

中港儲運有限公司－資訊服務取得之決策

適用課程

管理學、數位創新、資訊管理、策略管理、供應鏈管理

教學目標

1. 使學生瞭解物流倉儲產業的環境。
2. 使學生瞭解中港儲運公司數位轉型決策的考量。
3. 使學生瞭解中港儲運公司在數位轉型過程中如何進行資訊系統開發之決策。

教材

吳金山、陳天亮、鄭菲菲(2023)：中港儲運有限公司－資訊服務取得之決策，光華管理個案收錄庫(KMCC)個案編號：1-23028-11。

請討論

1. 開場問題：
 - (1) 物流倉儲產業涵蓋的範圍有多廣？物流有哪些種類？
 - (2) 物流中心有哪些類型？中港儲運公司是屬於何種類型？
2. 中港儲運公司的數位轉型過程為何？
3. 請問中港儲運有限公司的智能倉儲物流系統平台的開發作業，有幾種資訊服務取得方案？中港公司的決策衡量因素為何？
4. 數位轉型後與競爭者的差異？