**112年度高雄市政府地方產業創新研發推動計畫（地方型SBIR）
 成效預估/自評/追蹤表**

填表階段：**簽約** 結案 成效追蹤第一年 成效追蹤第二年 成效追蹤第三年

*（請以方式勾選，填表時，除填寫該階段資料外，請一併補齊之前各階段的相關資料）*

1. **計畫基本資料**

填表日期：112年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名稱 |  | 計畫編號 |  |
| 計畫名稱 |  |
| 計畫期間 |  112年11月1日 至 113 年 月 日止 |
| 申請類型 | □ 個別申請 □ 聯合申請 |
| 計畫範圍 | □創新技術 |  □數位科技領域(子項: □資通光電組 □數位轉型組) □金屬機械領域(子項: □金屬組 □機械組)  □民生化工領域(子項: □化工組 □食品組) □生技醫材領域(子項: □生技醫材組)註：勾選計畫領域及子項類組 |
| □創新服務 |  □創新設計及服務領域(子項: □創新設計組□創新服務組)註：勾選計畫領域及子項類組 |
| 計畫總金額 |  元 | 補助款 | 元 | 自籌款 | 元 |
| 公司負責人 |  | 聯絡人 |  | 電 話 |  |
| E-Mail |  | 傳 真 |  |
| 聯絡地址 |  | 網址 | http:// |

1. **公司基本資料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 年份項目 | 簽約時（ 112年） | 結案時（ 113 年） | 成效追蹤三年 |
| 第一年( 114年) | 第二年( 115年) | 第三年( 116年) |
| 實收資本額 | 元 | 元 | 元 | 元 | 元 |
| 營業額 | 元 | 元 | 元 | 元 | 元 |
| 研發經費 | 元 | 元 | 元 | 元 | 元 |
| 員工人數 | 男性 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 女性 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 小計 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 研發人數 | 男性 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 女性 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 小計 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
|  | 上市/上櫃情形 |  上市上櫃 | 上市 上櫃 | 上市 上櫃 | 上市 上櫃 | 上市 上櫃 |

 註：填寫本表時，請將年份填入”（）”內，後續表格亦同。

1. **研發管理制度**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 年份管理制度項目 | 簽約時狀況( 112 年) | 結案時狀況( 113 年) | 成效追蹤三年 |
| 第一年( 114年) | 第二年( 115年) | 第三年( 116 年) |
| 產品企劃能力與制度 |  |  |  |  |  |
| 研發工作紀錄 |  |  |  |  |  |
| 智慧財產權申請及保護 |  |  |  |  |  |
| 研發人員考核制度 |  |  |  |  |  |
| 專案管理制度 |  |  |  |  |  |
| 研發專案評估制度 |  |  |  |  |  |
| 財務會計之管理制度 |  |  |  |  |  |
| 計畫執行中的管考制度 |  |  |  |  |  |
| 內部稽核制度 |  |  |  |  |  |

 註：請於制度建立實施年份內打「」；若未建立或尚未實施請空白。

1. **衍生計畫及技術**（簽約階段得免填本項目）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 衍生計畫/技術名稱 | 開發期間 | 合作單位 | 計畫總經費 |
|  |  年 月 至 年 月 |  | 元 |

 註：表格列數不足時，煩請自行增加，後續表格亦同。

1. **衍生產品引發之量產投資**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  年份 產品項目 | 簽約時預估( 112 年) | 結案時狀況( 113年) | 成效追蹤三年 |
| 第一年( 114 年) | 第二年( 115年) | 第三年( 116年) |
|  | 元 | 元 | 元 | 元 | 元 |
|  | 元 | 元 | 元 | 元 | 元 |

1. **衍生產品上市情形**（簽約階段得免填本項目）

|  |  |
| --- | --- |
| 產 品 項 目 | 目前上市情形 |
| 已上市年度 | 即將上市年度 | 尚未上市 |
|  |  |  |  |

註：請填寫本計畫相關衍生產品項目及已上市或將上市年度，尚未上市者請跳至第八項填寫尚未上市原因。

1. **衍生產品引發之產值**(衍生產品已上市者請填寫)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  年份 產品項目 | 簽約時預估( 112年) | 結案時狀況( 113 年) | 成效追蹤三年 |
| 第一年( 114 年) | 第二年( 115 年) | 第三年( 116年) |
|  | 元 | 元 | 元 | 元 | 元 |

1. **本計畫衍生產品尚未上市的原因**(若已上市或即將上市者免填)

|  |  |
| --- | --- |
| 市場面 | 產品市場變更產品 市場規模太小 產品市場商業規格未定其他市場面因素（請說明: ） |
| 法規面 | 政府法規變更 申請產品相關規範核准中其他法規面因素（請說明: ） |
| 企業經營面 | 公司政策轉變 上市規劃評估中 資金不足 欠缺合適產品行銷管道其他企業經營面因素（請說明: ） |
| 技術面 | 量產技術待突破 產業技術創新及更新速度太快 欠缺合適技術人才其他技術面因素（請說明: ） |
| 產品面 | 產品競爭力下降 產品週期過短 產品易被模仿其他技術面因素（請說明: ） |
| 智慧財產面 | 涉侵犯他人智慧財產權 申請專利授權中 欲先申請專利權,暫緩上市其他智慧財產面因素（請說明: ） |
| 其他 | （請說明: ） |

註：請在勾選欄以方式勾選，可複選

1. **重要成果統計表（一）**（本項僅須於簽約與結案時填寫）

金額單位：元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 成果項目 | 簽約時預估( 112 年) | 結案成果( 113 年) |
|
| 1 | 轉委託研究 | 國外 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 國內 | 學校 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 法人機構 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 業界 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 2 | 技術引進 | 國外 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 國內 | 學校 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 法人機構 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 業界 | 件數 |  |  |
| 金額 |  |  |
| 3 | 報告 | 技術 |  |  |
| 調查 |  |  |
| 訓練 |  |  |

1. **重要成果統計表（二）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 成果項目 | 簽約時預估( 112 年) | 結 案( 113 年) | 計畫結案後成效追蹤 |
| 第一年( 114 年) | 第二年( 115 年) | 第三年( 116 年) |
| 1 | 專利權(件數) | 申請 | 發明 | 國內 |  |  |  |  |  |
| 國外 |  |  |  |  |  |
| 新型/新式樣 | 國內 |  |  |  |  |  |
| 國外 |  |  |  |  |  |
| 獲得 | 發明 | 國內 |  |  |  |  |  |
| 國外 |  |  |  |  |  |
| 新型/新式樣 | 國內 |  |  |  |  |  |
| 國外 |  |  |  |  |  |
| 應用 | 發明 | 國內 |  |  |  |  |  |
| 國外 |  |  |  |  |  |
| 新型/新式樣 | 國內 |  |  |  |  |  |
| 國外 |  |  |  |  |  |
| 2 | 論文 | 期刊（篇） |  |  |  |  |  |
| 研討會（次） |  |  |  |  |  |
| 3 | 技術移轉(輸出) | 件數 |  |  |  |  |  |
| 金額(元) |  |  |  |  |  |

**十一、廠商計畫成果說明表**（簽約階段免填本項）

**（一）計畫目標與執行成果說明**

**（二）計畫創新重點**[簡述計畫創新重點，是否國內、外有類似產品、技術或服務，競爭優勢為何？]

**（三）量化效益**

|  |  |
| --- | --- |
| **評估項目** | **說明** |
| 增加產值 |  |
| 投入研發經費 |  |
| 促成投資金額 |  |
| 降低成本 |  |
| 增加就業人數 |  |
| 成立新公司 |  |
| 申請專利件數 |  |
| 其他(產品、獲獎…等) |  |

**（四）技術效益**

 [新技術研發及服務效益為何，如在那些國家獲得多少專利與授權？研發投資與量產投資提昇多少？研發能量/服務能量提昇﹪？]

**（五）市場效益**

[是否量產？月產量與銷售金額？每年市場需求量？進口替代比率？技術、產品或服務在產業中之擴展性與衍生性？]

**（六）促成產、學、研共同合作開發**

**（七）促進地方特色產業發展**

**十二、對地方型SBIR計畫之建議事項**（簽約階段免填本項）

|  |
| --- |
|  |