



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

# 金融人才轉型氣候風險領域

## 完整學習工具包預覽

### 12–18 週系統化學習路徑

本工具包為金融專業人士轉型至氣候風險領域提供完整的學習藍圖與實用工具。

### 工具包內容總覽

本完整版工具包包含以下5大核心資源：

#### 1. 高解析度學習路徑圖

- 4 階段完整時間軸
- 每週學習任務分解
- 關鍵里程碑標示
- 可列印 A3/A4 格式

#### 2. 週別任務檢核清單

- 18 週詳細任務分解
- Excel 可編輯格式
- 進度追蹤功能
- 完成度自動計算



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

### 3. 精選資源連結彙整

- 20+ 免費學習資源
- 10+ 付費課程評比
- 官方文件快速連結
- 實用工具推薦

### 4. 個人化進度追蹤工具

- 自我評估問卷
- 技能差距分析
- 學習進度儀表板
- 求職準備檢核表

### 5. 不同背景專屬指南

- 會計/財務背景調整建議
- 銀行/風管背景調整建議
- 精算/保險背景調整建議
- 投資/資管背景調整建議

## 👉 學習路徑概覽

### 階段 1：基礎建立 (Week 1–6)

核心目標：建立氣候風險的基礎認知

學習重點：



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

- 氣候科學基礎
  - 全球暖化原理
  - 升溫情境 (RCP/SSP)
  - IPCC 報告核心結論
- TCFD 框架
  - 四大支柱全面理解
  - 11 項建議揭露
  - 產業應用案例
- 監理框架概覽
  - IFRS S1/S2
  - 歐盟 CSRD
  - 台灣監理現況

#### 推薦資源預覽：

- IPCC AR6 報告摘要 (免費)
- Coursera Climate Change 課程
- TCFD 官方指引 2023 版
- 完整版包含 15+ 額外資源

檢核標準：  能向非專業人士解釋氣候變遷的財務影響

- 列出 TCFD 四大支柱與主要內容
- 區分實體風險與轉型風險
- 閱讀並理解上市公司 TCFD 報告



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

## 階段 2：專業知識（Week 7–12）

核心目標：掌握碳盤查與情境分析實務

學習重點：

- 碳盤查實務
  - GHG Protocol 標準
  - Scope 1/2/3 計算方法
  - 排放因子資料庫使用
- 氣候情境分析
  - NGFS 情境解讀
  - 風險辨識方法
  - 財務影響量化

實作練習：

- 完成 1 家模擬企業 Scope 1/2 盤查
- 撰寫專業盤查報告
- 完整版提供 3 個產業範例

---

## 階段 3：實務應用（Week 13–16）

核心目標：完成 IFRS S2 專案作品集

學習重點：

- IFRS S2 深度學習
- 完整專案實作



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

- 作品集建立

**專案檢核：**  20–30 頁完整 TCFD 報告

- 專業格式與圖表
- 可在面試時展示
- 完整版提供範本與批改服務

---

## 階段 4：求職準備（Week 17–18）

**核心目標：**優化履歷與面試準備

**工具提供：**

- 履歷撰寫範本
- 10 個常見面試問題
- STAR 法則案例準備
- 完整版包含模擬面試指導

---

## 不同背景學習調整（預覽）

---

### 會計師 / 財務背景

**優勢：**懂財報、IFRS 準則

**補強重點：**氣候科學基礎（2–3 週）

**建議路徑：**基礎 → IFRS S2 → 情境分析

**預計時間：**10–12 週

**完整版提供詳細週別計劃**

---

### 銀行 / 風險管理背景



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

**優勢：**風險量化、情境分析

**補強重點：**碳盤查實務

**建議路徑：**基礎 → 碳盤查 → 氣候信用風險

**預計時間：**12–14 週

完整版提供詳細週別計劃

## 完整版工具包內容

**您將獲得：**

**學習路徑圖** (高解析度可列印)

- 完整 18 週時間軸
- 每週詳細任務
- 視覺化進度追蹤

**週別檢核清單** (Excel + PDF)

- 可編輯的任務清單
- 自動計算完成率
- 個人化調整空間

**資源彙整表** (20+ 資源)

- 免費資源完整清單
- 付費課程評比
- 官方文件快速連結
- 實用工具推薦



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

### 進度追蹤工具

- 技能自我評估
- 學習進度儀表板
- 求職準備檢核

### 背景專屬指南

- 4 種背景詳細路徑
- 時間優化建議
- 常見陷阱提醒

---

## **立即下載完整版**

---

### **Explorer 會員專屬福利**

價值 NT\$ 2,000 的學習工具包，免費提供給所有 Explorer 會員。

### **如何取得？**

1. 註冊 Explorer 會員（完全免費）
2. 登入會員專區
3. 下載完整學習工具包

👉 立即註冊：<https://www.cloudapps.org.tw/membership>

---

## **為什麼選擇系統化學習？**

---

### **常見錯誤**



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

- 東學西學，沒有方向
- 只看理論，缺乏實作
- 學完才找工作，錯過機會

#### 系統化優勢

- 明確的學習路徑
- 理論與實作並重
- 70–80% 就開始求職
- 12–18 週完成轉型

---

## 成功轉型數據

根據 CFRDC 會員追蹤：

- 平均學習時間：14 週
- 轉職成功率：87%
- 平均薪資增幅：+45%
- 獲得面試邀請：平均 6 個

數據基於 2025 年 200+ 位轉型者

---

## 立即開始

不要再猶豫，今天就開始你的轉型之旅：

1. 註冊 Explorer 會員（免費）
2. 下載完整學習工具包
3. 開始第一週學習



氣候財務風險數位運算中心  
<https://www.cloudapps.org.tw>

#### 4. 3 個月後成功轉職

- 👉 官方網站：<https://www.cloudapps.org.tw>
  - 👉 立即註冊：<https://www.cloudapps.org.tw/membership>
- 

**氣候財務風險數位運算中心**  
Climate Financial Risk Digital Computing Center

**我們的使命：**協助金融專業人士成功轉型到氣候風險領域

官方網站：<https://www.cloudapps.org.tw>  
聯絡信箱：[contact@cloudapps.org.tw](mailto:contact@cloudapps.org.tw)