

國立臺灣科技大學

九十三學年度博士在職專班招生考試試題

系所組別：管理研究所EDBA甲組

科 目：生產與作業管理

總分 100 分(每題 20 分)

1. 當企業發生淡旺季需求不平衡時，有那些基本策略可供應用？
2. 時代環境的演變及科技的發展，你認為對作業策略上有那些影響？
3. 有人說存貨是金；也有人說存貨是墳墓；也有人說存貨越多，缺貨也越多；針對這些看法，你的解讀為何？
4. 專案管理的「要徑(Critical path)」所指的意義為何？管理上有那些運用？
5. 假設某公司生產電冰箱，機型包括 A、B、C 及 D 四種，請自行假設相關數據，並說明 **Aggregate Planning** 及 **Master Production Schedule** 之關係？