

等 別：高考二級  
類 科：工業行政  
科 目：工業管理學  
考試時間：2小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(三)請以黑色鋼筆或原子筆在申論試卷上作答。

(四)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

- 一、比較推式基礎的供應鏈與拉式基礎的供應鏈之優缺點。因應疫情，那一種方式較合適？(20分)
- 二、研發專案評選有那些技術？並說明之。請擇一說明該技術的實務應用。(20分)
- 三、何謂主生產排程？對製造業而言，其往下展開可以進行那些生產相關規劃？(20分)
- 四、企業取得 ISO 9001 驗證可獲得之益處為何？試以藥局舉例說明之。(20分)
- 五、何謂產品資料管理 (PDM) 系統？現代化科技業為何需要採用此系統？(20分)