



奈星科技股份有限公司

| | |
|--|--|
| 計畫名稱 | 大面積玻璃高度可圖案化隔熱塗料及自動噴塗系統 |
| 獲補助計畫 | 小型企業創新研發計畫(SBIR) |
| 公司簡介 | |
| 公司介紹 | 奈星科技是一家結合針對陽光熱能阻隔技術提出永久性解決方案的高科技公司，本公司採一貫化生產服務，從隔熱陶瓷燒製，透明奈米化研磨，特殊樹脂的開發，高濃度陶瓷材料塑膠母粒的生產，針對客戶不同需求提出解決方案。應用於居住玻璃、汽車玻璃、隔熱紙、遮光罩等透明隔熱項目，為人類居住環境的光學熱能阻隔及整體性的節能環保，貢獻一份心力。 |
| 聯絡資訊 | 地址：高雄市前鎮區新生路 248-23 號 4 樓 電話：07-815 5550 |
| 公司網站 | https://nst-nanostar.com/index.html |
| 計畫簡介 | |
| <p>本計畫將「開發可用於大面積玻璃之奈米級隔熱塗料及塗料自動噴塗系統」，主要是在大面積之玻璃上，針對近紫外線、短波紅外線之噴塗的玻璃膠材料、塗料自動噴塗系統開發。並且改變傳統之平面噴塗技術，將單色隔熱塗料利用圖案化、設計厚薄不同，而達到隔熱玻璃不只是玻璃，而是家庭生活藝術設計之一部份。</p> <p>【計畫相關照片(含圖說)】</p> <div style="text-align: center;">  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>隔熱陶瓷</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>奈米分散</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>隔熱玻璃</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>隔熱玻璃製程</p> </div> </div> | |