

## 五軸加工應用-卡通人物造型設計與製造

指導教授：機械與電腦輔助工程系 余振華

### 技術內容

#### \*產品特點

本研究利用CAD軟體繪製出卡通人物造型後，再應用CAM模組產生加工路徑，經後處理產生對應的五軸NC碼，透過實體模擬切削軟體驗證後，將程式傳輸至五軸工具機進行實際切削。

### 技術圖片



聯絡窗口：國立虎尾科技大學 智財技轉組 王偉儒

聯絡電話：05-6315561

網址：<http://nfu-test.eipm.com.tw/index.asp>