

MTD CATIA V5 モールド・ツーリング・デザインコース (1 日間)

CATIA V5 でのモールド作成、モールドベースの編集を学習します。

※このコースは不定期トレーニングです。日程は別途ご相談下さい。

<対象者:ASD 上級コース修了者>

● MTD コース	
◇	モールド・ツーリング・デザインの概要
◇	新規モールドの作成 モールドパーツの挿入 モールドパーツの構造 モールドベースの作成 モールドパーツの配置
◇	モールドベースの編集 プレートの追加 分割するコア&キャビティープレート
◇	構成要素の作成 カタログ中での構成要素の選択 構成要素の位置決め
◇	構成要素の編集 構成要素の定義の編集/分割/削除
◇	高度なモールドベース (入れ子/ストリッパープレート) 入れ子の定義および位置決め ストリッパープレートの定義
◇	高度なモールドベース (スライドコアの作成) スライドコアの定義および位置決め リテーナの定義および位置決め アンギュラピンの定義および位置決め
◇	射出フューチャーの作成 ゲートの作成/ランナーの作成/冷却管の作成
◇	ユーザ構成要素の管理 モールド構成要素の構造 ユーザの構成要素のカタログ作成 ユーザの構成要素のインスタンス
◇	プレート穴の分析/穴定義の抽出方法
◇	部品表の作成 モールドプロダクトの部品表のカスタマイズ
◇	大きいアセンブリーの作業ごとのキャッシュ管理