



產學創新總中心

Innovation Headquarters

電子報

第0068期(2021年11月)

技術推薦

[提升登革感染重症個體預測準確性之分群方法](#)

[模組式微負壓防疫門窗系統](#)

智權管理 新獲證專利

[偵測固體燃料自行發熱並提高熱值的方法](#)

[基於臉部元件變化的深度偽造影片檢測方法](#)

[馬達及其對沖式配合斜向雙磁鐵塊轉子構造](#)

[國立成功大學最新研發技術資料列表及檢索](#)

創新創業

[11/05【90·很·創 | 創新創業年度成果發表會 Demo Day】](#)

[11/07【ESG人才培育工作坊】](#)

[11/21【ESG創業募資工作坊】](#)

[11/13-11/14《新創募資及投資人提案訓練營》](#)

產創資訊

[蔡英文總統親臨成大智慧半導體及永續製造學院揭牌](#)

[「大專校院暨產業交流技術媒合會」聚焦](#)

[產業人才貢獻寫作營隊 - 產創總中心](#)

