



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

第一年IFRS S1/S2揭露 MVP 清單

企業快速啟動指南

本清單提供企業第一年執行IFRS S1/S2揭露的最小可行產品(MVP)範疇，幫助您在有限資源下完成合規披露。

✓ 階段一：治理架構 (1-2個月)

必要項目

- 成立氣候治理委員會
 - 董事會或管理階層監督小組
 - 明確權責分工 (RACI)
 - 至少每季開會一次
- 制定氣候政策
 - 氣候風險管理政策
 - 碳中和/淨零目標聲明 (可先設定方向性目標)
- 建立報告流程
 - 內部數據收集流程
 - 揭露審核機制



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

可延後項目

- 詳細的風險

管理手冊

- 完整的內控制度

✓ 階段二：風險辨識（2–3個月）

必要項目

- 實體風險清單
 - 識別前3–5項重大實體風險
 - 影響營運地點、供應鏈
- 轉型風險清單
 - 識別前3–5項重大轉型風險
 - 政策、技術、市場、聲譽
- 機會清單
 - 至少列出2–3項氣候機會
 - 新產品、新市場、資源效率提升

可延後項目

- 完整的風險量化分析



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

- 詳細的財務影響評估
-

✓ 階段三：碳盤查（2–3個月）

必要項目

- Scope 1 排放
 - 直接排放（固定燃燒、製程、逸散）
 - 使用環保署排放係數
- Scope 2 排放
 - 外購電力
 - 使用電力公司提供係數
- Scope 3 排放（簡化版）
 - 至少涵蓋 Category 1（採購商品與服務）
 - 使用行業平均值即可

可延後項目

- 完整的 Scope 3 全類別盤查
 - 高精度的一級數據收集
-

✓ 階段四：目標設定（1個月）



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

必要項目

- 短期目標（2030）
 - 減碳目標（至少設定減幅%）
 - 基準年設定
- 長期目標（2050）
 - 淨零承諾或碳中和目標

可延後項目

- SBTi 認證
- 詳細的減碳路徑圖

✓ 階段五：揭露撰寫（1–2個月）

必要項目

- 治理
 - 董事會監督機制
 - 管理階層角色
- 策略
 - 重大風險與機會描述
 - 對業務的影響（定性描述）



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

- **風險管理**
 - 風險辨識、評估、管理流程
- **指標與目標**
 - Scope 1/2/3 排放數據
 - 減碳目標

可延後項目

- 詳細的情境分析
 - 完整的財務量化
-



關鍵成功要素

1. 先求有，再求好：第一年focus在建立基本框架
 2. 善用外部資源：顧問、軟體工具可大幅加速
 3. 跨部門協作：財務、永續、風管、業務必須合作
 4. 管理層支持：董事會或CEO的支持至關重要
-

下一步

需要完整的工具包和範例文件？

Explorer 會員免費享有：

- 詳細的填寫範例



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

- Excel 計算模板
- TCFD 揭露句範本
- 風險管理手冊模板

👉 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

官方網站：<https://www.cloudapps.org.tw>