

# 中國科技大學補助教師參加校外研習心得報告

永續資訊報導規範之研習：「ISO 14064-1」溫室氣體盤查主導查證員與「永續資訊規劃師」研習課程

研習期間：2024 年 7 月 31 至 8 月 3 日（星期三至星期六）

金管會 2023 年 7 月宣布台版永續揭露準則 2026 上路。國際永續準則理事會(ISSB)已發布「永續揭露準則」，金管會 6 日宣布，將研議接軌並因應國內產業環境，推出台版 ISSB，第一階段將先由 100 億元資本額、共 83 家上市櫃公司在 2026 年編制永續資訊、2027 年對外揭露，今年 8 月將召開公聽會做下一階段實行政策的參考。臺灣企業最快將於 2026 年適用國際永續準則理事會新發布的 IFRS S1 和 S2 準則。面對此新挑戰，如何揭示從傳統財務報表轉向更全面的永續財務揭露，是企業將面臨的影響與因應策略。此外，ESG 永續的浪潮在國際愈來愈興盛，為做好永續資訊揭露，達成主管機關法令遵循要求，企業日益需要溫室氣體盤查與管理之專業人才。學校培育人才的方向與技能也須隨著國際商業經營環境改變而調整。

「ISO 14064-1 溫室氣體盤查主導查證員」與「永續資訊規劃師」專業認證班，是協助企業建構完善的永續人才制度，也提供培育方向與教材內容的學習。

事實上，國際永續準則理事會(International Sustainability Standards Board, ISSB)於今(2023)年 6 月 26 日正式發布永續揭露準則第 S1 號「永續相關財務資訊揭露之一般規定」(IFRS S1)及第 S2 號「氣候相關揭露」(IFRS S2)，規範企業揭露預期將於短、中、長期對其產生影響的永續及氣候相關風險與機會的資訊。我國金管會旋即在 8 月 17 日正式發布「我國接軌 IFRS 永續揭露準則藍圖」，宣布我國上市上櫃公司應依資本額規模，以分階段方式接軌 IFRS 永續揭露準則，並宣布 2026 年為適用元年。

此研習班旨在培養學員成為具備 ISO 14064-1 溫室氣體盤查主導查證員與永續資訊報導規範。(接續次頁)

報告人簽章	單位主管簽章	人事室主任簽章
年 月 日	年 月 日	年 月 日

# 中國科技大學補助教師參加校外研習心得報告

課程學習包含永續環境議題、國際共識與國際規範發展簡介，接續介紹國際通用規範 ISO 14064-1 及永續揭露準則第 S1 號「永續相關財務資訊揭露之一般規定」(IFRS S1) 及第 S2 號「氣候相關揭露」(IFRS S2)，以下簡單說明：

第一部分「ISO 14064-1 溫室氣體盤查主導查證員」認證，是由臺灣檢驗科技 SGS 頒發，為業界目前最廣泛認可的溫室氣體盤查專業能力認證；學習計算溫室氣體盤查數據資訊的技能，用於向主管機關申報，或納入永續報告書或年報中，成為熱門的綠領專業人才。學習內容包含，首先是溫室氣體盤查之準備

- 1.國內外溫室氣體發展趨勢
- 2.ISO 14064-1 標準解析及應用—邊界及排放源鑑別；其次是溫室氣體盤查之量化報告
- 1.ISO 14064-1 標準解析及應用—量化及報告，2.直接溫室氣體排放量量化方法
3. 間接溫室氣體排放量量化方法。

第二部分「永續資訊規劃師」認證，由財團法人中華民國會計研究發展基金會頒發；本認證將整合國內金管會最新的永續政策法令與相關資訊，提供企業永續經營發展的基礎專業能力培訓，使學員能在永續發展領域成為優秀的專業人才。第三部分，由於溫室氣體盤查資訊十分龐雜，且不易收集計算，課程也導入科技輔助管理的溫室氣體盤查計算平台，透過實際演練，讓學員更加熟稔精通盤查技術，提升工作效率。第三部分，由於溫室氣體盤查資訊十分龐雜，且不易收集計算，課程也導入科技輔助管理的溫室氣體盤查計算平台，透過實際演練，讓學員更加熟稔精通盤查技術，提升工作效率。

這期間學習永續資訊與溫室氣體盤查實務、溫室氣體盤查與永續相關揭露、溫室氣體盤查計算平台操作說明、溫室氣體盤查之查證、查證規劃及流程及學習查證技巧與查證重點，清晰解說及實務案例演算，讓研習收穫滿滿，有助於未來教學與研究。

備註：

- 一、研習心得報告請用電腦繕打。
- 二、研習結案報告請先上傳(校園入口網→其它類 E 化系統→研討會心得上傳)，連同補助教師校外研習申請表、研習相關資料影本(4 頁以上)及研習心得報告，並經主管簽章後，送人事室核銷。