

表 6-29. 歷年建築物開工統計—按構造別分

單位：件，棟，平方公尺，仟元

年 月 別 Year & Month	總 計 Total				磚 構 造 Brick Construction		
	件數	棟數	總樓地板 面 積 Total Floor Area	工程造價 Construction Expenditure	件數	棟數	總樓地板 面 積 Total Floor Area
	Case	Building			Case	Building	
民國 99年 2010	21 707	34 944	23 165 324	183 405 431	280	425	99 907
民國100年 2011	25 049	37 510	25 287 437	206 948 600	206	399	101 439
民國101年 2012	24 533	36 094	26 895 156	230 645 570	156	307	104 621
民國102年 2013	26 344	40 214	28 690 344	247 713 036	176	418	112 355
民國103年 2014	24 497	37 588	31 344 905	287 019 019	161	414	96 607
第1季 1st Qua.	6 062	9 806	8 069 896	76 193 915	44	129	29 956
1月 Jan.	1 953	3 326	2 923 556	27 367 717	15	62	16 069
2月 Feb.	1 669	2 545	2 036 298	18 959 184	10	34	7 076
3月 Mar.	2 440	3 935	3 110 042	29 867 014	19	33	6 811
第2季 2nd Qua.	6 334	9 312	8 234 209	78 550 889	45	81	22 491
4月 Apr.	2 090	3 242	2 921 814	28 302 909	13	14	3 275
5月 May	2 332	3 313	3 251 628	31 832 788	15	21	12 396
6月 June	1 912	2 757	2 060 767	18 415 192	17	46	6 820
第3季 3rd Qua.	5 712	9 101	7 524 555	66 286 288	36	97	24 201
7月 July	2 043	3 423	2 989 434	26 046 521	13	43	13 938
8月 Aug.	1 589	2 471	2 199 603	20 476 639	12	29	6 083
9月 Sept.	2 080	3 207	2 335 518	19 763 128	11	25	4 180
第4季 4th Qua.	6 389	9 369	7 516 245	65 987 927	36	107	19 959
10月 Oct.	2 305	3 037	2 310 070	20 737 981	14	46	5 733
11月 Nov.	1 973	3 027	2 391 019	21 308 629	7	20	3 773
12月 Dec.	2 111	3 305	2 815 156	23 941 317	15	41	10 453

資料來源：直轄市、縣(市)政府暨內政部指定特設主管建築機關。

Table 6-29. Start Construction of Buildings - By Materials

Unit:Case,Building,m²,NT\$1000

工程造價 Construction Expenditure	木 構 造 Wood Construction			鋼 構 造 Steel Construction				
	件數 Case	棟數 Building	總樓地板 面積 Total Floor Area	工程造價 Construction Expenditure	件數 Case	棟數 Building	總樓地板 面積 Total Floor Area	工程造價 Construction Expenditure
377 728	45	115	32 218	99 415	3 245	5 486	3 812 184	32 418 636
336 998	44	86	23 016	64 814	3 133	4 102	3 349 484	25 169 718
340 776	47	128	24 834	72 888	3 261	4 216	3 905 697	33 230 619
356 248	67	204	37 981	129 140	3 317	4 628	4 155 378	31 664 889
319 334	40	79	23 911	74 221	3 424	4 711	5 042 623	43 103 966
92 844	8	17	4 632	11 678	776	1 079	1 165 617	10 202 193
46 468	4	11	4 122	9 982	248	368	467 307	3 456 586
22 171	2	2	179	522	189	263	290 495	2 971 612
24 205	2	4	331	1 174	339	448	407 815	3 773 995
82 239	13	31	8 179	26 242	861	1 147	1 559 480	13 910 048
11 646	4	4	2 179	6 228	251	333	664 214	6 533 177
45 003	3	3	1 210	4 376	340	476	604 702	5 249 167
25 590	6	24	4 790	15 638	270	338	290 564	2 127 704
79 126	8	10	4 521	14 605	762	1 199	1 132 111	9 447 655
45 988	3	5	3 554	10 488	249	435	488 367	4 282 094
20 300	1	1	251	2 078	253	373	254 802	1 815 572
12 838	4	4	716	2 039	260	391	388 942	3 349 989
65 125	11	21	6 579	21 696	1 025	1 286	1 185 415	9 544 070
20 925	5	13	3 476	12 968	350	424	270 757	1 755 114
13 475	3	5	2 348	6 568	344	444	377 750	2 900 895
30 725	3	3	755	2 160	331	418	536 908	4 888 061

Source: County and City Government, Special Building Administration Office Appointed by the Ministry of Interior.

表 6-29. 歷年建築物開工統計—按構造別分(續)

單位:件,棟,平方公尺,仟元

年 月 別 Year & Month	混凝土(含鋼筋混凝土)構造 Concrete Construction				鋼骨鋼筋混凝土 Reinforced Concrete Construction		
	件數	棟數	總樓地板 面 積 Total Floor Area	工程造價 Construction Expenditure	件數	棟數	總樓地板 面 積 Total Floor Area
	Case	Building			Case	Building	
民國 99年 2010	17 606	28 192	17 382 036	135 146 285	491	687	1 822 631
民國100年 2011	20 614	31 311	19 307 408	159 692 738	636	889	1 919 819
民國101年 2012	20 455	30 532	20 183 349	171 919 936	570	834	2 648 594
民國102年 2013	22 122	34 024	22 450 876	197 386 879	626	883	1 913 707
民國103年 2014	20 226	31 501	24 486 210	226 640 525	589	815	1 656 074
第1季 1st Qua.	5 082	8 380	6 456 075	60 908 395	139	186	395 045
1月 Jan.	1 641	2 822	2 254 678	22 271 502	40	58	180 163
2月 Feb.	1 427	2 193	1 651 043	15 184 706	38	49	82 039
3月 Mar.	2 014	3 365	2 550 354	23 452 187	61	79	132 843
第2季 2nd Qua.	5 248	7 833	6 224 548	60 556 218	152	198	411 011
4月 Apr.	1 763	2 818	2 070 362	20 269 113	56	69	181 503
5月 May	1 922	2 742	2 498 004	25 212 542	45	58	128 374
6月 June	1 563	2 273	1 656 182	15 074 563	51	71	101 134
第3季 3rd Qua.	4 716	7 521	5 872 893	51 891 455	175	259	486 084
7月 July	1 726	2 870	2 208 432	18 322 386	49	67	274 179
8月 Aug.	1 283	2 016	1 862 667	18 217 032	39	51	73 890
9月 Sept.	1 707	2 635	1 801 794	15 352 037	87	141	138 015
第4季 4th Qua.	5 180	7 767	5 932 694	53 284 457	123	172	363 934
10月 Oct.	1 882	2 478	1 910 348	18 124 080	44	66	114 795
11月 Nov.	1 585	2 511	1 891 000	17 138 475	33	45	114 636
12月 Dec.	1 713	2 778	2 131 346	18 021 902	46	61	134 503

Table 6-29. Start Construction of Buildings - By Materials(Cont'd)

Unit:Case,Building,m²,NT\$1000

工程造價 Construction Expenditure	冷軋型鋼構造 Cold-formed Steel Construction				其 他 Others			
	件數 Case	棟數 Building	總樓地板 面積 Total Floor Area	工程造價 Construction Expenditure	件數 Case	棟數 Building	總樓地板 面積 Total Floor Area	工程造價 Construction Expenditure
15 283 128	12	13	4 255	30 084	28	26	12 093	50 155
18 089 972	4	5	8 210	10 190	412	718	578 061	3 584 170
24 954 664	6	8	5 079	48 646	38	69	22 982	78 041
18 069 784	10	25	4 983	27 899	26	32	15 064	78 197
16 653 633	7	7	1 540	9 900	50	61	37 940	217 440
4 836 425	3	3	670	4 176	10	12	17 901	138 204
1 576 074	2	2	470	3 178	3	3	747	3 927
768 345	—	—	—	—	3	4	5 466	11 828
2 492 006	1	1	200	998	4	5	11 688	122 449
3 945 052	2	2	122	845	13	20	8 378	30 245
1 481 223	—	—	—	—	3	4	281	1 522
1 298 647	1	1	60	405	6	12	6 882	22 648
1 165 182	1	1	62	440	4	4	1 215	6 075
4 831 147	1	1	200	998	14	14	4 545	21 302
3 381 435	1	1	200	998	2	2	764	3 132
414 590	—	—	—	—	1	1	1 910	7 067
1 035 122	—	—	—	—	11	11	1 871	11 103
3 041 009	1	1	548	3 881	13	15	7 116	27 689
803 612	—	—	—	—	10	10	4 961	21 282
1 243 924	—	—	—	—	1	2	1 512	5 292
993 473	1	1	548	3 881	2	3	643	1 115