**113年度「中小企業升級轉型新創解題」輔導獎勵**

附件2

**企業出題申請表出題說明(上傳資料)**

1. **企業簡介及核心業務**

**二、企業經營情況**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 近三年營業額 | 2021年 |  |
| 2022年 |  |
| 2023年 |  |
| 國外國內營收比 | 國外\_\_\_\_%:國內\_\_\_\_\_\_%(若有海外市場或國際業務請簡要說明) |
| 歷年獲輔導/獲獎紀錄： |
| 專利： |

1. **企業出題說明**

|  |  |
| --- | --- |
| 出題名稱 | (範例)智慧化：數據分析降低生產製程錯誤 |
| 痛點與需求 | (範例)多透過老師傅技術經驗，重複整修錯誤需要耗費大量人力、時間，期望透過資料分析節省生產成本 |
| 預期情境 | (範例)希望透過智慧化監控分析達到：(1)蒐集無人為疏失或偏差之即時數據、隨時量測製程中的關鍵參數進行分析並建立模型；(2)建立更精確的製作流程、確保品質、減少浪費；進而找到流程中的缺陷、發現未知、降低製程中的各式風險並優化製程提升生產效率，以期大幅節省目前嘗試錯誤法所需耗費的人力、時間及成本。 |
| 產業擴散性/影響力 | (範例)許多製造傳動軸的業者仍透過老師傅經驗來生產製造，若能導入參數精準監控，可解決共通性難題，帶動產業擴散 |
| 預計提供的資源 | (範例)* 驗證場域：提供OO廠OO店面進行驗證
* 協助人力：由OO部門及OO部門參與驗證
* 後續推廣對象：預計邀請上游供應商OO及OO分享、預計於OO活動中分享
* 其他可能資源如：預計投入資金OO元、參與計畫人力OO人
 |