會計資訊系統課程第二次作業 2019/4/22 By 周國華老師

主題：Access 進銷存系統資料庫實作

規範：

請會計一甲、一乙同學，根據「系統整合概念探討」這份授課講義之內容，把進銷存系統 REA 概念模式所轉成的邏輯資料模式，實做在 Access 軟體內。

同學在實做時，請在每個資料表的名稱後加上底線及自己學號的數字部分，例如：學號 CAD107101 同學的「客戶」資料表，請命名為「客戶\_CAD107101」。

每個資料表內至少應包含七筆資料列，資料欄位名稱可參考講義內容，各欄位的資料型態請同學依照所使用的 Access 版本自行選出最適合的型態。實際資料內容請勿與講義內容相同，並請注意資料內容需符合表格之間的關聯性。由於多方的外來鍵值須參照一方的主索引值，建議同學先虛擬出一方資料表的七筆內容，再虛擬多方資料表的內容。

請同學按課程中介紹的概念，把表格之間的關聯性建立好，並產生對應的資料庫關聯圖，圖內每條關聯線都必須有基數性符號。

作業繳交：請每一位同學將前述資料庫關聯圖(做為作業首頁)及30 份資料表列印出來(可多份資料表印在同一頁)並裝訂(不必另做封面)，並於2019/5/7 (會計一甲)、2019/5/8(會計一乙)上課時由各班學藝收齊後繳交，逾時不候。