

## 第二章 工業

### 第一節 手工業

手工業，是指通過手工勞動，並使用簡單的工具進行工業性生產活動的產業。本鄉著名的手工業為毛筆業，民國50至60年代，本鄉學製毛筆者不下一、二十人，此因當時各級學校皆有書法課，毛筆耗量大。但近三十年來，毛筆市場需求下跌，已萎縮為夕陽行業。本鄉尚有3至5間斷續還在做毛筆，然而製作毛筆不只很傷眼睛，且會刺手，年輕人並不會想要再從事此一行業。<sup>60</sup>

本鄉製作毛筆十分著名的陳耀輝師傅，港尾村人，師承製筆名家嚴振源先生，深得嚴老師真傳，爾後不斷研究，製成各種名筆，甚獲好評，更與三弟陳耀文分工合作，博覽群籍，仿製古筆，參考「考古學報」，多年來研發出多款失傳已久之古筆，將毛筆由實用性，提升為教育性與藝術性。陳師傅目前受聘故宮博物院科技室，為毛筆技術顧問；民國85年（1996）以「化腐朽為神奇」之毛筆參展民族工藝展得獎，並先後於基隆、南投、北縣、桃園等地文化中心及國父紀念館之文化展覽會展出，獲多家媒體採訪報導，是當今毛筆製作名家之一。

製造毛筆的過程十分繁複，且需謹慎心細。首先為選取毛料，現在製毛筆選毛料，只於挑選原毛之長短、粗細以及毛鋒、毛身之優劣，且鑑別其彈力以配合製筆之用；接著疊毛，將毛料依長度整理，以鋼梳約略整理，成疊之毛料，成束泡水清洗，以清潔劑或石灰水去除毛上的油脂，此清洗過程必須技術純熟，清洗不當會導致斷毛、腐壞、脆弱失去彈力，變成枯澀不堪使用。浸泡時間為6至24小時不等，接著還必須以清水清洗，將清潔劑或石灰水完全自毛料中稀釋出來；洗淨之毛料，以牛骨梳來梳理毛蒂去除雜物，需反覆梳理數次，才能將細絨毛梳至毛根。由於毛料有長有短，接著是齊毛鋒，通常是取約5公分齊之齊板（以獸骨或壓克力板），將一簇毛料鋒端沾上粉末，使其濕潤不滑，用右手握住絨毛部位，左手持齊板，並以大姆指沿齊板邊緣線輕按，把右手之毛鋒一絲一絲握住，再由右手慢慢抽出，一步一步排列，使毛鋒齊於齊板之邊緣直線之上。齊毛鋒後，依長短裁切所需長度，對於不同用途、筆性之毛筆，各種毛料之調配均須講究適當。

比例，另外就筆型而剪裁不同長度之毛料，也需特別依主毛料、腹毛料、腰毛料，把筆柱及筆被用料分配適當，才可製成品質優良的毛筆。配毛後須再切割再混毛，完成後以樹脂固定，完全曬乾泡海菜或動物膠，後加上蓋子，即大功告成。如此繁雜的過程，小楷1天可以做100隻，大楷則比小楷少一點。<sup>61</sup>

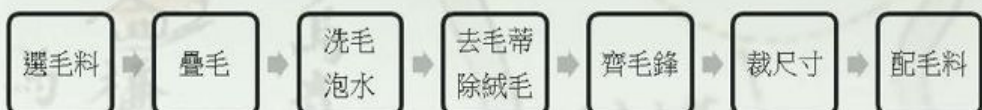


圖6-2-1 毛筆製作過程



圖6-2-2 鳳眼和鳴筆

說明：以鸞鳥之羽毛配上鳳眼竹筆桿而得名。

兩種材料皆極為稀有，故可稱絕配。

資料來源：陳耀輝、陳輝文編著，《毛筆製作簡介》，國立臺南社會教育館安定教育工作站印行。



圖6-2-3 酒瓶筆

說明：以小酒瓶為桿，除了小巧可愛外，構想是希望將墨汁裝入空瓶內，再以導管與筆毛相通，書寫能一氣呵成，不必一再沾墨汁。

資料來源：陳耀輝、陳輝文編著，《毛筆製作簡介》，國立臺南社會教育館安定教育工作站印行。

<sup>61</sup> 感謝陳耀輝先生提供的資料「毛筆製作簡介」。

## 第二節 製造業

### 壹、工業發展

本鄉為典型的農業鄉，相對於傳統產業的發展，工業發展於民國60年代未如農業一般耀眼，在產業的比重上，工業相對較小。

本鄉於日治時期以農產品加工業為工業之主幹，規模較小，例如碾米、精米、釀造、澱粉、製麻、木工、石灰等。民國40年代同樣也是以食品加工業為主，根據《臺南縣統計要覽》所載民國39至42年（1950–1953），本鄉工廠登記家數，如表6-2-1所示，民國42年（1953）本鄉登記的工廠共有13家，其中食品工業12家，窯業1家。<sup>62</sup>民國43年（1954）本鄉工廠增加至29家，其中食品加工業有17家，約占58%。民國40–50年代本鄉食品加工業，例如土壘間（碾米）及粉間（澱粉工廠），碾米廠分佈在港口村、港南村、安定村等，而澱粉工廠則集中在蘇厝村。

就年代來看，至民國60年代，本鄉的工業仍以食品加工業為主。根據五年一次的普查報告顯示，民國65年（1976）的《臺閩地區工商業普查報告》所載至民國65年（1976）底，本鄉製造業共有90家，最多為食品製造業30家，約占33%，其中包括碾米業有21家，磨粉業有4家；其次金屬製品製造業14家占15%、以及非金屬礦物製品製造業（水泥、建築泥土）12家占13%，如表6-2-1所示。即民國60年代前半期本鄉已出現不少的工廠，尤其集中在中崙地區，民國65年（1976）都市計畫提出規劃安定工業區，以及民國68年（1979）臺南縣政府委託成功大學設計開發中崙工業區，工廠開始集中，此二工業區為本鄉帶來工業發展的契機。

民國70年代依循民國60年代的發展趨勢，民國70年（1981）本鄉製造業工廠共有155家，民國75年（1986）突破200家，增加為215家。依據民國70年（1981）《臺閩地區工商業普查報告》，本鄉食品製造業仍有33家占21%，其中包括碾米業21家、磨粉業2家、飼料配製業3家，但金屬製品製造業增加至41家占26%，已超越食品製造業。即進入民國70年代，本鄉的製造業龍頭，已轉移至金屬製品製造業。且又根據民國75年（1986）《臺閩地區工商業普查報告》，本鄉的食品製造業減少至26家僅占13%，其中碾米業減為16家，而已不復見製粉業；而金屬製品製造業為42家占19%，精密器機械製造業為27家占12%。即民國70年代為本鄉工業增

62 2009年10月11日於港口村採訪黃國豐先生所言，磚窯廠的位置在今日中山高旁邊，直至民國60年代仍有燒磚。

長迅速時期，本鄉的15歲以上的有業人口，從事工業的人口也逐步趕上農業人口數。民國72年（1983）甚至日本豐田汽車公司有意到臺灣設立汽車工廠，本鄉海寮為三挑選地點之一，只是後來經濟部與日方條件談不攏，使本鄉原本有機會成為臺灣汽車重鎮的海寮工業區夢碎。<sup>63</sup>

民國80年（1991）本鄉製造業設廠家數共296家，<sup>64</sup>為歷年來最高峰。然而整體來看，進入民國80年代後，本鄉製造業家數雖然仍維持在200家以上，但卻呈現逐年減少的趨勢。至民國85年（1996）則減少為236家，設廠最多為塑膠製品製造業40家占16%，其次為金屬製品製造業35家占14%、運輸工具製造修配業32家占13%。

在民國85年（1996）政府提昇經濟，由臺糖釋出1000多公頃農場興建工業區，其一即為座落於本鄉與臺南市安南區、西港鄉交界處的新吉工業區，面積約123.63公頃，臺南縣部分約37.32公頃。土地權屬除零星公有外，皆為臺糖公司所有。其開發係由臺南縣政府與臺南市政府訂定協議書，由臺南市政府主導，完成報編後，民國86年（1997）開始開發新吉工業區，但是其開發過程中屢屢遭受困難，先是安定鄉長王文東於民國88年（1999）聯席會議中，反對高汙染產業的進駐，又民國91年（2002）臺南縣議會議長吳健保亦提出由臺南市主導的甄選開發廠已有4次流標，並希望由臺南縣政府收回開發權，且民國92年（2003）更爆發開發弊案，共有7人、3家廠商被起訴，<sup>65</sup>導致開發案停滯，未來仍尚待觀察。

到了民國90年（2001）本鄉製造業廠商減為212家，仍以塑膠製品製造業為最多37家占17%，其次同樣是金屬製品製造業33家占15%、運輸工具製造修配業32家占15%，如表6-2-2所示，本鄉的塑膠製品製造業、金屬製品製造業、運輸工具製造修配業以堅實的產業基礎勉強維持發展。至民國97年（2008），本鄉工廠同樣為212家，設廠最多為運輸工具製造修配業（汽車及其零件製造）共37家占17%，其次為塑膠製品製造業36家占16%、金屬製品製造業33家占15%。

本鄉的工業發展在民國70年代快速成長，至民國80年代達到最盛時期，接著則逐步呈現衰退的情況。根據近期臺南縣政府經發處的統計，至民國99年

63 王瑞興，《安定鄉聚落的發展與變遷》，臺南大學臺灣文化研究所碩士論文，2008，頁181-182。

64 行政院主計處編，《中華民國80年臺灣地區工商及服務業普查臺南縣初步摘要速報》，（臺北：行政院主計處，1992年），頁36。

65 王瑞興，《安定鄉聚落的發展與變遷》，臺南大學臺灣文化研究所碩士論文，2008，頁184-185。

(2010) 4月30日止，設廠於本鄉的工廠為196家，<sup>66</sup>已減少至200家以下，可見本鄉未來的工業發展，應如何運用本身的優越區位，結合周邊的南部科學工業園區，發展出新興的產業，則是安定鄉工業發展上須嚴肅思考的課題。

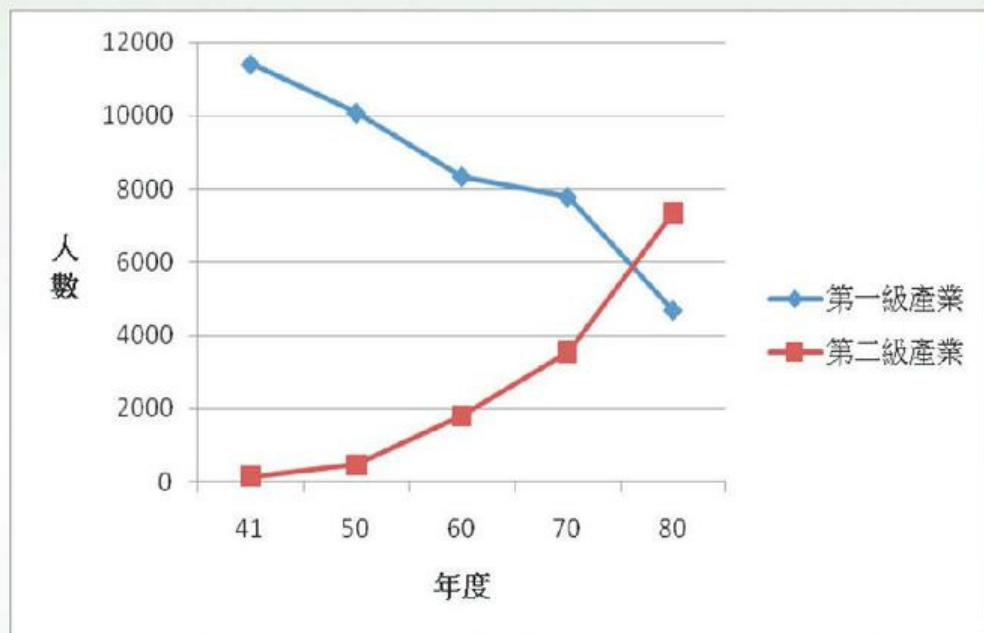


圖6-2-4 民國41至80年第一、二產業人數變化圖

說明：本鄉的工業發展在民國70年代快速成長，從事第二級產業的人口隨之增加，相對的，從事農業第一級產業的人口減少幅度最大即出現在民國70年代以後，顯示民國70年代為本鄉經濟結構轉變的關鍵期。

資料來源：臺南縣政府編印，《臺南縣統計要覽》，民國41-80年。

表6-2-1 民國39-75年本鄉製造業廠商家數

類別 \ 年度（民國）	39	40	41	42	43	65	70	75
總計	13	13	12	13	29	90	155	215
食品製造業	11	11	11	12	17	30	33	26
紡織工業	-	-	-	-	1	2	18	22
成衣及服飾品製造業	-	-	-	-	-		2	4
皮革、毛皮及其製品製造業	-	-	-	-	-	1	1	4
窯業	2	2	1	1	-	-	-	-
化學材料製造業	-	-	-	-	-	1	2	4
化學製品製造業	-	-	-	-	-	2	2	3
製材及木製品工業	-	-	-	-	1	6	10	8
傢具及陳設品製造業	-	-	-	-	4	4	2	1
橡膠製品製造業	-	-	-	-	-	-	1	2
塑膠製品製造業	-	-	-	-	-	4	11	15
非金屬礦物製品製造業	-	-	-	-	-	12	11	9
金屬基本工業	-	-	-	-	-	3	9	13
金屬製品製造業	-	-	-	-	-	14	41	42
機械設備製造修配業	-	-	-	-	-	2	4	7
電力及電子機械器材製造修配業	-	-	-	-	-	1	2	6
造紙、印刷及裝訂製造業	-	-	-	-	-	-	1	3
運輸工具製造業	-	-	-	-	6	1	4	15
精密器機械製造業	-	-	-	-	-	4	4	27
其他工業	-	-	-	-	-	3	3	4

資料來源：臺南縣政府編印，《臺南縣統計要覽》，民國39-43年。《臺閩地區工商業普查結果專題研究報告中華民國六十五年》，《中華民國七十年臺閩地區工商普查初步報告》，《中華民國七十五年臺閩地區工商業普查初步報告》。

表6-2-2 民國85-97年本鄉製造業廠商家數

類別 年 度	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
總計	236	239	236	226	220	212	215	202	205	212	207	210	212
食品製造業	18	18	17	13	13	12	12	11	9	8	8	7	7
飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
紡織業	10	10	10	10	10	9	6	5	5	4	4	7	7
成衣及服飾品製造業	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	0	0
皮革、毛皮及其製品製造業	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3
木竹製品製造業	4	3	3	3	3	1	1	2	2	0	0	1	1
家俱及裝設品製造業	7	5	5	4	4	3	4	2	2	1	1	1	0
紙漿、紙及紙製品 製造業	5	5	5	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3
化學材料製造業	6	6	6	6	7	7	4	4	4	4	4	4	4
化學製品製造業	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3
石油及煤製品	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2
藥品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
橡膠製品製造業	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
塑膠製品製造業	40	42	43	42	38	37	30	34	35	38	38	37	36
非金屬礦物製品製造業	4	5	5	5	5	5	4	3	3	3	3	5	5
金屬基本工業	7	8	7	6	6	6	7	8	8	8	8	8	7
金屬製品製造業	35	35	33	32	33	33	39	34	33	31	31	32	33
機械設備製造修配業	13	13	14	18	16	16	14	21	21	22	22	22	23
電腦、通信及視聽電子產品業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7
電子零組件業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
電力及電子機械器材製造修配業	17	18	19	18	17	15	19	15	15	16	13	8	7
電力設備製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
運輸工具製造修配業	32	32	31	29	30	32	35	29	31	35	35	36	37
精密器械製造業	18	19	17	15	15	14	18	15	15	13	13	-	-
雜項工業製品製造業	9	9	10	10	9	9	7	5	5	6	6	14	16

資料來源：臺南縣政府編印，《臺南縣統計要覽》，歷年度。

## 貳、安定工業區

安定工業區位於安加村內，中油安定加油站以南，178縣道東邊，港仔尾與下洲仔以北。安定工業區的成立為民國65年（1976）安定都市計畫提出時，期間經過多次的檢討規劃更動面積，在民國82年（1993）確立甲種工業區以供輕工業及無公共危險之重工業為主共11.08公頃、乙種工業區以供公害輕微之工廠及其必要附屬設施共0.4428公頃、以及零星業區0.06公頃，總面積11.5823公頃。

民國88年（1999）安定交流道通車後，3分鐘內可以接連中山高速公路，為本工業區最大的優點。目前本工業區園內使用面積為7.76公頃，約為67.89%，共有20餘家廠商，如表6-2-3。然而廢水汙染的問題，使安定工業區屢受批評，根據行政院環保署辦理98年（2009）度針對全國鋼鐵廠、電鍍廠、染顏料廠、皮革廠、木材防腐廠及電子廠等50家具潛在污染性廢棄工廠進行調查，結果共有28處土壤或地下水遭到污染，本工業區即為其中一處。<sup>67</sup>

安定工業區為本鄉第一個成立的小型工業區，規模不大，交通便利，且為本鄉鄉民提供不少工作機會，然而廢水汙染的問題值得重視。



圖6-2-5 安定工業區



圖6-2-6 安定工業區

67 自由時報，2010.03.24〈啟惠工廠地下水含三氯乙烯〉。

表6-2-3 民國99年安定工業區廠商一覽表

公司名稱	主要產品	主要原料	負責人	地址
鴻展模具工業股份有限公司	模具加工	鋼鐵	潘彥鴻	安加村安定258-14號
金旭泰實業有限公司	金屬原料及金屬加工業	汽機車零件，五金零件，抽屜滑軌電鍍	王曾秀	安加村安定258-67號
識昌實業有限公司	環保再生能源產業	回收廢油，再生為次級潤滑油及燃料油	王裕寬	安加村安定258-32號
宏昱股份有限公司	金屬蝕刻液及水處理藥劑	金屬蝕刻液，氯化鐵，水處理藥劑，氯化，氯化亞鐵等	侯條清	安加村安定258-11號
瑞營塑膠股份有限公司	塑膠日用品製造業	塑膠製品	曾志賢	安加村安定258-27號
延星金屬股份有限公司	金屬製品	機械及五金之製造加工販賣	歐陽龍江	安加村安定258-19號
大彥股份有限公司	汽車零件製造業	電子類汽車精品、數位式電動扳手及消費性電子產品	陳瑞瑜	安加村安定258-26號
隆廷實業有限公司	塑膠製品製造業	模具製造	林廷隆	安加村安定258-9號
承富科技有限公司	汽車及其零件製造業	運輸工具	顏才富	安加村安定258-62號
聯鋼鋼鐵工業股份有限公司	其他機械	鐵材	蔡耀宗	安加村安定258-57號
佶興紡織股份有限公司	棉布人造棉布，混紡布，化學織	混紡紗	陳詹金月	安加村安定258-7號
琚舫企業有限公司安定廠	飲料	碳酸、糖	康壽源	安加村安定258-39號
成洋菜廠有限公司	海菜粉	龍鬚菜	方福裕	安加村安定258-4號
金緯工業股份有限公司	汽機車零件，汽缸，模具	鋼鐵	顏金霸	安加村安定258-34號
商尼製輪實業股份有限公司	塑膠，尼龍，五金腳輪，塑膠鋼腳輪之製	塑膠粒（尼龍6），鐵板，快削鋼	楊松旺	安加村安定258-15號
添聖機械股份有限公司 安定廠	冰冷式自動切片機、開皮機、出料機、接料機	減速機、馬達、割機刀、皮帶	葉添福	安加村安定258-50號

瑞營塑膠股份有限公司 安定廠	塑膠製品：中空成型之吹瓶，管，桶，壺，杯	塑膠粒，色料，墊片	曾志賢	安加村安定258-27號
永捷高分子工業股份有限公司	聚氨酯樹脂，接著劑，表面處理劑	丁桐甲苯、聚酯多元醇、二甲基甲醯氨	莊永賀	安加村安定258-26號
安立樹脂企業股份有限公司	樹脂	苯乙烯界面活性劑	歐陽文聰	安加村安定258-10號
昇祿鋁業股份有限公司	鋁擠型材、散熱片	鋁料	王耿庸	安加村安定258-46號
泰成製皮廠股份有限公司	黃牛面皮，黃牛榔皮，黃牛裡皮	牛皮、單寧	吳程秋美	安加村安定258-22號
資勇企業股份有限公司	五金零件電鍍、製造	脫脂劑、鎳、硫酸鎳、磷銅塊	林玉水	安加村安定258-21號

資料來源：臺南縣工商投資策進會<sup>68</sup><http://idipc.web.club.tw/index.php> (2010.06.20)。經濟部商業司基本資料查詢<sup>69</sup><http://gcis.nat.gov.tw/pub/cmpy/cmpyInfoListAction.do>，2010.07.15。

## 參、中崙工業區

中崙工業區位於省道臺19線旁，北方為中沙村中崙聚落，西邊與沙崙聚落相隔。中崙工業區的成立由臺南縣政府主導，並由廠商合力開發的工業區，民國68年（1979）臺南縣政府委託成功大學設計開發中崙工業區，面積為25.99公頃。

早期因本工業區內公共設施不足，加上區內道路狹小，排水不良，每逢雨季容易淹水，造成經營上的困難，民國87年（1998）後更面臨南科高科技產業造成的衝擊，形成廠商外移出走的現象。<sup>68</sup>幸而區內廠商自行整合成立「中崙工業區守望相助委員會」、「中崙工業區廠商協進會」，積極增進廠商間的互動，創造更多的商機。

中崙工業區的優點在於交通便捷，3分鐘內到達連接一高與二高的臺南環線新吉交流道，面積不大，但位置優越，位於臺南縣市交界，可填補市區工業用地之不足，更提供附近地區勞動人口相當多的就業機會。目前本工業區已設廠的面積為17.91公頃，使用率68.91%，<sup>69</sup>廠商有60餘家，如表6-2-4。

68 王瑞興，〈安定鄉聚落的發展與變遷〉，臺南大學臺灣文化研究所碩士論文，2008，頁184-185。

69 臺南縣政府經濟發展處[http://webl.tainan.gov.tw/economic/CP/11491/devel\\_02.aspx](http://webl.tainan.gov.tw/economic/CP/11491/devel_02.aspx)，2010.07.15。



圖6-2-7 中崙工業區



圖6-2-8 中崙工業區

表6-2-4 民國99年中崙工業區廠商一覽表

公司名稱	生產產品	負責人	住址
金煜材料科技股份有限公司	金屬建材批發業，不 鋼產品	劉家熙	中沙村沙崙 1-16號
昇宏國際股份有限公司	汽機車零件，製帽業	王鈴麗	中沙村沙崙 1-15號
竑城科技有限公司	油漆塗裝，KYNAR500氟碳塗裝、 FEVE粉體氟碳塗裝、PVDF粉體氟碳 塗裝、抗靜電塗裝等	蔡美惠	中沙村沙崙 1-18號
笙禾股份有限公司	塑膠射出成型機，立式射出成型 機，二板式射出成型機，PCV射出成 型機，電木射出成型機，玻璃纖維 自動拉絲機。	莊笙宏	中沙村沙崙 26-1號
雙進實業股份有限公司	電鍍加工、精密電子零件加工，化 工原料、電子零件	黃明宗	中沙村沙崙34 號

順生工業股份有限公司	金屬材料。不鏽鋼管子接頭	王志明	中沙村沙崙26-3號
耀翔工業股份有限公司	塑膠製品。組合玩具，餐具，汽機車製品	楊鵬曉	中沙村沙崙26號
鴻銘空調股份有限公司	冷凍、空調及管道工程業	盧淑華	中沙村沙崙26-8號
卓越精密研磨有限公司(榮昌實業社)	內徑外徑研磨，各種螺桿修改校直研磨，專業機械軸心。機械相關產業之-塑膠射出機、特殊合金輶輪、螺桿料管	王明裕	中沙村沙4-1號
志南鋼鐵工業股份有限公司	不鏽鋼管、金屬花管、扶手欄杆之製造、加工、買賣	吳志南	中沙村沙崙47號
松永製繩工廠	特多隆繩	嚴炎煌	中沙村沙崙4-10號
信輝精密工業股份有限公司	錶殼、錶面、錶帶、精密機械五金	葉忠明	中沙村沙崙4-7號
帥輪企業股份有限公司	汽車車輪蓋及配件之電鍍加工	王昭正	中沙村沙崙53-1號
新元豪企業股份有限公司	汽機車零配件(輪蓋)。白鐵	李秀丹	中沙村沙崙52號
宗葆電線電纜股份有限公司	電線電纜加工買賣及製造生產外銷	郭海明	中沙村中崙27號
華美光學科技股份有限公司	各種眼鏡、鏡框的設計及生產製造	陳吳梅花	中沙村沙崙28-2號
臺灣染色機械廠股份有限公司	各種化學纖維、合成纖維、棉毛染色、整理機械、各種化學機械製造及外銷	葉吉祥	中沙村沙崙29號

## 安定鄉志

雙龍興實業廠股份有限公司	汽車鋼圈、運動車、手推車及單輪手推車。	許龍	中沙村沙崙39號
鈺衡科技股份有限公司	抗電磁波(EMI)連續式鍍膜專用設備、表面裝飾(SDC)連續式鍍膜專用設備、FPD自動點燈檢測設備	蔡俊毅	中沙村沙崙39-5號
金協新工業有限公司	車裝品零配件、運動器材主體骨架、五金類產品	楊許美英	中沙村沙崙37號
華嶸精密機械股份有限公司	專業射出成型機、粉碎機	蕭棟斌	中沙村沙崙37-1號
財源工業有限公司	眼鏡框零件	黃保明	中沙村沙崙36號
亞弘電科技股份有限公司	DJ專業性CD Player及傳統唱盤等系列產品、消費性家電產品	黃晉益	中沙村沙崙35號
漁鑫企業有限公司	塑膠發泡用品（漁具漁球漁線魚管漁桿汽車零件輪胎腳踏車輪胎衣櫃門窗桌椅）製造加工	吳麗華	中沙村沙崙55號
三德興企業有限公司工廠	機械用之鐵管，鐵板，小五金	王水泉	中沙村沙崙55-2號
浩威金屬工業股份有限公司	金屬辦公桌椅及其零配件之製造加工及買賣業務	胡榮華	中沙村沙崙55-3
永豐企業股份有限公司	木製家具健身車之製造加工買賣及進出口，消防逃生設備之製造、裝配、買賣及進出口	徐永和	中沙村沙崙42號
信偉實業廠	鋅製品橡膠製品，汽機車零件	吳許來好	中沙村沙崙43號
敦記實業廠股份有限公司	汽、機車零件、手推車、拖車、施肥車之製造加工	許龍鴻	中沙村沙崙46號

新士民企業股份有限公司	電風扇，排風機，抬燈，電鍋，電爐，電熱器	王世忠	中沙村沙崙48-1號
廣澤光學股份有限公司	壓克力鏡片之製造加工	洪華	中沙村沙崙48號
輪安企業有限公司	導流板，前防撞保桿，腳踏板，輪圈蓋	黃蔡麗月	中沙村沙崙35-4號
旭振工業股份有限公司	汽機車、農機用等活塞及小五金零件等之製造	王永河	中沙村中崙158號
耀翔工業股份有限公司	塑膠製品(組合玩具，餐具，汽機車製品)	楊福池	中沙村中崙159號
長鈺企業股份有限公司	乾果機，咖啡烘焙機，咖啡機，烤雞爐，蒸鍋	蘇永霖	中沙村中崙170號
政于壓鑄廠股份有限公司	銑製品汽機車零件餐具電子零件、鋁鋅製品之製造加工	黃俊明	中沙村中崙171號
達輪企業股份有限公司	汽機車零配件射出、電鍍加工	陳志暉	中沙村中崙171-1號
益信工業股份有限公司	機車零件、塑膠製品	毛金配	中沙村中崙171-3號
千興五金實業社	電子零件(管制品除外)，玩具及機車零件	林建來	中沙村中崙171-4號
育琳企業股份有限公司	橡膠再製粉、塑膠粒、塑膠製品(塑膠家庭器皿、塑膠袋)之製造、加工	林紅棗	中沙村中崙172號
新利得塑膠實業有限公司	塑膠皮、布、板、管材製造業	蔡王淑鳳	中沙村中崙174號

## 安定鄉志

圳勝塑膠工業有限公司	工業用塑膠製品、塑膠日用品製造輸出	黃圳藝	中沙村中崙172號
玉明有限公司	汽、機車零件配備批發業	施明昌	中沙村中崙172-1號
冠煌企業股份有限公司	眼鏡框噴漆鏡框電鍍加工	黃啓明	中沙村中崙168號
順隆鑄造廠	工作母機，手工具，機械零件。廢銑焦炭	戴德利	中沙村中崙167號
達晉科技有限公司	塑膠日用品製造業、鐘錶、玩具製造業	吳天芳	中沙村中崙165號
光利有限公司	螺絲、螺帽、螺絲釘、及鉚釘等製品製造業	李昌國	中沙村中崙173號
力升有限公司	塑膠製品(化粧盒、玩具、鐘錶零件)之製造	吳順來	中沙村中崙162號
麗克晟有限公司	紙容器製造業、電器批發業、包裝材料批發業	蘇雅惠	中沙村中崙161號
利茂鐵線廠有限公司	鐵線加工品(各種長度鐵線條)鐵線，盤元	吳清雲	中沙村中崙160號
鑫興鋁業股份有限公司	鋁擠型、鋁條、鋁管、鋁球拍、鋁線之製造加工及買賣業務	謝添寶	中沙村中崙175號
億美大理石工廠股份有限公司	大理石製品(地磚)	蔡來平	中沙村中崙157-1號
弘美企業股份有限公司	甲基丙烯酸甲酯樹酯機車擋風玻璃皮箱塑膠零件等製造	朱真田	中沙村中崙157號

然順工業有限公司	汽車零件製造買賣業務	蔡仙明	中沙村中崙 123-5號
勤晟工業股份有限公司	汽機車零件及小五金零件之製造加工買賣業務	林壽圓	中沙村中崙 123-6號
鵬揚工業股份有限公司	汽車及其零件製造業	王惠民	中沙村中崙 123-7號
吉隆眼鏡股份有限公司	眼鏡、眼鏡框之製造、加工、買賣業務	吳謝益	中沙村中崙120 號
強銘工業股份有限公司	汽機車零件及機車之製造加工買賣	王惠民	中沙村中崙 125-9號
一宸金屬建材股份有限公司	鋁企口板，鋼板加工。鋼板	陳進富	中沙村中崙181 號
富霸企業有限公司	汽機車零件(方向開關，閃光燈，繼電器)塑膠製品、電線	黃展昌	中沙村中崙180 號
昱淳工業股份有限公司	五金零件，銅條、鐵條、不鏽鋼	蔡新傳	中沙村中崙179 號
南帝精密股份有限公司安定廠	銅鐵五金零件。銅，鐵	莊石川	中沙村中崙178 號
將令宏業股份有限公司	汽機車零件、餐具組、塑膠製。鋁、鋅、塑膠粒	邱石條	中沙村中崙177 號
維文工業有限公司	金屬表面處理及熱處理。銅、鎢酸、硫酸鎳	高瑞昌	中沙村中崙176 號
鏡昌企業有限公司	眼鏡。塑膠銅條	王清陽	中沙村中崙166 號

金上吉塑膠股份有限公司	嬰兒車、玩具之製造、加工、買賣業務。廚房用具(垃圾桶、箸籠、熱水瓶、水壺、調味罐)之製造、加工、買賣業務	鄭中仁	中沙村中崙90-4號
慶大工業有限公司	手把開關、機車零件。塑膠零件、端子、電線	梁進助	中沙村中崙73號
亞一企業股份有限公司	化粧品容器(粉餅盒、口紅套、眼影盒、刷柄)及家庭用塑膠製品(瓶蓋、瓶罐、杯子)之製造加工買賣業務	鄭文凱	中沙村中崙24號
龍謐企業有限公司	嬰兒車，嬰兒床，嬰兒椅，電熱器。鐵管、塑膠製品	莊文可	中沙村中崙125號
順越實業有限公司	塑膠皮、布、板、管材製造業	胡家榮	中沙村中崙14-10號
新隆昌碾米廠	白米	王榮州	中沙村中崙46號

資料來源：臺南縣工商投資策進會網頁<http://idipc.web.club.tw/index.php>，2010.06.20，以及經濟部商業司－公司及分公司基本資料查詢<http://gcis.nat.gov.tw/pub/cmpy/cmpyInfoListAction.do>，2010.07.15。

#### 肆、南部科學工業園區

南部科學工業園區位於臺南縣新市、善化及安定三鄉鎮之間，面積1,043公頃，一期基地面積638公頃，係於民國85年（1996）開始開發，二期基地與一期基地緊鄰，面積為400公頃，則於民國90年（2001）9月核定擴建，民國91年（2002）徵收第二期土地時，科管局基於公平原則，新市、善化、安定各徵收130公頃的土地，主要以發展光電、積體電路、生技及精密機械產業為主。

另，樹谷園區的成立緣起於民國93年（2004），臺南縣政府因應南部科學工業園區光電相關支援性產業設廠需求，選定以「浮動分區」規劃理念設立的「南科特定區」範圍內247公頃土地興闢液晶電視產業專區，後因縣府財政壓力，依據「促進產業升級條例」，由奇美集團取得開發權，於民國94年（2005）4月動土，

公共設施與廠商建廠同步開工。迄今已有11家廠商進駐設廠，出售逾98公頃土地。<sup>70</sup>

科學園區的設置，吸引大量就業人口進入園區與周邊社區，並且促使周邊房地產的房租屋價上揚，本鄉的中榮村、蘇厝村、安定村、港口村，皆為建商視為不動產最具發展潛力的區域。同時，科學園區的設置也帶動周邊地區產業型態升級、人口成長、生活型態等的轉變，例如樹谷園區依據其規劃，僅有150公頃為企業用地，其餘將規劃為綠地、大型公園、考古博物館、生態景觀滯洪池等，其中以面積13公頃的人工滯洪池曼陀鈴湖為主的「風之谷」已啓用，可在生態湖上進行獨木舟與風浪板等水上運動，未來相關規劃完成，仍可期待對本鄉帶來正面的效益。

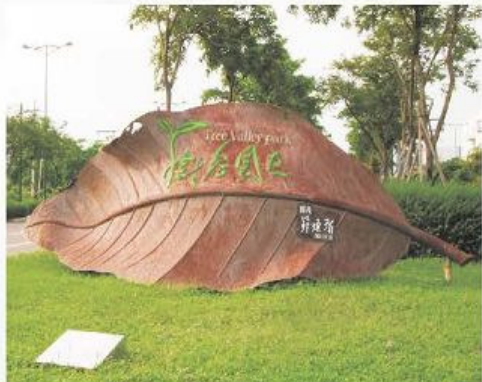


圖6-2-9 樹谷園區



圖6-2-10 風之谷

70 樹谷園區<http://www.treevalley.org/introl-1.php>, 2010.08.10。