



美光宣布溫室氣體減排新目標 承諾 2050 年前實現營運淨零排放

May 19, 2022 at 11:00 AM CST

以美光在永續發展的長期耕耘為基石，新目標力求在 2030 年前達成全球製造營運排放量較 2020 年減少 42%

2022 年 5 月 10 日，美國愛達荷州博伊西 — 美光科技 (Nasdaq: MU) 今日宣布溫室氣體減排新目標，作為其年度永續經營報告中企業整體永續發展策略的一部分。這些承諾將促使美光在全球製程設施直接排放 (稱為範疇一) 和外購能源間接排放 (稱為範疇二) 二層面，朝 2050 年淨零排放的願景更進一步，也彰顯美光如何透過有意義的行動，因應日益增長的氣候變遷威脅。

除新增長期承諾外，美光也根據計畫設定短期的目標與查核點。例如，以 2020 年為基準，美光期望於 2030 年前將其全球製程設施直接排放 (範疇一) 的溫室氣體排放量減少 42%。經由短期目標與長期承諾的結合，美光期盼能對《巴黎氣候協議》的目標有所貢獻，將全球平均升溫控制在攝氏 1.5 度內。

為實現淨零目標，美光也相當關注全球再生能源的採購，並承諾於 2025 年底前在美國採用 100% 再生能源。日前美光也已針對再生能源目標取得重大進展，包括於馬來西亞採用 100% 再生能源，並與愛達荷州電力公司合作，在愛達荷州推動太陽能的使用。

美光全球營運執行副總裁 Manish Bhatia 表示：「美光深知我們為解決環境足跡所採取的行動和投資，將直接影響同仁和社區的福祉及公司的業務實力。因此，美光將永續發展的理念深植於企業所有業務的核心，包括我們在 17 個國家或地區的營運和製造基地、財務策略、產品研發及供應鏈管理。身為技術領導者，美光更制訂新的溫室氣體減排目標以強化公司承諾，採取更先進的環境保護策略。」

美光採取多元的做法以實現其製造營運淨零排放的承諾，包括投資先進的減排系統、優先使用對全球暖化影響較低的氣體、採購節能設備，並透過採購再生能源以取代石化燃料。

先前，美光宣布計畫於 2028 年前挹注 10 億美元以達成其環保目標，包括於 2030 年前實現全球 75% 節水和 95% 廢棄物轉換率。2021 年，美光更宣布完成 10 億美元的綠色債券，其發行的淨收益將分配給公司認為可以推動其永續發展優先任務的合格專案，包括與公司綠色債券架構 (Green Bond Framework) 一致的可再生能源、綠色建築、能源效率、水管理、污染控制以及循環經濟。

美光將持續公開這些目標的進展，並於年度永續經營報告和其他管道中定期向利害關係人提供最新資訊。如欲瞭解更多資訊，請瀏覽 <https://tw.micron.com/about/our-commitment/operating-thoughtfully/sustainability>。

關於 Micron Technology, Inc.

我們是創新記憶體和儲存解決方案的業界領導者，並且正在改變世界使用資訊的方式，豐富所有人的生活樣貌。美光持續關注於客戶、技術領導，和卓越的營運與製造，透過美光 (Micron®) 和 Crucial® 品牌提供高性能 DRAM、NAND 和 NOR 記憶體以及儲存的豐富產品組合。每一天，我們人員提出的創新推動了資料經濟、人工智慧和 5G 應用程式的進步，激發各種機會——從資料中心到智慧終端以及客戶端和行動裝置使用者體驗。欲進一步瞭解 Micron Technology, Inc. (Nasdaq : MU) 的詳細資訊，請瀏覽 micron.com。

© 2022 Micron Technology, Inc. 保留所有權利。資訊、產品和 / 或規格若有變動，恕不另行通知。美光、美光標誌及所有其他美光商標皆為 Micron Technology, Inc. 財產。所有其他商標財產權皆屬其各自擁有者所有。

美光媒體關係聯絡人

Erica Pompen
Micron Technology, Inc.
+1 (408) 834-1873
epompen@micron.com

美光投資人關係聯絡人

Farhan Ahmad
Micron Technology, Inc.
+1 (408) 834-1927
farhanahmad@micron.com