます。Webから認定試験をお申し込みいただく際にご確認ください。

**MCCP 認定試験 開催予定**

MCCP認定試験は2017年1月よりCBT (Computer Based Testing) と呼ぶオンライン試験に移行しました。受験者のご都合に合う日程・場所で受験が可能となっております。詳しくは <https://www.mcframe.com/training> の「MCCP認定制度・資格試験」のWebページをご確認ください。