



國立成功大學
National Cheng Kung University

產學創新總中心

Innovation Headquarters

電子報

第0066期(2021年10月)

技術推薦

[電氣式熔爐系統輔助燃燒設備](#)

[鋰離子電池的正極材料及其製造方法，以及鋰離子電池](#)

智權管理 新獲證專利

[新獲證專利「試片檢測裝置」\(專利證號I783209\)](#)

[新獲證專利「馬達及其具有扭轉式螺旋冷卻流道的冷卻裝置及冷卻方法」\(專利證號I738296\)](#)

[新獲證專利「線性平台之誤差量測裝置與方法」\(專利證號I739403\)](#)

[國立成功大學最新研發技術資料列表及檢索](#)

創新創業

[成功大學 新創加速中心](#)

產創資訊

[負碳排實踐永續 循環經濟綠色製造 成大啟用全臺首座負碳排示範工廠](#)

[國立成功大學 產學創新總中心](#)

[產業人才貢獻寫作營隊 - 產創總中心](#)



成大產創中心電子報