


# 參考書目及數位學習資源(1/3)

書籍名稱	作者	來源
ISO 14064-1:2018：組織層級溫室氣體排放與移除之量化及報告附指引之規範		<a href="https://www.iso.org/standard/66453.html">https://www.iso.org/standard/66453.html</a>
ISO 14064-2:2019：計畫層級溫室氣體排放減量或移除增量之量化、監督及報告附指引之規範		<a href="https://www.iso.org/standard/66454.html">https://www.iso.org/standard/66454.html</a>
ISO 14067:2018：產品碳足跡計算要求與規範		<a href="https://www.iso.org/standard/71206.html">https://www.iso.org/standard/71206.html</a>
Net-zero-emissions-by-2050	IEA, International Energy Agency	<a href="https://www.iea.org/reports/world-energy-outlook-2022/an-updated-roadmap-to-net-zero-emissions-by-2050">https://www.iea.org/reports/world-energy-outlook-2022/an-updated-roadmap-to-net-zero-emissions-by-2050</a> 
溫室氣體排放量盤查作業指引	環境部	<a href="https://ghgregistry.moenv.gov.tw/upload/Tools/%E6%BA%AB%E5%AE%A4%E6%B0%A3%E9%AB%94%E6%8E%92%E6%94%BE%E9%87%8F%E7%9B%A4%E6%9F%A5%E4%BD%9C%E6%A5%AD%E6%8C%87%E5%BC%95113%E5%B9%B4%E7%89%88.pdf">https://ghgregistry.moenv.gov.tw/upload/Tools/%E6%BA%AB%E5%AE%A4%E6%B0%A3%E9%AB%94%E6%8E%92%E6%94%BE%E9%87%8F%E7%9B%A4%E6%9F%A5%E4%BD%9C%E6%A5%AD%E6%8C%87%E5%BC%95113%E5%B9%B4%E7%89%88.pdf</a> 

# 參考書目及數位學習資源(2/3)

書籍名稱	作者	來源
臺灣淨零科技研發政策建議書	中央研究院	chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://sec.sinica.edu.tw/archives/e4240dc6ac12d3d4
碳盤查實務與操作技巧：組織型溫室氣體盤查實務	觀點國際 楊聰榮, 魏梅金, 許芳禎	

## 工業局產業節能減碳資訊網



<https://ghg.tgpf.org.tw/>

# 參考書目及數位學習資源(3/3)

書籍名稱	作者	來源
如何避免氣候災難：結合科技與商業的奇蹟，全面啟動淨零轉型新經濟	比爾·蓋茲	<a href="https://www.books.com.tw/products/0010950432?sloc=main">https://www.books.com.tw/products/0010950432?sloc=main</a>

