輔導措施名稱	提高研發類科專計畫協助
輔導措施簡介	一、「科學工業園區研發精進產學合作計畫」:為激勵科學工業園區之科學工業 從事創新技術之研究發展,引進學術界力量,強化產學合作資源整合,協 助園區廠商創新技術,以提升國家產業競爭力。 二、高科技設備前瞻技術發展計畫第二期計畫」(僅中部科學工業園區管理局): 為激勵廠商投入高科技設備前瞻技術發展計畫之研究發展、產業上下游自 發性整合、促進產業轉型與技術升級,進而提升國內製程設備之接受度與 使用率及增加設備與關鍵零組件產值,並引進學術界力量,強化產學合作 資源整合,協助推動高科技設備之前瞻技術發展,提升國家產業競爭力。
提供服務項目	■輔導補助: 「科學工業園區研發精進產學合作計畫」 ●輔導補助內容:本計畫對研發技術內容·如屬跨領域產業異質整合·具創造產業差異化與高附加價值·且研發風險程度較高者;對促成產業上、中、下游整合及對產業鏈形成具關鍵地位者;將學術創意導入實際商品化·具有市場潛力價值者·予以列為免先補助。補助之研究發展計畫範圍如下:1.創新產品相關之基礎研究與應用研究。 2.污染防治或能源節約之研究。 3.市場拓展或管理技術改善之研究。 4.提高產品品質或改進生產效率之研究。 5.制定產業國際標準。 6.研究成果技術擴散規劃與應用。 7.與前各項相關之研發合作。 ●輔導補助對象:依「科學工業園區設置管理條例」第3條規定·經核准入區後已完成公司設立登記·且財務健全之園區科學工業。(須與學研機構合作計畫共同提案) ●輔導補助經費:補助經費包括申請機構及學研機構補助款兩部分,總計以新台幣1,000萬元為限,且不得超過計畫總經費之50%,其餘由申請機構自籌款支應。另前項補助學研機構比例不得低於30%。 ●申請期間: 1.新竹科學工業園區管理局:104年11月19至105年1月29日2.中部科學工業園區管理局:105年1月1日至105年2月25日3.南部科學工業園區管理局:104年12月1日至105年1月31日●輔導補助期限:計畫執行期間為1年,得展延一次,並以三個月為限。 「高科技設備前職技術發展計畫第二期計畫」 ●輔導補助內容:申請機構須結合或委託國內學術研究機構進行設備及關鍵性零組件研發之產學合作,補助範圍包含光電、半導體、能源、精密機械、生醫、政府推動之政策性項目與其他產業之設備模組或關鍵性零組件技術。研發技術人才培訓經費之補助金額應占總補助金額5%以上;委託學研機構研究費,其金額應占總補助金額10%以上,且不涵蓋前項人才培訓經費。 ●輔導補助對象:依公司法設立之公司,且財務健全,於國內設有研發部門,並能培訓研發技術人才之科學工業園區之科學工業、或申請推駐中部科學並培詢制對象:依公司法設立之公司,且財務健全,於國內設有研發部門,並能培訓研發技術人才之科學工業園區之科學工業、或申請推駐中部科學

工業園區、或為科學工業園區廠商供應鏈且提出佐證資料者,始得申請計 書補助。 ●輔導補助經費:申請機構申請補助經費,自籌款比例不得低於 50%,總補 助金額不得超過所申請計畫經費總額之50%,不足部分由申請機構自行編 列經費支應。 ●申請期間:隨時受理申請與辦理審查,直至當年度預算執行完畢。 ●輔導補助期限:計畫執行期間最多以二年為限,得展延一次,並以三個月 為限。 優先支持 -「科學工業園區研發精進產學合作計畫」:優先加強宣導並鼓勵與學校合作 中堅企業 獲推薦進入複審時將列為優先補助案件。 優惠方式 二、「高科技設備前瞻技術發展計畫第二期計畫」:優先加強宣導並鼓勵與學校 合作。 新竹科學 主辦 聯絡 品園業工 承辦人 黃先生 (03)577-3311#2131 機關 電話 管理局 中部科學 主辦 聯絡 品園業工 承辦人 林小姐 (04)2565-8588#7322 機關 電話 管理局 研發 南部科學 精進 主辦 聯絡 品園業工 承辦人 柯小姐 (06)505-1001#2724 產學 電話 機關 管理局 合作 聯絡 (03)577-3311#2136 計畫 莊小姐 電話 (竹科) 執行 博大股份 (04)2565-8588#7357 聯絡 聯絡人 詹小姐 聯絡方式 單位 有限公司 電話 (中科) 聯絡 (06)505-1001#2153 陳小姐 電話 (南科) 中部科學 主辦 高科 聯絡 品園業工 承辦人 (04)2565-8588#7325 盧小姐 電話 技設 機關 管理局 備前 逢甲大學 瞻技 高科技設 術發 備前瞻技 展計 執行 聯絡 林小姐 術發展計 聯絡人 (04)2568-1085#12 畫第 單位 電話 畫第二期 _期 計畫辦公 計畫 科學工業園區研發精進產學合作計畫 http://rpcp.scipark.tw/ 相關網站 高科技設備前瞻技術發展計畫第二期計畫 http://www.hted.fcu.edu.tw/