

工廠實務改善-以 H 公司為例

學生： 馮辰暘
吳韶庭
羅唯嘉
林緯翔

指導教授：施柏州

國立雲林科技大學工業工程與管理系

摘要

本專題旨在利用工業管理手法和程式解決問題的技巧，改善工廠現況。通過實際觀察和與廠方的訪談，我們發現當交期接近時製造進度落後的問題對於生產排程和生產速度產生了挑戰。我們運用特性要因圖的方法，分析主要問題點並找出其相互關聯性。最終目標是提出解決方案，運用所學的知識，解決現場問題，提高效率和準確性，並為工廠實務帶來持續的改進以改善交期接近實際製造進度的問題，並優化整體生產排程效率