

計畫申請書

計畫書撰寫說明

- 一、申請機構對申請計畫書內容（紙本及電子檔）涉及個人資料或檔案者，應取得相關當事人同意，並同意本局（含科技部及本局委託之計畫辦公室）於執行法定職務必要範圍及辦理計畫審查、執行管考等作業用途內，作蒐集、處理及利用。
- 二、計畫內容至少應涵蓋計畫書格式內各項目，並可參考內附填寫說明。
- 三、請以 A4 規格紙張直式橫書（由左至右），並編頁碼。
- 四、表格如不敷使用時，請自行增減調整。
- 五、如有引用文獻資料或數據，請註明資料出處及日期。
- 六、金額請以新臺幣為主，如為外幣請註明幣別；金額單位請依計畫書填列，如有小數點下四捨五入計算。併請核對所填列之金額、數據是否正確且前後一致。
- 七、如有其他證明資料、報價單等文件，請依編號置於申請書末。
- 八、計畫書請以「雙面列印」輸出，並以膠裝、膠環或其他方式裝訂成冊；計畫封面之編號請勿填寫，日期請填寫送件之日期。

編號：A10900

科技部新竹科學工業園區管理局 109 年跨業整合生醫躍進專案計畫
計畫申請書
(個別型)

計畫名稱：○○○○○ (申請計畫名稱)

申請機構：○○○ (公司全銜)

中華民國 ○○年○○月○○日

科技部新竹科學工業園區管理局 109 年跨業整合生醫躍進專案計畫
申請機構聲明書

本計畫申請補助之內容及本公司：

- 一、未向貴局或其他機關重複申請補助；
- 二、本計畫申請書表內容及提供之各項資料數據，皆與本公司之現況、事實相符，並絕無侵害他人專利權、著作權、商標權或營業秘密等相關智慧財產權；
- 三、計畫執行場所位於我國管轄區域內；
- 四、五年內未曾有執行政府相關科技計畫重大違約紀錄；
- 五、未因執行政府相關科技計畫受停權處分，或雖曾受停權處分但停權期間業已屆滿；
- 六、公司負責人及經理人未具有大陸地區人民來臺投資許可辦法第三條所稱之投資人身分；
- 七、最近一年無退票紀錄者；
- 八、本研究是否預期有嚴重損及公共利益之發現：否 是

如有上述不實情事，願負一切責任，簽署人及服務單位對貴局所為之撤銷補助本計畫及相關措施絕無異議。

本計畫審查結果為附條件補助時，簽署人代表服務單位聲明同意接受審查結果所附之條件，該條件經貴局認為必要時，得成為合約書之一部分。特此聲明，以茲為憑。

此致

科技部新竹科學工業園區管理局

申請機構名稱：_____

計畫主持人：_____（簽章）

中華民國○○年○○月○○日

目 錄

壹、綜合資料	1
一、申請總表	1
二、申請機構基本資料	3
三、計畫主持人簡歷	4
貳、申請機構現況	5
一、申請機構公司簡介	5
二、財務概況	5
三、公司目前所發展之前瞻核心應用創新技術與產品	6
四、公司未來三年之研究發展整體計畫(研發 roadmap)	6
五、近三年研究發展成果(含專利、技轉及論文等)	6
六、三年內曾獲得政府機構或民間企業補助或輔導之計畫	7
參、計畫內容	8
一、計畫摘要	8
二、計畫背景、目的、重要性	8
三、國內外產業發展現況與趨勢及差異性分析	8
四、研究方法及進行步驟	9
五、技術成熟度 TRL 評估	9
六、計畫技術說明	9
七、計畫效益說明	10
八、預計完成之工作項目及具體成果	10
九、預定進度	10
十、預期效益及研發成果分析	10
十一、補助研究計畫涉及臨床試驗之性別分析說明	11
肆、計畫人力配置	13
一、申請機構人力配置	13
伍、計畫經費編列	14
一、申請機構計畫經費	15



壹、綜合資料

一、申請總表

申請機構名稱	中文	(如屬園區分公司請註明公司全銜)		
	英文			
計畫名稱	中文			
	英文			
計畫主持人			職稱	
計畫全程執行期限		自民國	年	月
		日起至	年	月
		日止		
相關產業技術 (可複選)	<input type="checkbox"/> 1. 積體電路	<input type="checkbox"/> 2. 電腦及周邊	<input type="checkbox"/> 3. 通訊	
	<input type="checkbox"/> 4. 光電	<input type="checkbox"/> 5. 精密機械	<input type="checkbox"/> 6. 生物技術	
計畫種類	<input type="checkbox"/> 1. 物聯網行動醫療裝置	<input type="checkbox"/> 2. 高階醫療影像及資訊		
	<input type="checkbox"/> 3. 體外診斷醫療	<input type="checkbox"/> 4. 複合生醫材料		
	<input type="checkbox"/> 5. 微創手術醫療器材	<input type="checkbox"/> 6. 醫療巨量資料分析		
	<input type="checkbox"/> 7. 其他創新醫療器材相關之研發			
計畫總經費 (千元)	項目	金額	佔總經費百分比	
	申請機構申請補助款 (A)		%	
	申請機構自籌款 (B)		%	
	合計		100 %	
	申請機構申請補助款比例	% 【A/ (A+B)】		
本計畫內容是否涉及 右列事項：(請勾選)	應檢附 相關 文件	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 人體試驗、採集人體檢體、人類胚胎、人類胚胎幹細胞 <input type="checkbox"/> 基因重組相關實驗 <input type="checkbox"/> 基因轉殖田間試驗 <input type="checkbox"/> 動物實驗(須同時加附動物實驗倫理 3R 說明) <input type="checkbox"/> 第二級以上感染性生物材料試驗 計畫內容如有涉及人體試驗、基因重組、基因轉殖田間試驗、動物實驗、第二級以上感染性生物材料試驗等事項者，應檢附相關核准文件或實驗申請同意書等一式八份；核准文件未能於申請時提交者，須先提交已送審之證明文件，並於六個月內補齊(如無者免附)。		
		<input type="checkbox"/> 否，無涉上列事項。		

	國家 核 心 科 技 研 究 計 畫	<p><input type="checkbox"/>是，請勾選所涉及國家核心科技的關鍵技術為何？</p> <p><input type="checkbox"/> 農業科技:種苗(含作物、魚苗及種禽畜)繁殖之關鍵技術、食藥用菇液體培養之關鍵技術、新品種育種之關鍵技術、功能性基因體及其生物晶片、家畜幹細胞技術</p> <p><input type="checkbox"/> 製造業關鍵技術:經濟部「在大陸地區從事投資或技術合作業別項目」中列為禁止類項目中製造業之關鍵技術、知識及資料。</p> <p><input type="checkbox"/> 航太及衛星科技:航太技術、遙測科技及資料、衛星相關技術</p> <p><input type="checkbox"/> 海洋科技:水下研究-我國禁限制水域內水下聲學研究之實海域聲場環境參數資料、海洋地質-臺灣本島領海內利用多音束聲納收集後未經船隻姿態、潮位及聲速等修正處理之原始水深資料，及其經修正處理後解析度200公尺以內之數位網格水深資料，外島地區則以禁限制水域為界、海洋物理-我國禁限制水域內原始水文資料管制3年。</p> <p><input type="checkbox"/> 先進積體電路設計及製程技術:微影技術-包含電子束微影技術及深紫外光線技術(5年)、28奈米以下IC 製程技術(3至5年)</p> <p><input type="checkbox"/> 個別機關之國家核心科技項目-「網路安全關鍵技術」:資訊安全管理之關鍵技術、工業控制系統之入侵防範與控制管理、資料加密解譯之演算理論與實務應用、網路監控分析之關鍵技術。</p> <p><input type="checkbox"/>否，無涉上列事項。</p>									
	臨 床 試 驗 之 性 別	<p><input type="checkbox"/>是 若涉臨床試驗且進行性別分析，須填寫補助研究計畫涉及臨床試驗之性別分析說明，並請於計畫成果報告(期中執行成果報告及期末報告)時一併繳交「性別分析報告」</p> <p><input type="checkbox"/>否，無涉上列事項。</p>									
計畫聯絡人	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">姓名：</td> <td style="width: 30%;">職稱：</td> <td style="width: 40%;">聯絡電話：</td> </tr> <tr> <td>傳真：</td> <td colspan="2">E-mail：</td> </tr> <tr> <td colspan="3">通訊地址：</td> </tr> </table>		姓名：	職稱：	聯絡電話：	傳真：	E-mail：		通訊地址：		
姓名：	職稱：	聯絡電話：									
傳真：	E-mail：										
通訊地址：											

二、申請機構基本資料

公司名稱		公司園區代號	
負責人		統一編號	
公司登記地址			
公司核准設立登記/最後核准變更日期： 年 月 日			
員工人數	人	研發人力	
登記資本額	元	實收資本額	元 (年)
年營業額	元 (年)		
年研發經費	元 (年)	研發經費比例	%
股票上市狀況	<input type="checkbox"/> 上市 <input type="checkbox"/> 上櫃 <input type="checkbox"/> 公開發行 <input type="checkbox"/> 未公開發行 (如無者, 免填)		
公司主要營業項目 (請分列)			
本公司3年內是否曾參與政府相關研發計畫： <input type="checkbox"/> 是 (請於申請書中註明) <input type="checkbox"/> 否			
申請機構提出計畫申請時, 須檢附文件如下 (詳如附件):			
1. 申請機構聲明書。 2. 計畫內容如涉及下列事項者, 應檢附相關核准文件或申請同意書： (1) 人體試驗、採集人體檢體、人類胚胎、人類胚胎幹細胞者, 應檢附醫學倫理委員會或人體試驗委員會核准文件； (2) 基因重組相關實驗者, 應檢附生物實驗安全委員會核准之基因重組實驗申請同意書； (3) 基因轉殖田間試驗者, 應檢附主管機關核准文件； (4) 動物實驗者, 應檢附實驗動物管理委員會核准文件 (須同時加附動物實驗倫理 3R 說明)； (5) 第二級以上感染性生物材料試驗者, 應檢附相關單位核准文件。 ※核准文件未能於申請時提交者, 須先提交已送審之證明文件, 並於六個月內補齊核准文件。			
3. 倘為「政府資助國家核心科技研究計畫安全管制作業手冊」所訂之國家核心科技研究計畫, 應檢附 (1) 計畫研發人員保密協定； (2) 安全管制機制；			
本公司對本計畫所提供之各項資料 (如計畫書內容、申請機構聲明書及相關附件等), 皆已確認無誤且保證與本公司事實相符, 否則願負一切責任。 (請加蓋公司及負責人印章)			
負責人 (簽章) :		公司印鑑 :	

三、計畫主持人簡歷

申請機構名稱：				
計畫主持人：		性別：		出生 年次
學 歷 (擇其重要者填寫)			科 技 專 長	
學 校 名 稱	學 位	起 訖 年 月		
經歷：(請按服務時間先後順序填繕，與本計畫有關者尤請詳填)				
服 務 單 位	職 稱	專 任 或 兼 任	工 作 性 質	起 訖 年 月
現任：				
曾任：				
最近三年內曾參與之研究計畫				
計 畫 名 稱	擔 任 工 作	起 訖 年 月	經 費 來 源	
請提供個人申請截止日前五年內最具代表性之研發成果智慧財產權及其應用績效 (著作、專利、技術移轉等)				
1.				
2.				
3.				

貳、申請機構現況

一、申請機構公司簡介

(一) 公司成立背景

(二) 經營團隊簡介

1. 全公司組織圖

2. 各部門執掌及相關主管學經歷簡介

(三) 人力分析

職別	博士	碩士	學士	專科	其他	合計
管理人員						
研發人員						
工程人員						
其他						
合計						

二、財務概況

(一) 簡明資產負債表

單位：千元

項 目	年度	最近三年度財務資料(請依年度由近至遠自左向右填列)		
		民國〇〇年	民國〇〇年	民國〇〇年
流動資產				
基金及投資				
固定資產				
無形資產				
其他資產				
資產總額				
流動負債				
長期負債				
其他負債				
負債總額				
資本(實收)				

資本公積			
保留盈餘			
其他			
減：庫藏股			
淨值總額			
負債及淨值總額			

(二) 簡明損益表

單位：千元

項 目	年 度	最近三年度財務資料 (請依年度由近至遠自左向右填列)		
		民國〇〇年	民國〇〇年	民國〇〇年
營業收入淨額				
營業成本				
營業毛利				
營業費用及損失總額				
營業淨利				
非營業收入總額				
非營業損失及費用總額				
全年所得額				
課稅所得額				

三、公司目前所發展之前瞻核心應用創新技術與產品

四、公司未來三年之研究發展整體計畫(研發 roadmap)

五、近三年研究發展成果 (含專利、技轉及論文等)

六、三年內曾獲得政府機構或民間企業補助或輔導之計畫

填寫說明：請依計畫分類填報，例如：科管局－科技部科學工業園區研發精進產學合作計畫、科管局－跨業整合生醫躍進專案計畫、經濟部技術處－業界開發產業技術計畫(業界科專)、小型企業創新研發計畫(SBIR)、經濟部工業局－主導性新產品開發輔導計畫……等。

單位：千元

項次	補助機關	計畫名稱	執行期程	研發重點及執行成效	補助額度	自籌額度

參、計畫內容

一、計畫摘要

填寫說明：請就本計畫主要核心關鍵技術、效益作重點性敘述，字數以 500 字內為原則。

二、計畫背景、目的、重要性

填寫說明：說明本計畫之緣起、研究動機及目的、對產業發展的重要性

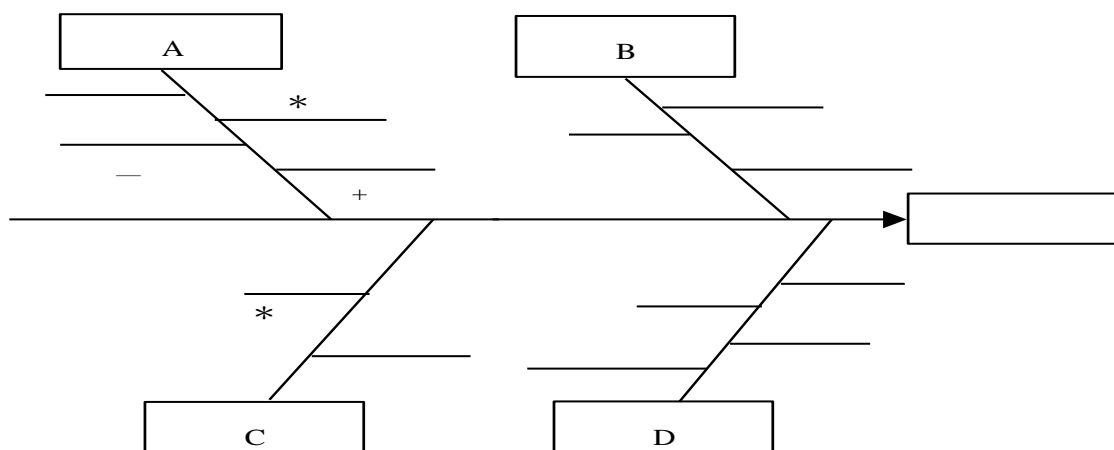
三、國內外產業發展現況與趨勢及差異性分析

(一) 國內外發展現況與趨勢

填寫說明：分析現行國內外既有技術能力、專利布局情形、產品市場需求

(二) 本計畫差異性及競爭優勢

填寫說明：比較本計畫與產業發展現況之差異性分析、競爭力(成本)評估



圖一 本計畫研究技術關聯圖

註：請加註標記符號說明。

『*』表示我國已有之服務、技術或產品（並註明企業或機構名稱）

『+』表示我國正在發展之服務、技術或產品（並註明企業或機構名稱）

『-』表示我國尚未發展之服務、技術或產品

(三)智慧財產權檢索、布局與管理

填寫說明:進行國內外相關智慧財產權之檢索分析、專利布局;並請說明本計畫是否涉及他人智慧財產權?若有,應如何解決及避免侵權糾紛。

四、研究方法及進行步驟

填寫說明:填寫內容需涵蓋(1)採用之方法及原因、(2)計畫開發流程、(3)預計可能遭遇之困難及解決途徑、(4)儀器設備投入情形

五、技術成熟度 TRL 評估

填寫說明:參考技術成熟度說明,自評目前技術的成熟度階段與結案時預計的技術成熟度階段。
技術成熟方案表格

項次	產品名稱 關鍵技術元素	TRL 等級判定(參考 TRL 檢核表)			預定達成 目標時間 (年/月)	關鍵技術及 TRL 判定 之描述
		計畫團隊 現有技術	國內外相似 技術(最高)	團隊預定 達成目標		
	請填入產品名稱	(以本欄之最低階 TRL 為團隊技術現況) 3	(以本欄之最低階 TRL 為國內外技術現況) 3	(以本欄之最低階 TRL 為團隊預定達成目標) 5	(請考量國內外現況定出計畫達成目標之期程) 2021/3/15	可加強說明計畫團隊發展此產品之必要性、獨創性等特性。
ex	請填入關鍵技術名稱	3	5	5	2021/3/15	1. 團隊現有技術為利用……,目前成果/效益/效能/效率/產能/規模…為……。 2. 國內外技術佐證資料如[1]、[2]、[3]、[4]等。 3. 本計畫預期於2020年4月完成……,預估成果/效益/效能/效率/產能/規模…為……。
1						

【佐證資料】

- [1] 專利
- [2] 論文
- [3] 網頁
- [4] 其他可供佐證之參考文獻或說明

六、計畫技術說明

填寫說明：(1) 請詳述本計畫技術內容（如技術創新、改良…等）。

七、計畫效益說明

填寫說明：請分就本計畫產業效益、經濟效益、社會效益…等詳述之

八、預計完成之工作項目及具體成果

填寫說明：(1) 請列述在執行期限內預期完成之工作項目，並明確以量化數據資料列出足供專家於驗收成果時能判定是否達成目標之關鍵重點

(2) 請依申請機構計畫執行情形，分別填列預期完成之工作項目

(一) 申請機構

編號	工作項目	計畫執行前	計畫完成後	工作權重 %
A.	1.			
	2.			
B.	1.			
	2.			
C.	1.			
	2.			

九、預定進度

填寫說明：以 Gantt Chart「甘特圖」表示，以為進度控制及考核之依據

(一) 申請機構計畫進度

編號	工作項目	預定進度											
		第1個月	第2個月	第3個月	第4個月	第5個月	第6個月	第7個月	第8個月	第9個月	第10個月	第11個月	第12個月
A.	1.												
	2.												
B.	1.												
	2.												
C.	1.												
	2.												
預定進度累計百分比													

十、預期效益及研發成果分析

(一) 預估結案後三年內可衍生營業利益

填寫說明：(1) 評估自本計畫結案後之三年內可累積之營業利益，提供具體量化數據

(2) 年度由左向右依序填列、項目內容請依實際狀況自行調整

金額單位：新臺幣千元

項 目	(110) 年	(111) 年	(112) 年
產品名稱			
市場佔有率			
銷售量			
單價			
總銷售額			
小計			
合計			

(二) 預期成果效益

成果項目		本計畫預估研究成果及績效指標 (作為本計畫後續管考之參據)	備註
技術移轉		預計技轉授權 項	
專利	國內	預估 件	
	國外	預估 件	
人才培訓		培訓研發人力 人	
論文著作	國內	期刊論文 件	
		研討會論文 件	
		SCI論文 件	
		專書 件	
		技術報告 件	
	國外	期刊論文 件	
		學術論文 件	
		研討會論文 件	
		SCI/SSCI論文 件	
		專書 件	
雛型品		產品完成雛型或進行認證 件	
公司對本計畫衍生之研發成果後續運用開發之預期效益		請具體說明，包括：本研究計畫衍生研發成果之智慧財產權運用、相關成果專利申請之規劃、如何運用技術(商品化)等預期規劃；其他相關說明。	
其他產業效益		請具體說明，本計畫對國內產業發展之預期貢獻，如促進產業上、中、下游技術整合、建立產業規格標準…等。	

十一、補助研究計畫涉及臨床試驗之性別分析說明

(若無涉及性別則不須填寫)

計畫名稱			
項次	項目	說明	備註
1	本計畫已規劃進行性別分析。		
2	本計畫預計之收案件數及其性別比例。		
3	本計畫研究結果之性別差異說明。 如無性別差異，亦請說明。		請併於性別分析報告內呈現

肆、計畫人力配置

一、申請機構人力配置

填寫說明：(1) 職稱欄內請分別填寫從事此項計畫之人員職稱如「計畫主持人」、「工程師」、「助理工程師」等

(2) 教育背景請填寫最高學歷

(3) 原任職務請填原來在公司擔任之職務。若為增聘亦請註明

(4) 該表所列人力需與「伍、計畫經費編列」項下申請機構計畫經費-人事費所列人力一致

(5) 請於備註欄位填寫其為研究員級、副研究員級、助理研究員級、助理級、技術人員或其他(參考下列說明)

姓名	職稱	在本計畫負責具體工作內容	最高學歷(學校系所)	專長及主要經歷	本業年資	備註

備註：

- 研究員級：研究員、教授、主治醫師、簡任技正等，若非以上職稱則相當於博士滿3年、或碩士滿6年、或學士滿9年以上之研究經驗者。
- 副研究員級：副研究員、副教授、助理教授、總醫師、薦任技正，若非以上職稱則相當於博士、或碩士滿3年、或學士滿6年以上之研究經驗者。
- 助理研究員：助理研究員、講師、住院醫師、技士，若非以上職稱則相當於碩士、或學士滿3年以上之研究經驗者。
- 助理級：研究助理、助教、實習醫師，若非以上職稱則相當於學士、或專科滿3年以上之研究經驗者。
- 技術人員：指目前在研究人員之監督下從事與研究發展有關之技術性工作。
- 其他：指在研究發展執行部門參與研究發展有關之事務性及雜項工作者，如人事、會計、秘書、事務人員及維修、機電人員等。

伍、計畫經費編列

計畫經費總表

金額單位：新臺幣元

項 目		申請機構 申請補助款 (A)	申請機構 自籌款 (B)	合計 (C) (C=A+B)
業務費	人 事 費			
	消耗性器材及原 材 料 費			
研究設備攤銷費				
其他與研究相關費用				
總 計				
比 例		%	%	100%
本計畫申請總補助款 (D=A)			總補助款占總經費比例 (E=D/C) 【詳下方註1】	%

註：本計畫經費編列應符合以下規定：

1. 個別型計畫補助款，補助額度以不超過新臺幣300萬元為限，且不得高於所申請計畫經費總額之百分之五十，不足部分以申請機構自籌款支應。
2. 公司計畫經費得編列以下項目：
 - (1) 人事費：凡為執行申請計畫直接所需之研發團隊人事費用屬之。
 - (2) 消耗性器材及原材料費：凡為執行申請計畫直接所屬之消耗性器材及原材料費用屬之。
 - (3) 研究設備攤銷費：凡計畫執行期間內為執行申請計畫直接所需之各項研究設備攤銷費用，個別公司研究設備攤銷金額以不高於該公司所申請計畫經費總額之百分之三十為原則。研究設備均應依規定列帳管理，並列入該公司之財產目錄。
 - (4) 其他與研究相關費用：凡為執行申請計畫直接所需之文具、郵電費、差旅費、印刷裝訂費、資料蒐集及調查費、計算機及貴重儀器使用費、技術移轉費、研究設備維護費、專利申請與管理維護費、相關儀器保險及運雜費等均屬之。

公司(申請機構)補助款以人事費為限，且接受本計畫補助之研發團隊不得重複支領其他政府相關計畫補助。其餘經費項目(含自行負擔之人事費、消耗性器材及原材料費、研究設備攤銷費、其他研究費)得編列為自籌款。

一、申請機構計畫經費

(一) 人事費

填寫說明：(1) 備註欄中請註明專任或兼任，專任係指全時從事此項計畫(每週平均投入工作時數比率 100%且工作月數 12 個月)，兼任係指部份時間從事本項計畫(包含投入工作月數未達 12 個月或每週平均投入工作時數比率低於 100%者)

(2) 每週平均投入工作時數比率 (%) = 每週實際投入本計畫工時 / 公司每週平均工時

(3) 每月實支金額 = 每月薪資 * 每週投入本計畫工作時數比率

(4) 本計畫實支金額總計 = 每月實支金額 * 在本計畫中工作之月數

單位：新臺幣元

姓名	每週平均投入工作時數比率 (%)	工作月數	每月薪資	每月實支金額	本計畫實支金額總計	備註
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
						<input type="checkbox"/> 專任 <input type="checkbox"/> 兼任
合計						

(二) 消耗性器材及原材料費用

- 填寫說明：(1) 適用填寫消耗性之器皿、材料、原料等類，請分別填寫
 (2) 說明欄請就該項目之規格、用途等相關資料詳細填寫，以利審查
 (3) 必要時應附報價單

單位：新臺幣元

編號	器材或原料名稱 (中英文併寫)	規格及用途	單位	數量	單價		總價	
					外幣	臺幣(元)		
合計								

(三) 研究設備攤銷費

- 填寫說明：(1) 請按設備、零件之次序填寫，規格務必詳填，單價及總價須詳實填寫，必要時應附報價單
 (2) 凡計畫執行期間內為執行本計畫直接所需之各項新購、現有研究設備皆可列入，列為攤銷設備之攤銷費用應檢附估算證明文件
 (3) 攤銷金額合計不得超過於該公司所申請計畫經費總額之 30%
 (4) 租用之研究設備，其租金列在(四)其他研究費用

單位：新臺幣元

研究設備名稱 (中英文併寫)	廠牌規格	添購方式			價 款					
		自製	國內採購	國外採購	單 價		數量	檢附報價單件數	總價	本計畫攤銷數
					外幣(元)	臺幣				
合計										

(四) 其他與研究相關費用

填寫說明：適用填寫計畫直接所需之文具、郵電費、差旅費、印刷裝訂費、資料蒐集及調查費、計算機及貴重儀器使用費、技術移轉費、研究設備維護費、專利申請與管理維護費、相關儀器保險及運雜費等，請分別填寫

單位：新臺幣元

項目名稱(中英文併寫)	規格及用途	單位	數量	單價	總價
合計					