

綠能科技(3519)獲內政部綠建築標章 將更致力降低成本

太陽能矽晶片一線廠綠能科技，獲內政部頒發綠建築標章，顯示綠能科技努力提高產品效率與降低製程成本同時，也達到節能減碳的企業環保責任。

綠能科技總經理林士源表示，綠能運用高階晶片與一線大廠策略合作搶攻市場，目前整體產能利用率達九成，而此次獲綠建築南科廠區，則已呈現滿載狀況。綠能在研發 A3+高階晶片效率 18.2% 以上之時，為達到高品質並降低成本，也同步進階製程做技術改造，以資源極大化方式提昇良率並降低廢料。目前平均每片耗電量減少 25%，耗水量降低 37%，二氧化碳排放量也減少 26%。

綠能科技南科廠在綠化量指標、日常節能指標、二氧化碳減量指標、水資源指標、污水垃圾改善指標上皆有顯著成果，因此獲得內政部綠建築標章。

以市場銷售量計算，綠能已是全球前三大太陽能矽晶片廠。林士源說，綠能將持續導入新技術與製程，明年第一階段目標將進一步降低非矽料成本 10%。