

書籍介紹

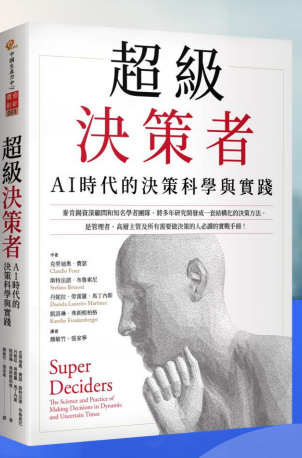
# 超級決策者の

### AI時代的決策科學與實踐

#### **Super Deciders**

The Science and Practice of Making **Decisions in Dynamic and Uncertain Times** 

CPC編輯部製作



## 超級決策--在未知中找到最佳解

在商業和生活中,我們每天都面臨著「非此即彼」的決策困境。像是:「我們要改良汽車原有的內燃機引擎、還是直接轉向開發電動車?」「我們應該在現有的組織結構上進行調整、還是打掉重來?」這些選擇往往關乎組織的長遠發展。

根據麥肯錫的研究,**管理層有近40%的時間都花在決策上**。已故管理大師彼得、杜拉克也指出,無論管理者想要做什麼,他們都是透過決策來達成。**在所有領導技能中,決策能力與領導績效最為相關**。

本書將帶領讀者探索「決策導航器」方法,幫助您在充滿不確定性的 環境中做出更明智的選擇,成為真正的「超級決策者」。





## AI時代的決策挑戰

#### ◆ AI對民主的潛在威脅

歷史學家尤瓦爾·哈拉瑞指出, AI將對民主制度構成嚴重威脅。 民主的基礎在於深入的對話,而 對話依賴語言。一旦AI可以操控 語言,它或將摧毀我們進行獨立 思考及交流的能力。

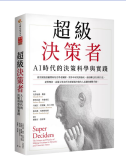
#### ◆ 深度偽造的案例

2022年6月多位歐洲國家的首都市 長都曾被一個由AI生成的影像所欺 騙。這個偽造的影像運用了深度偽 造的技術,以基輔市長的形象傳達 了反對向烏克蘭提供武器的意見。

#### ◆ 批判性思維的重要性

在AI能捕捉人類刻板印象並影響思考的時代,透過本書的「科學實驗」方法, 我們能培養批判性思維、突破認知局限,深化直覺與經驗的運用能力。

## 各界讚譽



除了提供決策者從容應對市場動態變化的錦囊妙計之外,還探討個人偏好、主觀感受 及價值觀差異如何對決策產生影響。這些方法有助於形塑一套專屬於個人的判斷基準, 在做決策時就能有意識地選擇真正符合自我價值認同的目標。

——阿蘭·貝賈尼(Alain Bejjani),曾任阿拉伯零售集團 Majid Al Futtaim Group 執行長

結合最新的研究成果與實戰工具,對於在商場上尋找方向的決策家們來說,無疑是一 盞明燈。凡是想要在變化莫測的市場中立足的領導者和策略家,都應該仔細掂量此書的參考價值。

——安德烈·懷斯(André Wyss),工程建設公司 Implenia 執行長

生活就像險惡的商場一樣,充滿了變數。若要在這動盪的現實中站穩腳步,就要以更開放的態度擁抱所有可能性。書中提出的「決策導航器」集結了腦神經科學、管理學和心理學的最新研究成果,為人們提供了一個適用範圍廣泛且非常實用的系統化方法,能協助我們適應當今難以捉模且快速波動的市場生態。

——芭芭拉·庫克斯 (Barbara Kux) , 曾任多家知名企業董事及高階經理人

## 本書作者





圖片來源:LinkedIn

#### 克勞迪奧·費瑟 Claudio Feser

麥肯錫公司資深顧問,致力於推動麥肯錫的全球領導力開發業務,也曾任麥肯錫全球股東董事會成員。著有《大規模領導力:麥肯錫領導力聖經》等暢銷書。



圖片來源: timgroup.ethz.ch

#### 丹妮拉·勞雷羅·馬丁內斯 Daniella Laureiro-Martinez

畢業於義大利博科尼大學的戰略與 創新管理學博士。在進入學術界前, 她曾在拉丁美洲從事研究工作,專 精於小型企業發展相關議題,同時 也為企業與政府提供相關諮詢服務。



圖片來源:ifb.unisg.ch

#### 凱洛琳·弗朗根柏格 Karolin Frankenberger

聖加侖大學的戰略管理與創新學系 教授。曾在麥肯錫公司歷練七年, 隨後將研究聚焦在**企業轉型、生態 友善、商業模式創新及循環經濟上**, 並屢次獲得國際獎項。

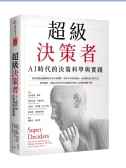


圖片來源: timgroup.ethz.ch

#### 斯特法諾·布魯索尼 Stefano Brusoni

蘇黎世聯邦理工學院的科技與創新管理教授。特別重視那些身處於穩定企業的領導者**會如何在商業利益與社會期望之間取得平衡。** 

## 本書結構



本書主要為組織中的領導者設計,但無論是希望提升決策能力的專業人士,還是對決策過程感興趣的一般讀者,都能從中獲益。

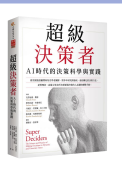
探討在未知情況**如何** 面對非此即彼的決策 困境,跳脫穩定性與 變化性之間的取捨。

介紹「決策導航器」 這個決策工具,**將非** 此即彼的難題轉化為 逐步調整的過程。 探討如何化解組織內的對立與緊張,提出應對此類難題的基礎處理步驟,強化企業在面對環境變化時的韌性。

說明領導者**如何採用 更聰明的方法**讓自己 成為優秀的決策者。



## 本書敘事





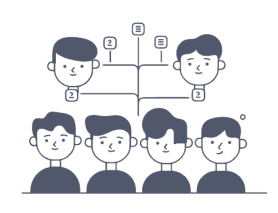
#### 故事驅動的學習

本書透**過說故事的方式帶領 讀者展開探索的旅程**,尤其 是在充滿未知的動態情境下 進行決策的科學方法。



#### 六個相互銜接的案例

本書的故事由六個相互銜接的 案例構成,逐步探討不同情境 中的決策挑戰。這些案例模擬 了真實世界中需要做出困難決 策的典型場景。



#### 對話式探索

故事的主軸是由一家旅行公 司的執行長伊貝爾與年輕學 者的對話逐步鋪墊而成,而 縮短實務與理論間的距離。

## 故事主角伊貝爾的兩難抉擇



#### 團隊合作困境

伊貝爾希望在團隊中共同做決策,但決策小組成員間關係緊張,尤其亞歷山卓總讓局面更混亂。

#### 期望管理困境

董事長卡洛期望伊貝爾不只著 眼於度過危機,而是趁機進行 併購為未來布局。



#### 戰略方向困境

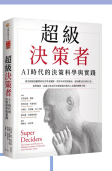
是否應啟動大規模成本削減計畫、 放棄B2B業務,還是繼續相信B2B潛 力並投資新技術?

#### 人事決策困境

是否應讓亞歷山卓離開,另找能為 團隊帶來凝聚力的人,還是採取更 強勢的管理方式?

伊貝爾考慮讓亞歷山卓離開,並從競業挖角數位總監。但她擔心這可能造成其他員工誤解,增加公司內部不穩定性,且董事長明確表示不希望她現在就對管理層開刀。

## 決策的三種類型



#### 既定條件下的決策

所有可能的選擇與對應結果都是已知的, 結果不會有任何差錯;即便有風險,也只 會造成微不足道的影響。例如:簽署公寓 租賃合約,你只有兩個選擇:簽或不簽。 簽署後的結果很清楚,權利義務都被條列 於合約中。

#### 帶有風險的決策

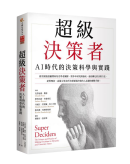
類似既定條件下的決策,我們知道有什麼選項、也知道各選項可能帶來什麼結果。不同之處在於,這種決策背後帶有機率性,我們無法百分之百確定會得到什麼結果。例如:撲克牌或二十一點遊戲,玩家可根據已知牌組資訊評估獲勝機率。

#### 處於變動情況下的決策

**所有可能的選項、結果和機率都是未知的。這種無法舉出所有結果的情況被定義為大世界。** 例如:何時舉辦野餐活動、該去哪裡度假、今晚去哪裡吃飯,甚至是選擇與誰結婚等。這是 生活中的常態,需要不斷調整預期。



## 運用「決策導航器」做出最佳決策



用於在動態和不確定的情況下,做出有效的決策。這個模型**強調在做決策時要暫停、投入時間與精力,去理解多個選項和潛在的假設。** 

# 決策導航器精神

#### 探索撰項

超越「非此即彼」的思維限制

#### 建立假設

基於現有資訊形成可測試的假設

#### 進行實驗

以實驗精神測試決策效果

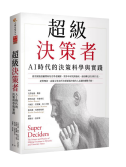
#### 持續改進

從失敗中學習,不斷調整決策



圖/決策導航器(Decision Navigator)

## 謙而不卑的決策態度





**要有效運用「決策導航器」,我們需要培養「自信的謙虚」態度**。這種心態讓我們對自己的判斷能力充滿信心,但對於所使用的工具、理論或觀點,不視為絕對真理。我們需要對目前所掌握的知識保持開放態度,願意虛心學習、但也不避諱提出質疑。



「自信的謙虚」 能幫助我們避免落入「達克效應」的陷阱,即知識或能力不足的人往往高估自己的判斷力與專業能力。 高階主管特別容易陷入這種效應,因為他們可能缺乏時間深入了解技術細節,卻誤以為自己已有相當理解。謙遜是讓我們持續成長的力量。



**在決策過程中保持開放心態,在新事實出現時願意更新觀點**,這正是科學思維的核心,也是「決策導航器」能夠有效發揮作用的關鍵。

#### 全臺CPC直營門市均有販售

汐止書坊

(02)2698-5897

新北市汐止區 新台五路一段79號2樓 承德書坊

(02) 2555-5525

臺北市大同區 承德路二段81號B1 臺中書坊

(04) 2350-5038

臺中市西屯區 工業區38路189號 臺南書坊

(06)213-4413

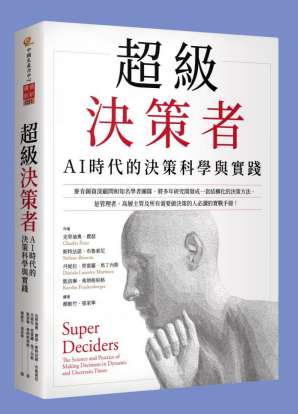
臺南市中西區 大埔街52號 高雄書坊

(07) 336-2918

高雄市苓雅區 成功一路232號15樓



CPC線上書城



## 知識領航 創新價值



## 



Podcast 聽能力 耐操真實力|加持鈔能力





\_INE官方帳號

【CPC經管知識家】



#### CPC線上書城

【探索更多經管書冊】

