

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 98年 2009	16 977	25 577	17 221 770	149 546 974	301	492	104 101
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
第1季 1st Qua.	5 882	8 654	6 127 354	53 105 702	44	100	33 688
1月 Jan.	1 495	2 355	1 537 145	12 342 432	8	12	2 752
2月 Feb.	2 008	2 849	1 927 871	15 105 152	14	22	8 922
3月 Mar.	2 379	3 450	2 662 338	25 658 118	22	66	22 014
第2季 2nd Qua.	5 988	8 662	6 804 659	54 298 637	37	67	18 360
4月 Apr.	2 015	2 932	2 455 853	19 135 863	8	9	3 262
5月 May	1 886	2 625	2 217 533	17 960 658	15	31	6 699
6月 June	2 087	3 105	2 131 273	17 202 116	14	27	8 399
第3季 3rd Qua.	6 041	9 033	6 533 225	57 537 111	28	35	3 965
7月 July	2 090	3 198	2 696 178	25 948 146	12	19	2 091
8月 Aug.	2 080	2 995	1 656 798	12 820 322	9	9	1 080
9月 Sept.	1 871	2 840	2 180 249	18 768 643	7	7	794
第4季 4th Qua.	6 622	9 745	7 429 918	65 704 120	47	105	48 608
10月 Oct.	2 200	3 169	2 277 210	19 667 642	19	32	21 507
11月 Nov.	2 217	3 402	2 559 085	22 548 734	15	47	15 797
12月 Dec.	2 205	3 174	2 593 623	23 487 744	13	26	11 304

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,m<sup>2</sup>,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
1 170 474	57	115	26 928	88 368	2 542	3 226	2 098 642	15 105 645
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
103 607	10	33	4 986	14 249	766	967	1 130 300	12 511 005
8 409	4	27	3 696	10 402	197	262	198 499	1 324 187
30 374	2	2	368	1 054	254	305	176 847	884 984
64 824	4	4	922	2 793	315	400	754 954	10 301 834
<b>57 754</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>2 484</b>	<b>7 117</b>	<b>813</b>	<b>1 038</b>	<b>745 890</b>	<b>4 840 036</b>
10 292	1	3	120	337	249	330	235 719	1 432 378
21 421	3	5	667	1 875	276	341	277 829	1 728 104
26 041	5	7	1 697	4 905	288	367	232 342	1 679 554
<b>15 084</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>5 190</b>	<b>18 160</b>	<b>757</b>	<b>979</b>	<b>735 568</b>	<b>4 698 838</b>
7 479	1	1	453	1 268	263	337	191 742	1 131 347
4 312	4	13	3 058	8 734	258	340	211 678	1 183 071
3 293	7	9	1 679	8 158	236	302	332 148	2 384 420
<b>164 331</b>	<b>16</b>	<b>57</b>	<b>12 174</b>	<b>33 362</b>	<b>925</b>	<b>1 232</b>	<b>1 293 939</b>	<b>11 180 740</b>
78 011	11	39	7 691	20 984	311	419	303 510	1 801 739
49 781	2	6	3 078	8 549	292	386	692 719	6 773 747
36 539	3	12	1 405	3 829	322	427	297 710	2 605 254

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	
<b>民國 98年 2009</b>	<b>13 577</b>	<b>21 079</b>	<b>13 864 231</b>	<b>113 551 083</b>	<b>464</b>	<b>621</b>	<b>1 111 899</b>
<b>民國 99年 2010</b>	<b>17 606</b>	<b>28 192</b>	<b>17 382 036</b>	<b>135 146 285</b>	<b>491</b>	<b>687</b>	<b>1 822 631</b>
<b>民國100年 2011</b>	<b>20 614</b>	<b>31 311</b>	<b>19 307 408</b>	<b>159 692 738</b>	<b>636</b>	<b>889</b>	<b>1 919 819</b>
<b>民國101年 2012</b>	<b>20 455</b>	<b>30 532</b>	<b>20 183 349</b>	<b>171 919 936</b>	<b>570</b>	<b>834</b>	<b>2 648 594</b>
<b>第1季 1st Qua.</b>	<b>4 891</b>	<b>7 298</b>	<b>4 490 886</b>	<b>35 888 902</b>	<b>153</b>	<b>220</b>	<b>455 273</b>
1月 Jan.	1 248	2 003	1 250 864	10 297 850	34	44	80 251
2月 Feb.	1 665	2 398	1 460 169	11 215 293	67	111	273 423
3月 Mar.	1 978	2 897	1 779 853	14 375 759	52	65	101 599
<b>第2季 2nd Qua.</b>	<b>4 975</b>	<b>7 316</b>	<b>5 302 994</b>	<b>44 171 331</b>	<b>147</b>	<b>212</b>	<b>725 853</b>
4月 Apr.	1 706	2 518	1 782 746	14 563 493	46	66	432 362
5月 May	1 538	2 167	1 807 757	15 227 357	53	74	118 454
6月 June	1 731	2 631	1 712 491	14 380 481	48	72	175 037
<b>第3季 3rd Qua.</b>	<b>5 117</b>	<b>7 835</b>	<b>5 347 424</b>	<b>48 345 611</b>	<b>117</b>	<b>144</b>	<b>437 450</b>
7月 July	1 776	2 787	2 320 974	22 862 554	35	50	180 462
8月 Aug.	1 770	2 585	1 354 291	10 656 365	35	39	84 140
9月 Sept.	1 571	2 463	1 672 159	14 826 692	47	55	172 848
<b>第4季 4th Qua.</b>	<b>5 472</b>	<b>8 083</b>	<b>5 042 045</b>	<b>43 514 092</b>	<b>153</b>	<b>258</b>	<b>1 030 018</b>
10月 Oct.	1 797	2 605	1 808 509	16 670 245	59	71	135 629
11月 Nov.	1 861	2 906	1 580 056	13 116 006	45	55	265 514
12月 Dec.	1 814	2 572	1 653 480	13 727 841	49	132	628 875

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

Unit:Case,Building,m<sup>2</sup>,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
19 555 727	20	26	6 557	40 144	16	18	9 412	35 533
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
4 524 162	3	4	4 161	37 786	15	32	8 060	25 991
695 601	—	—	—	—	4	7	1 083	5 983
2 926 488	2	3	4 021	36 838	4	8	4 121	10 121
902 073	1	1	140	948	7	17	2 856	9 887
<b>5 195 069</b>	—	—	—	—	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>9 078</b>	<b>27 330</b>
3 122 279	—	—	—	—	5	6	1 644	7 084
964 792	—	—	—	—	1	7	6 127	17 109
1 107 998	—	—	—	—	1	1	1 307	3 137
<b>4 440 295</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>441</b>	<b>7 620</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>3 187</b>	<b>11 503</b>
1 943 344	1	1	20	70	2	3	436	2 084
953 322	1	1	421	7 550	3	8	2 130	6 968
1 543 629	—	—	—	—	3	4	621	2 451
<b>10 795 138</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>477</b>	<b>3 240</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2 657</b>	<b>13 217</b>
1 094 990	—	—	—	—	3	3	364	1 673
2 590 772	—	—	—	—	2	2	1 921	9 879
7 109 376	1	2	477	3 240	3	3	372	1 665