

綠能科技新聞稿

## 綠能科技(3519TT)舉行 106 年股東常會

台灣太陽能矽晶片第一大廠綠能科技(3519TT)今日(6/16)舉行 106 年股東常會，會中對 105 年營運做報告，並討論私募計畫。

綠能科技董事長林蔚山表示，綠能科技結合高階技術與上下游策略夥伴，以台灣太陽能領導廠商努力營運，加上大同集團系統技術與通路支持，積極拓展下游模組新事業。

林蔚山說，綠能科技創新研發出德國紅點設計獎輕量模組，將太陽能應用融入生活；大同集團也利用智慧物聯網做監控管理，因應碳足跡趨勢，拓展太陽能電廠電廠商機。綠能高階模組技術搭配大同集團太陽能系統事業，上下整合太陽能源供應鏈，預期可進一步開拓全球新能源交通系統與建築商機。

綠能科技總經理林士源分析，輕量模組因以專利波導材質取代玻璃，輕薄防火且無反光疑慮，未來回收將更容易與再利用，完全符合循環經濟之理念。結合政府非核家園與都市更新計畫，綠能同時發展出環保生活產品，例如「太陽能步道」、「太陽能隔音牆」、「太陽能 BIPV 建築系統」、「太陽能公車站」、以及「太陽能行動電源」，受到官方與業界好評。

林士源說，綠能科技配合經濟部能源局推動水域政策，進一步研發高階輕量模組用特殊背板複合材料，強化阻隔水域腐蝕能力，並與工研院綠能所在屏東水上浮力式場域合作測試，預期幾年內可導入浮力式市場與各水域發電系統，徹底達到與水域環境、魚菜共生的環保發電雙贏目標。

綠能科技已獲得多項晶片高階專利技術，GET 品牌 V2 多晶片搭配電池 PERC 技術，效率達 19.4%；未來搭配綠能科技專利的『濕蝕刻與表面粗糙技術』與鑽石線切割，估計最高效率可達 19.8%。同時為徹底實現清潔能源環保概念，綠能科技同步開發環保製程，運用創新『切削液再生回收製程』，百分之百回收晶片切割砂漿，將之重新投入切片製程或製成低階碳化矽，成為跨業合作之原料銷售，以環保技術將資源最大化，突顯台灣環保能源科技成就。

綠能科技私募計畫：

1. 董事會決議日期:106/03/24
2. 私募資金來源：依證券交易法第 43 條之 6 規定，對特定人進行私募。
3. 私募股份種類：普通股或可轉換公司債
4. 私募股數：

- A. 發行普通股總股數上限為 80,000 仟股
  - B. 或發行可轉換公司債張數上限為 13,000 張(每張面額 10 萬元)，發行總額上限為新台幣 13 億元。
5. 私募總金額: 依最終私募價格及實際發行總股數計算之。私募普通股價格或公司債轉換價以不低於參考價格之八成為依據。
6. 時間: 計劃於 106 年股東常會決議之日(106/06/16)起一年內，分一次或二次採私募方式辦理發行普通股或可轉換公司債募集資金。

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=106&mtype=F&](http://doc.twse.com.tw/server-java/t57sb01?step=1&colorchg=1&co_id=3519&year=106&mtype=F&)

謝謝各位