

專案 / 研究主題：

氣動扳手扭力特性之研究

計畫主持人：陳詞章 副教授

合作夥伴：學校/龍華科大機械系
企業/雙廷公司

計畫重點：

1. 分析氣動扳手機構受力。
2. 改變機構,變更機構扭力。
3. 提昇使用壽命。

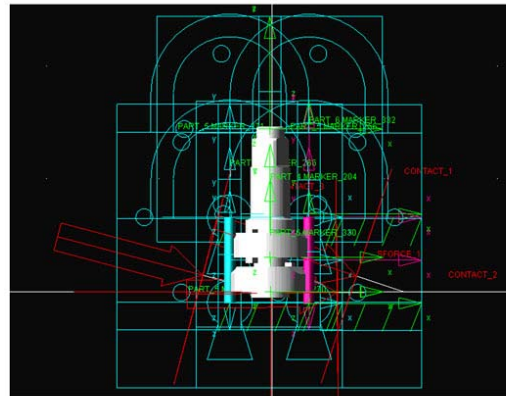
效益 / 特色：

1. 掌握設計要領,建立設計能力。
2. 提升品質,增加產品價值。

教授專長：



衝擊錘機構



衝擊錘運轉分析