

## 綠能科技舉行 104 年股東常會

台灣太陽能矽晶片第一大廠綠能科技(3519TT)今日(6/26)舉行 104 年股東常會，會中對 103 年營運狀況報告並承認財報。

綠能科技董事長林蔚山表示，103 年太陽能產業已相對平穩，晶片也未被納入雙反議題，綠能高階晶片 103 年全球出貨量達 2.22GW，較前一年增加 12%。雖然國際貿易戰對產業鏈具連動影響，但也更突顯太陽能在未來能源的主流位置。各國政策對太陽能裝置持續鼓勵並提高技術門檻要求，使綠能科技對未來高階商機樂觀，並持續結合國際大廠爭取更多市場。

林蔚山說，綠能科技的高效益製程與高效率晶片，加上大同集團多方支持，已成為太陽能高階指標。綠能產能利用率維持九成五以上，新研發的 V 系列多晶片，轉換效率最高也達 19%。綠能持續降低單耗成本，並以專利切刻技術、輔料最佳調配、水資源循環運用與物料回收再生做嚴謹製程管理，都讓綠能獲得更多國際策略夥伴的支持。

綠能科技總經理林士源分析，綠能對切削液回收系統精進，已有效降低成本；而鑽石切刻表面處理技術，使晶片效率品質更穩定。加上 G5.5 與 G6 的熱場研發，估計 104 年將可技術提昇晶片產能達 10%~20%，並依據市場狀況，預估出貨量目標 2.5GW~3GW。綠能今年也將據此結盟更多國際策略夥伴，開發新出口，以達有效營運獲利目的。

謝謝各位