

綠能科技新聞稿

綠能科技舉行 105 年股東常會

台灣太陽能矽晶片第一大廠綠能科技(3519TT)今日(6/29)舉行 105 年股東常會，會中對 104 年營運做報告，並改選董事。

綠能科技董事長林蔚山表示，綠能科技晶片本業在去年第四季已單月轉盈，而且中國、美國與新興市場對太陽能需求持續增溫到今年，綠能也在 105 年第一季大幅成長，繳出淨利 3.72 億，每股盈餘 0.94 元的轉盈成績。

林蔚山說，綠能科技 GET 品牌是高階晶片指標，並有大同集團全球網絡與下游模組及太陽能系統事業支持，目前長晶產能達 3GW，切片產能 2.5GW，居國際前三大。綠能也運用低資本支出創造高效益，以長晶製程 G5 升級至 G6，再搭配多晶矽最佳輔料配方與切片回收利用系統，維持高階晶片產出率並降低成本。

綠能科技總經理林士源分析，綠能高效晶片搭配 PERC 製程平均效率可達 19.1%，以一般 4BB 製程平均效率達 18.2%。加上綠能切削液全面回收製程與乾燥技術優化，切削粉單片耗用量可下降 25%，切削油單片耗用量下降 20%。

林士源說，綠能也為鑽石切割晶片做足準備，已成功開發 140um 多晶片鑽石線切割與表面製絨處理技術，矽料耗損率可再下降 10%，並獲得經濟部業界能源科技「太陽能矽晶片鑽石線切割與表面處理技術開發計畫」專案補助。下階段計畫將結合次世代蝕刻技術提升效率，發展專業核心能力，橫向建構單晶產品，縱向開發模組事業，提升公司多元獲利。

綠能科技股東會相關資訊，請參考

http://doc.twse.com.tw/server-java/t57sb01?step=1&colorchg=1&co_id=3519&year=105&mtype=F&=F&

謝謝各位