

屏東科技產業園區

設立緣起

民國 84 年行政院正式核定「發展台灣成為亞太營運中心計畫」作為未來國家整體建設之發展藍圖，執行方案中指示：製造中心由經濟部統籌，財政部配合，並由經濟部指定加工出口區管理處擬定加工出口區轉型計畫，據以推動加工出口區、發展倉儲、轉運等港埠關連作業。

加工出口區管理處基於前述政策目標，為擴大各營運中心規模，須藉助專區之設立，引導台灣發展成為跨國科技營運中心，經檢討高雄都會區以設置四處加工出口區，且四處加工出口區用地皆已飽和且無擴充之條件，或不易做整體發展之用，經由屏東縣政府與地方單位積極參與協調，爭取台糖公司提供數處農場用地做為設置加工出口區勘選場址之替選方案，並經評選結果決定屏東縣六塊厝農場為設置加工出口區之區址。其開發依據則依「加工出口區設置管理條例」及「加工出口區設置管理條例施行細則」相關規定辦理。

經濟部特設保稅與環評產業園區，以工廠公園化為目標，並肩負產業轉型、平衡區域發展及創造就業等任務，90 年開工動土，96 年完成開發，110 年 3 月 28 日正式更名為「屏東科技產業園區」。

基本資料

編訂完成時間	91 年	租金優惠措施	無
開發完成時間	96 年	開發主體	經濟部產業園區管理局
土地使用編訂	非都市土地工業區（丁種建築用地、國土保安用地、特定目的事業用地、遊憩用地、水利用地、交通用地）	產值	107.34 億元（114 年至 9 月）
總面積	123.04 公頃	就業人口	4,316 人（114 年至 11 月）
開發單位	經濟部產業園區管理局		

交通地理

主要聯外道路	臺 1 線、國道 1 號、國道 3 號
機場	小港機場 21 公里
港口	高雄港 26 公里
火車站	屏東火車站 6 公里
高鐵車站	高鐵左營站 20 公里
國道交流道	麟洛交流道 10 公里



地理位置示意圖

公共設施

道	路	8,199 公尺	電力供電量	480 瓩 / 日
路	燈	253 盞	供電電廠	台灣電力股份有限公司 屏東園區加一 D/S 變電所
雨	水	道	轄	區
系	下	統	警	局
		16,378 公尺		內政部警政署保安警察 第二總隊第四大隊第一 中隊屏東小隊
污	水	道	自	來
系	下	統	水	供
		5,368 公尺	應	量
綠	帶	176,305 平方公尺	供	水
			水	源
				園區內 11 口深井地下水

污水處理

處	理	方	式	生物處理 (A/O 程序) + 化學處理 (化學混凝 程序)	年	平	均	收	費	率	90.3% (113 年 1 月至 12 月)	
設	計	處	理	量	4,000 CMD	平	均	日	處	理	量	580CMD (114 年至 10 月)

土地配置與廠商概況

廠商生產概況

用	地	類	型	面	積	比	例	生	產	狀	況	家	數	比	例
				(公	頃)	(%)								(%)	
生	產	事	業	用	地	72.1	58.60	生	產	中		41	89.20		
相	關	產	業	用	地	0	0	建	廠	中		3	6.50		
公	共	設	施	用	地	45.78	37.21	停	工			2	4.30		
其	他			用	地	5.16	4.19	歇	業			0	0		

主要廠商 (產值前五名)

廠 商 名 稱	主 要 產 品	廠 商 名 稱	主 要 產 品
溢泰實業股份有限公司	水處理機、濾芯濾材、大型水處理設備、塑膠管接頭、噴水器、游泳池用品、車頂箱、腳踏車架、人造木材	鉍原能源股份有限公司	電力機械設備製造
明揚國際科技股份有限公司	高爾夫球	金利食安科技股份有限公司	超高壓滅菌加工服務
河見電機工業股份有限公司	各型泵浦、電動機、流體技術與節能機械設備		

行業類別

廠商行業類別	家 數	家 數 比 例(%)	廠商行業類別	家 數	家 數 比 例(%)
食 品 製 造 業	1	2.17	電子零組件製造業	2	4.35
木竹製品製造業	1	2.17	電力設備及配備製造業	1	2.17
化學材料製造業	1	2.17	機械設備製造業	11	23.91
化學製品製造業	2	4.35	汽車及其零件製造業	1	2.17
橡膠製品製造業	1	2.17	其他運輸工具及其零件製造業	3	6.52
塑膠製品製造業	5	10.87	其 他 製 造 業	2	4.35
非金屬礦物製品製造業	2	4.35	倉 儲 業	1	2.17
基本金屬製造業	1	2.17	關連性產業服務業	1	2.17
金屬製品製造業	10	21.74			

屏東科技產業園區

