

綠能科技舉行 103 年股東常會

台灣太陽能矽晶片第一大廠綠能科技(3519TT)今日(6/27)舉行 103 年股東常會，會中對 102 年營業報告並討論承認財報。

綠能科技董事長林蔚山表示，102 年太陽能產業趨勢呈現翻揚轉機，全球市場需求顯著增溫。綠能科技結合大同集團節能系統研發與資源，持續有效現金管理，進階高階晶片與製程技術，已穩居國際前三大晶片企業；同時鞏固 GET 高階品牌形象，藉此結盟國際策略夥伴，調整營運結構，為綠能科技與客戶製造雙贏。

綠能科技總經理林士源說，綠能多晶片年產能 2GW，品牌 V 系列高階晶片，配合國際客戶先進製程，平均效率可達 18.4%，最高效率達到 19%，已是市場高階指標。綠能並持續導入新製程，降低成本同時並提升晶片效率。

林士源分析，綠能規劃 G5.5/G6 熱場進階開發測試，並針對客戶需求，多元導入鑽石線與 130um 結構線，計劃今年以先進技術，產能即可提升 20~30%；加上供應鍊策略合作，預計綠能晶片產能，年底可提升至 2.5GW~3GW。綠能將以階段性規劃，深化與國際客戶策略合作，以穩健獲利。

大同集團(2371)與綠能科技剛宣佈與昱晶能源(3514)策略合作，將在太陽能模組事業共組模組公司『同昱能源』，並在矽晶片事業策略整合。大同集團與昱晶能源將成為同昱能源前兩大股東；模組產能規劃由現有 170MW，於今年第四季度擴充至 320MW，未來則依市場狀況選擇適當區域擴能，以擴大出海口與市佔率。同時雙方將共同經營”Made in Taiwan”模組品牌，以符合未來高效產品市場之需求；並進一步技術交流與聯合晶片事業物料採購，降低製造成本，強化產業的競爭優勢。