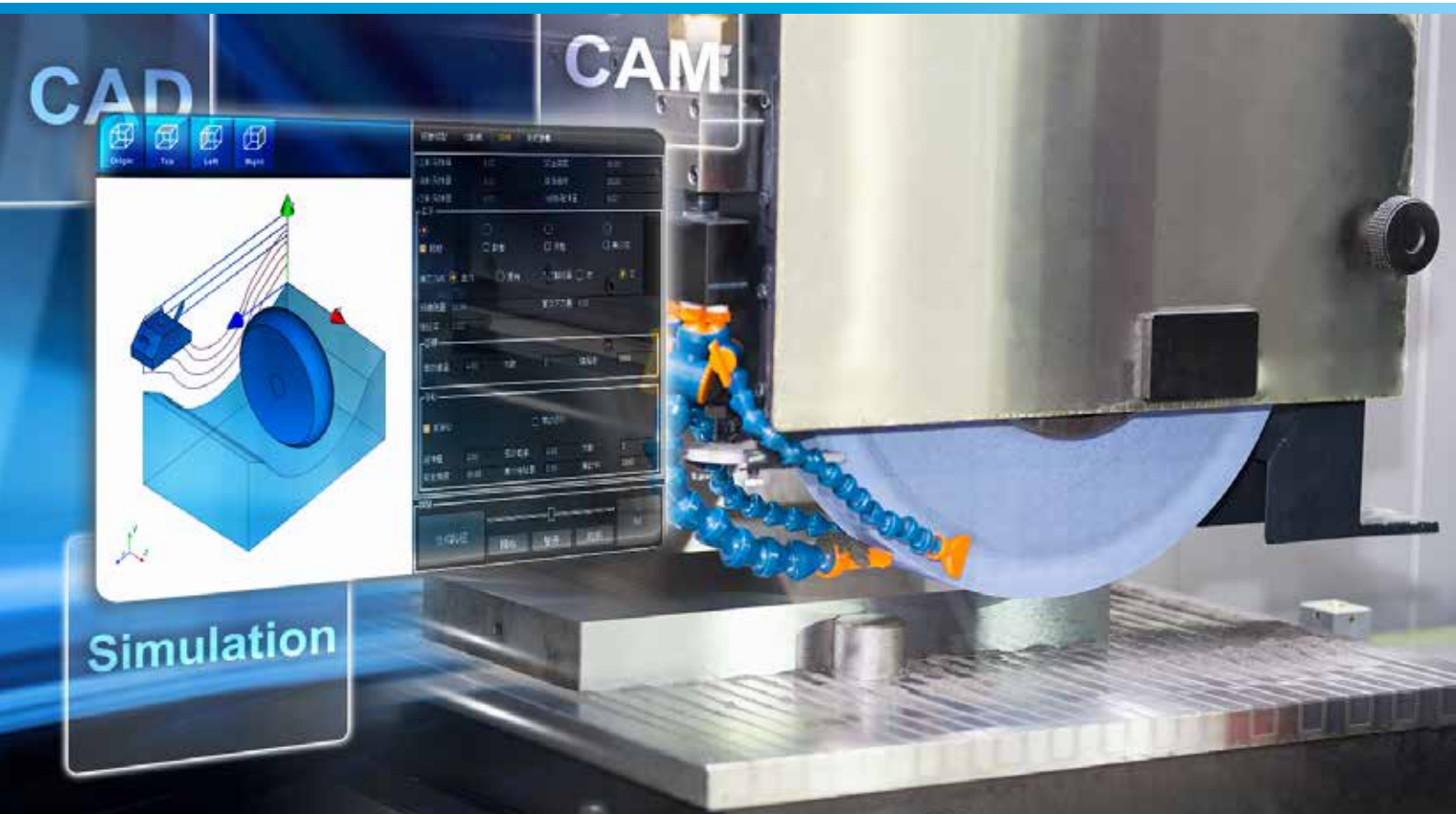


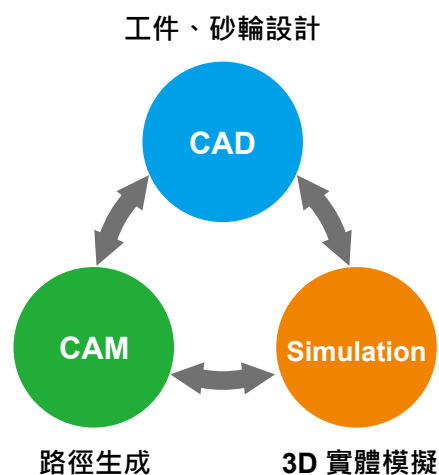
創 變 智 造 新 未 來

台達成型平面研磨 3D CAD / CAM 軟體



特點

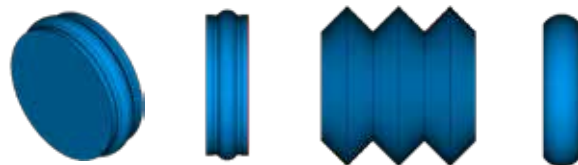
- 專為成型平面磨床開發，可進行平面及成型輪廓研磨
- 輕鬆自行繪製或 DXF 導入工件及砂輪輪廓形狀
- 工件及砂輪以 3D 方式呈現，直接觀看加工成品
- 提供多種研磨以及修砂方式，滿足不同應用需求
- 直觀引導式介面操作，一鍵生成研磨及修砂路徑，快速便利
- 以 3D 動態模擬研磨及修砂過程，確認運動路徑正確
- 自動產生控制器 NC 碼，直接驅動控制器進行研磨加工



CAD

工件、砂輪成型

- DXF 圖檔輪廓導入
- 參數設置繪圖成型



CAM

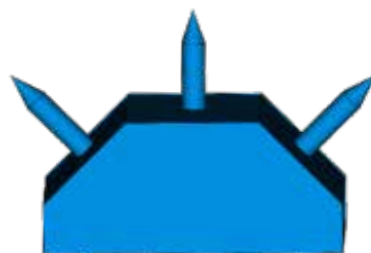
修砂設定

方式

- 平直修砂
- 輪廓修砂

修整器

- 多鑽石筆
- 滾輪



研磨方式

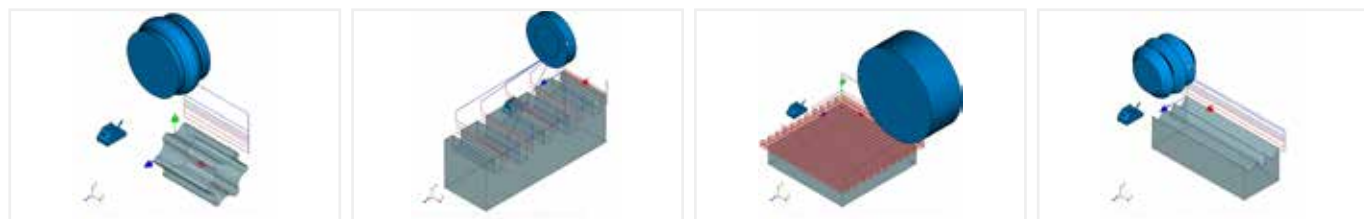
成型平面研磨

平面	分度	單一成型
YZ 輪廓	階梯	沖子

Simulation

3D 研磨及修砂路徑模擬

藉由 3D 動態模擬畫面觀察加工路徑，確認機台動作



台達電子工業股份有限公司

機電事業群

33068 桃園市桃園區興隆路 18 號

TEL: 886-3-3626301

FAX: 886-3-3716301

DELTA_IA_CAD/CAM_flyer_TC_20190218