



產業經濟統計簡訊《333》

加工出口區以電子零組件業之營業收入居冠

- 1. 高雄園區為全世界第一個加工區：**根據工廠校正及營運調查結果，106 年我國加工出口區營運中工廠家數計 381 家，全部從業員工 8.3 萬人，營業收入計 3,385 億元，占製造業營運工廠營收之 2.0%；各園區中以高雄園區於民國 55 年最早成立，不僅是我國第一個加工區，亦是全世界首例，其 106 年營運工廠家數 117 家較多；楠梓園區計 109 家，主要以發展高科技產業為主，其從業員工 4.4 萬人、營業收入 1,777 億元、固定資產增購 187 億元及研究發展費用 71 億元等均居各園區之首位。
- 2. 加工出口區產業轉型後，以電子零組件業營收最高：**我國加工出口區產業發展，歷經低階及中階產品加工、中高階製品生產，再朝高附加價值產品轉型邁進，106 年營業收入以電子零組件業 2,340 億元占 69.1%，固定資產增購 252 億元占 77.2%，研究發展費用 87 億元占 81.3%，均為加工出口區各行業之冠，電腦電子產品及光學業營業收入 290 億元、固定資產增購 13 億元、研究發展費用 6 億元均居第 2 位。
- 3. 加工出口區設立較早，見證產業轉型歷程：**加工出口區設立之初，以發展勞力密集產業為主，半世紀以來，園區產業不斷更迭轉型，綜觀近 20 年加工出口區電腦電子產品及光學業減少 134 億元、成衣及服飾品業減少 53 億元，但在半導體封裝及測試廠商成長帶動下，電子零組件業營業收入增加 782 億元最多，化學原材料業增加 106 億元居次，總計近 20 年我國加工出口區營業收入增加 1,033 億元。另近 20 年我國加工出口區工廠家數增加 168 家、從業員工數增加 2.4 萬人、研究發展費用增加 82 億元，大多為電子零組件業的貢獻。
- 4. 提升園區用地效能，挹注產業成長動能：**因加工出口區廠房使用大多飽和致成長受限，近幾年經濟部首創推動園區週轉更新計畫，促進投資 137 億元；再擴大推動「鑽石場域更新計畫」，吸引 4 家大廠擴大投資 312 億元；此外，更挹注 24 億元前瞻基礎建設特別預算，推動高雄園區老舊廠房更新，為國內公部門推動大規模產業園區都更首例，預計新增產業空間 8 萬平方公尺、增加產值 118 億元、創造 3,000 個就業機會。未來該基地將引進光電業、LCD 產業、智慧製造系統、軟體業等新興高科技產業進駐，將為加工出口區發展帶來新契機。

106年加工出口區營運概況

	工廠家數 (家)	員工人數 (千人)	營業收入 (億元)	固定資產增購 (億元)	研究發展 (億元)
加工出口區合計	381	83	3,385	326	107
按單位別分					
臺中園區	55	10	323	15	6
中港園區	66	8	468	36	5
楠梓園區	109	44	1,777	187	71
高雄園區(含臨廣園區)	117	18	696	77	25
屏東園區	34	3	121	11	1
按行業別分(營收前6大)					
電子零組件業	144	58	2,340	252	87
電腦電子產品及光學業	30	8	290	13	6
機械設備業	34	3	112	6	1
化學原材料業	14	2	106	9	0
基本金屬業	5	1	84	7	0
電力設備及配備業	22	2	76	2	4
占比(%)					
加工出口區合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
按單位別分					
臺中園區	14.4	12.1	9.5	4.7	5.3
中港園區	17.3	9.3	13.8	11.0	4.2
楠梓園區	28.6	52.9	52.5	57.3	66.3
高雄園區(含臨廣園區)	30.7	21.8	20.6	23.5	22.9
屏東園區	8.9	4.0	3.6	3.5	1.3
按行業別分(營收前6大)					
電子零組件業	37.8	69.3	69.1	77.2	81.3
電腦電子產品及光學業	7.9	10.1	8.6	3.9	5.7
機械設備業	8.9	3.4	3.3	2.0	1.1
化學原材料業	3.7	2.1	3.1	2.6	0.4
基本金屬業	1.3	1.2	2.5	2.0	0.0
電力設備及配備業	5.8	2.6	2.3	0.7	3.3
106年較86年增減實數					
加工出口區合計	168	24	1,033	—	82
按行業別分(營收前6大)					
電子零組件業	83	28	782	—	72
電腦電子產品及光學業	-8	-3	-134	—	-2
機械設備業	17	1	48	—	1
化學原材料業	14	2	106	—	0
基本金屬業	5	1	84	—	0
電力設備及配備業	8	-2	-3	—	3

資料來源：經濟部工廠校正及營運調查。

備註：106年固定資產增購不含重分類，與86年含重分類定義不同，無法比較。

發言人：經濟部統計處 王副處長淑娟

聯絡電話：(02)23212200#8500

電子郵件信箱：scwang3@moea.gov.tw

業務聯絡人：經濟部統計處 林科長錦鈺

聯絡電話：(02)23212200#8527

電子郵件信箱：cylin2@moea.gov.tw

撰稿人：經濟部統計處 李奕肇專員

聯絡電話：(02)23212200#8536

電子郵件信箱：yclee@moea.gov.tw