

## VEL 軟體教育訓練課程

### VEL 軟體教育訓練課程表

2015/01/30 (五)

項次	課目	內容簡介	建議授課 時數 (Hrs)	備註
1.	VEL Material Properties 材料性質模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 材料模組介紹               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 模組功能及介面說明</li> <li>- 押出計算機功能說明</li> </ul> </li> </ul>	1	
2.	VEL Extruder 押出螺桿模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 螺桿模組介紹：基礎篇               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 螺桿幾何設定及介面說明</li> <li>- 入料段、壓縮段及計量段設定說明</li> <li>- 分析結果解析</li> </ul> </li> <li>● 螺桿模組介紹：進階篇               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 排氣螺桿設定</li> <li>- 溝槽式料管設定</li> <li>- 障蔽牙螺桿設定</li> <li>- 混練元件設定</li> </ul> </li> <li>● 實機操作               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 範例練習</li> </ul> </li> </ul>	3	
3.	VEL Multi-Layer 多層共押出模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 多層共押模組介紹               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 模頭幾何設定及介面說明</li> <li>- 共押流道設定說明及要領</li> <li>- 邊界條件指定說明</li> <li>- 分析結果解析</li> </ul> </li> <li>● 實機操作               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 範例練習</li> </ul> </li> </ul>	2	

## VEL 軟體教育訓練課程

### VEL 軟體教育訓練課程表

2015/02/06 (五)

項次	課目	內容簡介	建議授課 時數 (Hrs)	備註
1.	VEL Flat Die 平板模頭模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 平板模頭模組介紹               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 模頭幾何設定及介面說明</li> <li>- 分配歧管 ( Manifold ) 設定說明</li> <li>- 分析結果解析</li> <li>- 共押出平板模頭設定說明</li> <li>- 模頭幾何自動優化功能介紹</li> </ul> </li> <li>● 實機操作               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 範例練習</li> </ul> </li> </ul>	2	
2.	VEL Spiral Die 螺旋模頭模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 螺旋模頭模組介紹               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 模頭幾何設定及介面說明</li> <li>- 入料系統設定說明：U 型管</li> <li>- 螺旋溝槽幾何設定說明</li> <li>- 環管段設定說明及要領</li> <li>- 分析結果解析</li> </ul> </li> <li>● 實機操作               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 範例練習</li> </ul> </li> </ul>	2	
3.	VEL Flat Spiral Die 平板螺旋模頭模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 平板螺旋模頭模組介紹               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 模頭幾何設定及介面說明</li> <li>- 螺旋溝槽幾何設定說明</li> <li>- 環管段設定說明及要領</li> <li>- 分析結果解析</li> </ul> </li> <li>● 實機操作               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 範例練習</li> </ul> </li> </ul>	2	