**台達連續四年榮獲《遠見雜誌》企業社會責任獎雙料首獎**

**關注氣候暖化 率先承諾自主減碳**

發佈單位：台達電子工業股份有限公司

發佈日期：2016年5月3日

台達今(3)日榮獲由遠見雜誌主辦的第十二屆《遠見雜誌》「企業社會責任獎」兩項大獎：在公司治理、環境保護與社會參與等面向，以優異的整體績效表現獲得年度大調查電子科技組首獎；巴黎氣候峰會(COP21)中展現綠建築推動經驗的「Delta21 @ COP21」倡議活動，則獲得傑出方案環境友善組首獎。此為台達連續四年榮獲「遠見企業社會責任獎」雙料首獎。

台達集團創辦人鄭崇華表示：感謝評審們的肯定。台達重視企業社會責任發展，善盡國際企業公民責任，於2015年推動多項重要專案：面對氣候暖化危機，以實際行動率先企業自主減碳，提出2020年整體用電密集度再減少30%的新目標；擴大投入巴黎氣候峰會，參與國際論壇，舉辦「Delta21 @ COP21」綠建築展覽，分享綠建築節能經驗，為台灣發聲；推出線上開放式課程平台- DeltaMOOCx，利用數位學習，培育技職人才。

為減緩氣候暖化，在企業自主減碳上，台達主要廠區用電密集度達成2014年相較2009年下降50%的首次目標外，再次承諾，設定用電密集度2020年較2014年再減少30%的新目標，擴大管理範圍並全員參與。同時，在巴黎氣候會議舉辨前夕發布「台達氣候行動方案專書」，傳達對環境保護的承諾，以電力電子核心技術為基礎，全球營運布局為推動據點，投入前瞻性的創能、儲能與節能產品開發，提供更具減碳效益的方案，以期發揮影響力。

台達遠赴巴黎氣候峰會COP21現場，將過去十年打造21棟綠建築的經驗，帶到法國巴黎，舉辦 「Delta21 @ COP21」綠建築展，完整呈現台達在節能與綠建築的具體成果，讓國際社會看見企業在降低建築能耗與環境教育的努力。同時，在國際氣候論壇上，呼籲各國重視提升能源使用效率，打造永續城市。能夠在國際氣候會議上，對聯合國的成員與環境意見領袖分享台達經驗，發揮企業影響力，對台達，甚至對台灣，都是一個十分難得的機會。

此外，台達積極推動技職與自動化領域的線上開放式課程平台- DeltaMOOCx，希望能作為一個媒介，讓老師們運用線上科技，發揮自身的影響力，提供更多的學生擁有更豐富的學習資源，提升學習動機與成效，培育科技人才，進而縮短城鄉差距，產業發展與技職體系密切銜接。目前，DeltaMOOCx已累積約1200支教學影片、超過20萬人次瀏覽量、45所學校加入、8000多人註冊。

第12屆《遠見雜誌》企業社會責任獎，分為「CSR年度大調查」與「傑出方案」兩大類。「CSR年度大調查」分為電子科技、傳產製造、金融與服務四個組別；「傑出方案」分為幸福企業、環境友善、教育推廣、公益推動四個組別。本屆共131家企業投遞282件方案。

＃　＃　＃

**關於台達**  
台達創立於 1971 年，為電源管理與散熱解決方案的領導廠商，並在多項產品領域居世界級重要地位。面對日益嚴重的氣候變遷議題，台達秉持「環保 節能 愛地球」的經營使命，運用電力電子核心技術，整合全球資源與創新研發，深耕 三大業務範疇，包含「電源及零組件」、「能源管理」與「智能綠生活」。同時，台達積極發展品牌，持續提供高效率且可靠的節能整體解決方案。台達營運據點遍佈全球，在台灣、中國大陸、美國、泰國、日本、新加坡、墨 西哥、印度、巴西以及歐洲等地設有研發中心和生產基地。

近年來，台達陸續榮獲多項國際榮耀與肯定。自2011年起，連續五年入選道瓊永續指數(Dow Jones Sustainability Indexes, 簡稱DJSI) 之「世界指數」(DJSI World)，2015年總體評分躍居全球電子設備產業之首，並連續三年蟬聯「新興市場指數」(DJSI-Emerging Markets)」；2014年CDP(國際碳揭露專案)年度評比結果揭曉，台達從全球近2,000家參與CDP評比的上市企業中脫穎而出，不僅獲得最高等級A級評價，更是大中華區唯一入選氣候績效領導指數 (Climate Performance Leadership Index, CPLI)之企業。

台達集團的詳細資料，請參見：[www.deltaww.com](http://www.deltaww.com)

新聞聯絡人：

|  |  |
| --- | --- |
| 發言人：  周志宏 資深協理  Tel: 02-87972088 ext: 5520  Mobile: 0932-113-258  e-mail: jesse.chou@deltaww.com | 企業信息部：  張凱堯 經理  Tel: 02-87972088 ext: 5511  Mobile: 0955-217-311  e-mail:thomas.chang@deltaww.com |