

新 聞 稿

NEWS LETTER



DATE 114.11.19

114年第3季製造業產值統計

一、綜合分析

受惠人工智慧、高效能運算及雲端資料服務等需求持續熱絡,加以消費性電子新品備貨需求增加,推升資訊電子產業生產動能續強,惟部分傳統產業因市場競爭激烈及需求保守而減產,抵銷部分增幅,致114年第3季製造業產值5兆2,012億元,較上年同季增加3.69%,連續7季正成長。

資訊電子產業方面,電子零組件業產值較上年同季增加18.27%,其中積體電路業因人工智慧與高效能運算需求熱絡,加以消費性電子新品備貨需求續增,挹注12吋晶圓代工持續增產,產值攀升至1兆3,090億元,為歷年單季新高,年增24.86%,惟面板及其組件業受大尺寸TFT-LCD面板需求走弱影響,產值1,235億元,年減11.42%,抵銷部分增幅;電腦電子產品及光學製品業受惠人工智慧應用及雲端資料服務推展,帶動伺服器等相關產品增產,產值增加至6,025億元,年增14.38%。

傳統產業方面,受全球經貿情勢波動影響,市場需求仍疲,加以部分廠商調節減產或產線排修,致化學材料及肥料業年減19.08%、基本金屬業年減13.88%、汽車及其零件業產值年減9.78%;機械設備業受惠半導體產業積極擴廠,年增0.92%。

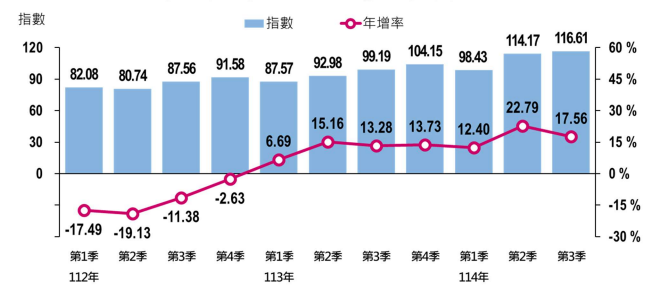
由於產值會受價格波動影響,若剔除價格因素按產量觀察,114年第3季 製造業生產指數116.61,較上年同季增加17.56%,連續7季正成長。

展望未來,國際經貿活動持續受全球貿易保護措施及地緣政治衝突等不確定性因素干擾,惟人工智慧、高效能運算等新興科技應用需求看好,推 升半導體先進製程及高階伺服器等相關供應鏈訂單持續增長,加上年終消費旺季備貨需求挹注,有助支撐我國製造業生產動能穩步成長。

製造業各季「產值」與年增率變動



製造業各季「生產指數」與年增率變動



二、製造業主要中行業產值變動

單位:新台幣億元

	114年第3季			114年第1~3季			
分 類	生產價值	年增率	結構比	生產價值	年增率	結構比	
	(新台幣億元)	(%)	(%)	(新台幣億元)	(%)	(%)	
製造業	52,012	3.69	100.00	154,473	8.39	100.00	
按四大業別							
• 金屬機電工業	12,880	-4.52	24.76	39,306	-1.78	25.45	
• 資訊電子工業	25,443	17.32	48.92	73,401	25.84	47.52	
• 化學工業	8,577	-11.76	16.49	26,617	-8.24	17.23	
• 民生工業	5,112	-2.88	9.83	15,149	-0.08	9.81	
按主要中行業分							
• 電子零組件業	19,418	18.27	37.33	55,820	22.40	36.14	
積體電路業	13,090	24.86	25.17	37,245	27.79	24.11	
面板及其組件業	1,235	-11.42	2.37	3,678	-4.43	2.38	
· 電腦、電子產品 · 及光學製品業	6,025	14.38	11.58	17,580	38.14	11.38	
• 基本金屬業	3,257	-13.88	6.26	10,246	-12.51	6.63	
• 化學材料及肥料業	3,216	-19.08	6.18	10,269	-13.98	6.65	
• 機械設備業	2,344	0.92	4.51	6,948	4.80	4.50	
• 汽車及其零件業	1,039	-9.78	2.00	3,256	-9.46	2.11	

1. 電子零組件業

產值1兆9,418億元,較上年同季增加18.27%,其中積體電路業產值攀升至1兆3,090億元,年增24.86%,主因高效能運算與人工智慧應用需求持續熱絡,加以消費性電子新品備貨需求續增,帶動12吋晶圓代工、IC設計、主機板等產品成長;面板及其組件業因大尺寸TFT-LCD面板受下游客戶備貨需求續呈保守影響,致產值1,235億元,年減11.42%。

2. 電腦電子產品及光學製品業

產值6,025億元,較上年同季增加14.38%,主因人工智慧及雲端資料服務等需求暢旺,加以半導體產業投資動能持續強勁,推升伺服器、其他通訊傳播設備、固態硬碟、半導體檢測設備及零組件等產品增產。

3. 基本金屬業

產值3,257億元,較上年同季減少13.88%,主因國際鋼市需求動能續疲,客戶備貨保守,加以部分廠商產線排修,致鋼胚、熱軋鋼捲板、冷軋鋼捲板、冷軋不銹鋼捲板、鋼筋等產值減少較多,惟其他非鐵金屬品(靶材)受惠半導體等電子零組件需求增加而增產,抵銷部分減幅。

4. 化學材料及肥料業

產值3,216億元,較上年同季減少19.08%,主因市況不佳訂單減少,加以海外同業低價競爭,部分廠商檢修、調節減產因應,致聚酯粒、苯乙烯單體、純對苯二甲酸等產值下滑。

5. 機械設備業

產值2,344億元,較上年同季增加0.92%,主因受惠半導體產業積極擴充產能,加以部分廠商訂單完工認列較多,帶動半導體生產用設備及零組件、其他通用機械及零組件、自動化倉儲設備等產值增加較多;惟平面顯示器生產設備及零組件因市場需求平疲而減產,抵銷部分增幅。

6. 汽車及其零件業

產值1,039億元,較上年同季減少9.78%,主因汽車零件接單動能趨緩, 加以車市買氣保守觀望,抑低客貨兩用車、燃油小型轎車生產,惟油 電新車改款上市刺激市場需求,加以客運車輛電動化政策推行,帶動 電動大型客車、電動轎車生產增加,抵銷部分減幅。

三、相關附表

表1 製造業生產價值—按用途別及四大行業分

表2 製造業生產價值—按中行業分

發言人:經濟部統計處 陳副處長玉芳

聯絡電話: (02)23212200#8500

電子郵件信箱:yufang@moea.gov.tw

業務聯絡人:經濟部統計處 曾科長仁人

聯絡電話: (02)23212200#8503

電子郵件信箱:jjtseng@moea.gov.tw

表1 製造業生產價值—按用途別及四大行業分

單位:新台幣億元

	製造業	業	按產品用途分											
年季別			最終需要財投	資	財	肖 費	財生	生 產	財	金屬機電工業	資 訊電子工業	化	民工	生 業
						1. 製		生產	價值					
107年	157 1	.23	34 106	19	193	14	913	12	3 017	49 350	47 418	43 024		17 332
108年	150 6	323	35 646	19	966	15	680	11	4 977	46 449	47 686	38 610		17 878
109年	148 6	38	37 329	21	205	16	124	11	1 308	44 921	53 555	32 020		18 142
110年	188 6	329	42 263	24	783	17	481		6 365	59 834	65 910	42 796		20 088
111年	198 4		45 352		449		903		3 113	60 240	72 897	44 735		20 594
112年	175 9		45 486		577		908		0 420	52 484	65 886	37 639		19 896
第2季	42 0		10 836		399		436		1 258	13 213	14 704	9 286		4 891
第3季	45 4		12 105		420		685		3 298	13 064	17 521	9 666		5 152
第4季	46 1	.77	12 093	7	485	4	607	3	4 084	13 235	18 494	9 285		5 164
113年	193 0)52	50 374	32	356	18	018	14	2 678	53 836	80 624	38 132		20 460
第1季	44 2	242	11 136	6	915	4	221	3	3 105	12 721	17 405	9 276		4 839
第2季	48 1	17	12 465	7	980	4	485		5 652	13 809	19 239	10 011		5 058
第3季	50 1	59	13 662	8	998		664	3	6 497	13 489	21 686	9 720		5 263
第4季	50 5	35	13 111	8	463	4	648	3	7 424	13 817	22 294	9 124		5 300
114年														
第1季	48 9	984	12 453	8	213	4	241	3	6 531	12 951	21 852	9 245		4 93'
第2季	53 4	177	15 570	11	163	4	407	3	7 906	13 475	26 106	8 796		5 100
第3季	52 0)12	14 326	9	847	4	479	3	7 686	12 880	25 443	8 577		5 112
本年累計	154 4	173	42 350	29	223	13	127	11	2 123	39 306	73 401	26 617		15 149
				2.	較上	-年同期	月(季	三) 之	增減	率(%)				
107年	6.	60	4.82	8	3. 98	-(0.09		7.10	7. 46	1.91	12.02		4. 79
108年	-4.	14	4.52	4	1.03	5	5.14		-6.54	-5.88	0.56	-10.26		3.15
109年	-1.		4.72		6. 21		2.84		-3. 19	-3. 29	12. 31	-17. 07		1.48
110年	26.		13. 22		6.87		3. 41		31.50	33. 20	23.07	33. 65		10.73
111年		21	7. 31). 76		2. 42		4.61	0.68	10.60	4. 53		2.55
112年	-11.		0.29). 47		0.03		14.82	-12.87	-9.62	-15.86		-3. 39
第2季	-19.		-1.92		5. 49		3. 72		24. 13		-19.61	-27. 99		-3. 79
第3季	-9.		1.89		3. 54		0.62		12. 58	-12.53	-6. 50	-12.06		-2.93
第4季	-2.	93	1.69	;	3. 76	-]	. 50		-4. 48	-6. 90	0. 54	-4.37		-1.73
113年		75	10.75		7. 33		0.61		9.40	2. 58	22. 37	1.31		2.8
第1季		76	6. 54). 24		0. 98		4.17	-1.93	14. 75	-1.34		3. 19
第2季	14.		15. 04		1.70		1.10		14.06	4. 51	30. 85	7. 81		3. 43
第3季	10.		12.86		. 26). 44		9.61	3. 26	23. 77	0. 56		2. 13
第4季	9.	44	8. 42	18	3.06	(). 88		9.80	4. 40	20. 55	-1.73		2.63
114年														
第1季	10.		11.83		3. 76). 47		10.35	1.81	25. 55	-0.34		2. 03
第2季	11.		24. 91). 89		1.74		6. 32	-2.41	35. 69	-12.14		0.83
第3季		69	4.86). 44		3. 97		3. 26	-4. 52	17. 32			-2.88
本年累計	8.	39	13.65	22	2. 31	-]	. 82		6.53	-1. 78	25. 84	-8. 24		-0.08

表2 製造業生產價值—按中行業分

表2 製造業生產價值—按中行業分

表2 製造業生產價值—按中行業分

衣 2													
			27	28	29	30	31	32	33	34			
	2611	2641	電腦、	電力設備	機械		1 1	家具業	其 他	產業用			
年季別	積 體	面板及其	電子產品	及配備業	設備業	其零件業	工具及	7- // //	製造業	機械設備			
1 1 24	電路業	組件業	及光學	» CIOIM N	ex in x	N A II W	其零件業		* ~ *	維修及			
		(<u> </u>	製品業				N W II W			安裝業			
1. 製造業生產價值													
107年	1 901 722	867 894	673 005	402 385	897 693	416 261	308 393	72 240	185 638	124 027			
108年	1 944 258	730 347	797 164	384 122	826 428	415 810	345 688	77 913	197 594	127 458			
109年	2 354 759	734 834	880 221	394 596	812 650	405 703		84 922	204 860	110 763			
110年	3 044 603	924 128	975 272	501 356		466 984		94 582	244 828	115 747			
111年	3 743 858	591 485	1 152 608		1 032 413	487 510	484 889	88 652	209 943	134 946			
112年	3 255 563	515 442	1 257 431	494 693	881 545	513 000	376 541	79 628	191 114	145 832			
第2季	703 447	134 664	262 074	123 801	219 485	127 040	96 715	20 242	46 801	36 748			
第3季	831 744	145 682	370 977	122 446	228 891	129 138	92 139	21 962	49 954	36 828			
第4季	942 307	127 835	357 250	126 804	226 549	136 355	84 050	21 062	50 180	36 753			
113年	4 109 524	508 840	1 720 976	561 914	909 813	480 517	336 513	91 943	195 972	142 956			
第1季	894 404	118 082	336 665	124 917	201 681	122 226	78 666	19 742	46 568	32 627			
第2季	971 793	127 333	409 243	141 877	229 075	122 152	88 675	22 510	50 443	35 926			
第3季	1 048 365	139 383	526 756	147 687	232 241	115 198		25 932	50 343	36 063			
第4季	1 194 962	124 042	448 312	147 432	246 816	120 941	83 402	23 759	48 618	38 339			
114年													
第1季	1 159 594	125 288	447 729	144 330	222 488	109 637	79 318	20 234	47 150	35 911			
第2季	1 255 915	119 017	707 795	153 583	237 925	111 989	87 168	20 627	48 230	40 788			
第3季	1 309 005	123 462	602 509	145 078	234 377			19 583	49 075	41 381			
本年累計	3 724 514	367 767	1 758 034	442 991	694 790	325 560	251 885	60 445	144 455	118 081			
	ı		2.	較上年同期	期(季)之	增減率 (9	%)						
107年	8. 31	-6.87	-1.17	3.84	9. 26	-3.66	6.67	8.87	8.97	13. 38			
108年	2. 24	-15.85	18. 45	-4. 54	-7.94		12.09	7.85	6.44	2. 77			
109年	21.11	0.61	10. 42	2. 73	-1.67			8. 99	3. 68	-13. 10			
110年	29. 30	25. 76	10.80	27. 06	23. 64			11. 38	19. 51	4. 50			
111年	22. 97		18. 18	3. 70	2. 75			-6. 27	-14. 25	16. 59			
112年	-13.04		9. 09	-4. 85	-14.61			-10. 18	-8. 97	8. 07			
第2季 第3季	-25. 21	-15. 07	-3, 23	-5. 80	-16.63			-12. 71	-9. 61	6. 27			
第4季	-14. 35 -1. 45	29. 03 9. 69	17. 36 14. 27	-6. 06 -0. 19	-13. 74 -10. 35		-29. 16 -31. 12	1. 67 2. 90	-9. 26 -3. 31	10. 34 -1. 81			
113年	26. 23	-1.28	36. 86	13. 59	3. 21			15. 47	2. 54	-1. 97			
第1季	14. 95	10.09	26. 03	2. 69	-2.39			20.66	5. 41	-8. 10			
第2季	38. 15	-5. 44	56. 16	14. 60	4. 37			11. 21	7. 78	-2. 23			
第3季	26. 04		41. 99	20. 61	1.46			18. 07	0.78	-2. 08			
第4季	26. 81	-2. 97	25. 49	16. 27	8. 95	-11.30	-0. 77	12. 81	-3, 11	4. 32			
114年	00.05	0.10	00.00	15 54	10.00	10.00	0.00	0.40	1 05	10.00			
第1季 第2季	29. 65 20. 24	6. 10	32. 99 72. 05	15. 54	10. 32 3. 86			2. 49	1. 25 -4. 39	10.06			
第3季	29. 24 24. 86		72. 95 14. 38	8. 25 -1. 77	3. 80 0. 92			-8. 36 -24. 48	-4. 39 -2. 52	13. 53 14. 75			
本年累計	24. 80	-11. 42 -4. 43	38. 14	6. 88	4. 80			-24. 48 -11. 35	-2. 52 -1. 97	14. 75 12. 87			
4 十系引	41.19	-4, 43	აი. 14	0.08	4.00	-9.40	-0.48	-11. 55	-1.97	14.01			