**學界協助中小企業科技關懷跨域整合計畫**

**附件**

**107年5月計畫核定結果彙整表**

學校名稱：國立虎尾科技大學

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **項次** | **計畫編號** | **計畫名稱** | **核定結果** | **核定期程** |
| 1 | PC107140071 | 水龍頭氧化鋁陶瓷片之孔隙度、密度及硬度關係探討與改善方法評估 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 2 | PC107120100 | 無感測型之商用高功率交流馬達跑步機 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 3 | PC107130103 | 應用伺服沖床於圓杯及方杯鋰電池外殼深引伸製程之多道次模具開發及其應用 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 4 | PC107130104 | 傘形齒輪伺服鍛造及精密模具技術開發 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 5 | PC107170335 | 織布機之定額捲取力模組開發 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 6 | PC107130336 | 節能環保廢棄邊料回收熱風重合機台開發 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 7 | PC107140337 | 雲林縣麻辣臭豆腐產業創新加值與產能提升之個案輔導計畫 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 8 | PC107160334 | 熱電池端蓋製程可靠度提升計畫 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 9 | PC107150333 | 龜鹿雙寶製程檢視、改善及產程控管建立 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 10 | PC107130055 | 具雲端及大數據智能化管理之節能熱水整合系統研發輔導 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 11 | PC107170061 | 先進浮除設備開發 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 12 | PC107160062 | 智能雲端節電排程控制系統開發計畫 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 13 | PC107130332 | 深水泵浦轉定子葉片流道之速度向量診斷 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 14 | PC107130089 | 協助無人靶機之熱源產生器酬載研製診斷計畫 | □通過■未通過 |  |
| 15 | PC107160281 | 720環景虛擬導覽員VR導覽系統開發 | □通過■未通過 |  |
| 16 | PC107160338 | 太陽能投幣式電動機車充電站 | □通過■未通過 |  |
| 17 | PC107160060 | 720度虛擬實境環景影像拍攝與後製技術之開發 | □通過■未通過 |  |
| 18 | PC107110318 | 自動化平台之資訊化評估與改善 | □通過■未通過 |  |
| 1 | C107008 | 工具機及其應用之技術輔導 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |
| 2 | C107009 | 車輛零組件開發之技術輔導 | ■通過□未通過 | 107/05-107/10 |

