

防霾紗窗 靜電技術授權書

宜東國際股份有限公司

國立清華大學

材料科學工程學系

能源與光電材料實驗室

吳志明教授 吳志明

依據產學合作合約書

靜電改質研究第二期先期性技術授權

合約書編號: 23083144

耐候測試說明:

本技術經下述耐久老化測試電負度大於 -0.6 V 。

1. 70°C 持續烘烤 3 週。
2. 紫外光 60 W 72 小時。

註：本技術非物理性塗層

授權期間：自 2024 年 8 月 3 日起至 2025 年 8 月 4 日止

