科學工業園區管理局及所屬 95 年度施政目標與重點

本會之任務為推動全國整體科技發展、支援學術研究及發展科學工業園區。本會依據行政院 95 年度施政方針,配合中程施政計畫及核定預算額度,並針對當前社會狀況及本會未來發展 需要,編定 95 年度施政計畫,期營造前瞻性的科技研發環境體系,強化綠色矽導架構,提 升國家研發量質並活力國家經濟,使我國科技發展之願景在民國 99 年達到已開發國家水準。 其目標與重點如次:

膏、 施政目標:

發展科學工業園區,建立綠色矽島架構:

賡續開發竹科、中科及南科三園區,並結合其鄰近衛星園區、大學與研發機構,帶動周邊相關產業之群聚發展,形成多個高科技產業聚落,未來除加強與創業育成中心銜接外,並朝向與製程及量產為導向之科技工業區整合,形成結構完整的產業上、下游供應鏈,藉以提昇各類工業園區之附加價值,強化產業的國際競爭力,同時配合國家資訊通信基本建設及交通建設等,將高科技產業聚落相連成網,建立科技「綠色矽島」之架構。

貳、 衡量指標:

	衡量指標					
策略績效目標	衡量指標	評估 評估體制 方式		衡量標準	單位	年度 目標 値 95
一、發展科學工業園區, 建立綠色矽島架構 (15%)	1. 引進廠商總累 計核准家數 (8%)	1	統計 數據	總累計核准家數	目標値	736 家
	2. 廠商滿意度調 查 (7%)	1		廠商對園區管理局提 供 e 化服務等滿意度	目標値	72%

參、 年度施政計畫:

ュ	工作計畫名稱	重要 施政 計畫	實施內容
	一、科學工業園	園園	一、推動業務革新與工作簡化,獎勵研發創新技術,培育高科
	區管理局及	業務	技人才。
	所屬	推展	二、引進高科技產業,加強投資服務,協助開拓產品市場。

	三、強化工安衛檢查及環保措施。
	四、推動工商電子申辦服務,提升園區警消作業能力。
	五、維護園區公共設施安全,強化交通改善措施。
	六、賡續開發園區,規劃建設宜蘭園區。
	七、建置 M 化園區服務,強化 e 政府服務效能。
	八、開發建設龍潭園區二期、銅鑼園區及新竹園區之擴建。
	九、配合學校發展,辦理高中部、國中部、國小部、幼稚部及
	雙語部教學訓輔,及校園整建、購置汰換教學與辦公設備。
	委託台大成立之新竹生物醫學園區開發籌備處辦理下列事項:
	一、園區公共設施工程(包括整地工程、道路工程、排水工程、
一、立下左升加度	中水道工程、共同管溝工程、能源中心工程、景觀工程等
二、新竹生物醫	細部設計及發包施工。
學園區	二、園區地理資訊系統建置。
	三、協助民間開發公司成立及運作。
	四、園區廣告宣傳、招商、員工專業訓練等。

肆、 九十四年上半年策略績效目標達成情形分析-科學工業園區

策略績效目標	衡量指 標	原訂目 標値	績效衡量暨達成情形分析
發展科學工業園 區,建立綠色矽島 架構	1. 總累 計核 准家 數	686 家	科學工業園區截至 94 年 3 月底止總累計核准家數共669 家廠商,詳細資料如下: (1)竹科: 443 家;包含積體電路 179 家;電腦及週邊 62 家;通訊 55 家;光電 78 家;精密機械 33 家;生物技術 36 家(2)中科:65 家;包含積體電路 3 家;光電 22 家;通訊 2 家;精密機械 24 家;生物技術 6 家;其他產業 8 家。(3)南科:161 家;包含積體電路 22 家;電腦及週邊 3家;通訊 14 家;光電 46 家;精密機械 40 家;生物技術 28 家;其他產業 8 家。
	 廠商 滿意 度調 查 	70%	本案由國科會委託第三公信業者推動辦理中。