

氣候相關遊說活動與行業協會參與管理系統

我們針對氣候相關遊說活動與行業協會參與建立了一套管理系統，管理範疇包含日月光投控與三大子公司全球所有營運據點，透過明確且系統化的評估與管理機制，以確保氣候相關公共事務參與符合公司永續及氣候變遷政策與「巴黎協定」。

直接遊說

日月光投控支持政府制訂符合「巴黎協定」相關之政策與推行，恪守台灣《政治獻金法》第七條規定，外國人民或法人占股份有限公司之股東權 30%以上者不得進行政治獻金之捐贈。因外國人民及法人占日月光投控股東權 30%以上，在台灣我們主要透過參與行業協會組織，以倡議或政策建議的方式提供政府制定氣候相關政策與法令參考。

日月光投控服務據點遍及全球各地，如對氣候相關政策有直接遊說需求時，將謹遵各地遊說法規進行。在提出直接遊說之前，日月光投控的管理與監督程序如下：

1. 遊說內容須符合日月光投控永續及氣候變遷相關政策與「巴黎協定」。
2. 須經日月光投控「社會參與團隊」評估，通過評估後提報「永續發展委員會」，經委員同意後始得進行。
3. 由日月光投控「社會參與團隊」追蹤執行進度，定期向「永續發展委員會」報告進度與成果。
 - (1) 如遊說之法令、政策、議案符合預設目標，則持續推動。
 - (2) 如遊說之法令、政策、議案部分偏離預設目標，則展開協商，盡力調整回預設目標。
 - (3) 如遊說之法令、政策、議案完全不符預設目標，則取消遊說。
4. 「永續發展委員會」定期向董事會報告。

行業協會

日月光投控積極參與氣候相關行業協會，除了會員身份，我們也爭取擔任協會領導管理職務，希望協會的運行能與我們因應氣候變遷、推動淨零排放的理念更為一致。針對氣候相關行業協會的參與，日月光投控的管理與監督程序如下：

1. 篩選氣候相關行業協會：
 - (1) 我們將對以會員身份參與的全球行業協會進行審查。
 - (2) 鑑別哪些行業協會以因應氣候變遷與「巴黎協定」等相關主軸為宗旨，或在氣候變遷相關議題上活躍進行發言、推廣、教育、倡議、政策建議等工作項目，則納入氣候相關組織管理系統之管理對象。

2. 評估與監督氣候相關行業協會參與及其業務執行是否符合「巴黎協定」：

- (1) 針對納入氣候相關行業協會管理系統之管理對象進行每年定期評估與監督。
- (2) 評估氣候相關行業協會公開聲明之氣候政策立場是否支持及符合「巴黎協定」目標，如限制地球升溫遠低於 2°C 或 1.5°C、2050 年淨零排放、節能減碳等相關內容。
- (3) 評估氣候相關行業協會執行之業務如對外發言、推廣活動、教育訓練、倡議及政策建議等是否支持及符合「巴黎協定」目標。
- (4) 將經評估後之氣候相關行業協會分為與「巴黎協定」目標一致及不一致兩大類別。目標一致的協會將持續投入參與，而針對與目標不一致之行業協會則將採取進一步因應措施。

3. 如發現參與之氣候相關行業協會與日月光投控氣候變遷相關政策及「巴黎協定」目標有不一致之情形，我們採取因應措施如下：

- (1) 對於與我們氣候政策與目標部份不一致的行業協會，我們將與協會及其成員進行協商溝通，以 2 年時間為限，盡力協調與促成協會之目標與立場與本公司達成一致，如於期限內仍無法達成一致，則將離開該行業協會。
- (2) 對於與我們氣候政策與目標大幅度不一致的行業協會，我們將離開該行業協會。

2022 年評估結果

直接遊說

2022 年日月光投控無進行直接遊說。

行業協會

2022 年日月光投控共參與 123 個行業協會，涵蓋領域類別廣泛，包含氣候變遷、科技與研發、勞資權益、供應鏈、產業發展、商業經營與投資、稽核、法律、環境保護、永續發展及人權等多重面向，經篩選，其中與氣候相關之行業協會有 15 個，約占所有參與組織的 12%。此 15 個行業協會將進一步納入氣候相關行業協會管理系統之管理對象進行管理與評估，分析結果如下：

目標一致：15 個行業協會

| | 名稱 | 目標一致分析結果 |
|---|-----------------|--|
| 1 | 美國機械工程師學會(ASME) | 承認氣候風險，支持「巴黎協定」，舉辦氣候相關倡議及會議活動 |
| 2 | 電機電子工程師學會(IEEE) | 承認氣候風險，支持「巴黎協定」，提出氣候危機工程解決方案 |
| 3 | 責任商業聯盟(RBA) | 承認氣候風險，提出負責任的環境倡議，主題包含脫碳等內容，推出排放管理工具，支持成員達成溫室氣體減量目標 |
| 4 | 國際半導體產業協會(SEMI) | 承認氣候風險，支持「巴黎協定」，成立「半導體氣候聯盟(Semiconductor Climate Consortium)」，推動 |

| | | |
|----|---------------|---|
| | | 淨零排放倡議與相關會議活動 |
| 5 | 台灣永續供應協會 | 承認氣候風險，推動永續供應鏈發展，舉辦淨零排放相關會議活動 |
| 6 | 台灣半導體產業協會 | 承認氣候風險，認同淨零排放目標，支持會員單位推動節能、永續與環安方案，舉辦淨零排放相關會議活動 |
| 7 | 台灣區電機電子工業同業公會 | 承認氣候風險，認同淨零排放目標，提供政府淨零碳排及能源政策相關建言，舉辦淨零排放相關會議活動 |
| 8 | 台灣永續能源研究基金會 | 承認氣候風險，支持「巴黎協定」，成立「台灣淨零行動聯盟(Taiwan Alliance for Net Zero Emission)」，推動淨零排放倡議與相關會議活動 |
| 9 | 台灣淨零排放協會 | 承認氣候風險，成立宗旨為促進台灣淨零轉型，推動淨零排放倡議與相關會議活動 |
| 10 | 台灣碳補存再利用協會 | 承認氣候風險，擬以碳捕捉技術之發展協助產業減碳，減緩溫室效應，舉辦碳捕捉相關會議活動 |
| 11 | 台灣顯示器暨應用產業協會 | 承認氣候風險，支持達成 2050 淨零/碳中和排放目標，撰寫「TPSA 溫室氣體減排最佳控制技術實施指引」，舉辦淨零減碳相關會議活動 |
| 12 | 中華民國工商協進會 | 承認氣候風險，支持「巴黎協定」，推動淨零排放倡議與相關會議活動 |
| 13 | 中華民國企業永續發展協會 | 承認氣候風險，認同淨零排放目標，推動氣候相關行動倡議與活動 |
| 14 | 台灣電路板協會 | 承認氣候風險，認同淨零排放目標，推動台灣 PCB 產業低碳轉型相關倡議與會議活動 |
| 15 | 天下永續會 | 承認氣候風險，認同淨零排放目標，推動企業永續發展，舉辦永續與淨零排放相關倡議與活動 |

目標部分不一致：0 個行業協會

| | 名稱 | 目標部分不一致分析結果 |
|--|----|-------------|
| | 無 | 無 |

目標大幅不一致：0 個行業協會

| | 名稱 | 目標大幅不一致分析結果 |
|--|----|-------------|
| | 無 | 無 |