# 114年第一季 新竹市房地產住宅市場分析 (含住宅房地單價指數)

委託單位:新竹市政府地政處

承辦廠商:雲磊地產有限公司

Hsinchu City Government

中華民國 114 年 5 月

# 目錄

第	一章	114 年第一季住宅市場概況	1
		登記棟數分析1 新竹市交易市況2	
第	二章	新竹市預售屋分析	4
第	三章	新竹市住宅單價指數分析	8
		單價指數分析9 單價滾動指數分析10	
第	四章	新竹市中古屋住宅市場交易產品分析	12
笙	五音	<b>社</b>	15



新竹市政府 Hsinchu City Government

# 圖目錄

圖 1-2-1	104年至114年第一季新竹市買賣移轉登記棟數及第一次登記棟數圖	2
圖 1-2-2	106 年至 114 年第一季新竹地區買賣移轉登記棟數圖	3
圖 1-2-3	109年5月至114年4月新竹市及竹北市買賣移轉登記棟數圖	3
圖 2-1	110年第三季至114年第一季新竹市預售屋交易量走勢圖	6
圖 2-2	110 年第三季至 114 年第一季新竹市預售屋平均單價走勢圖	7
圖 2-3	110 年第三季至 114 年第一季新竹市預售屋平均總價走勢圖	7
圖 3-1-1	104年至113年第四季新竹市住宅單價季指數	9
圖 3-1-2	101 年至 113 年第四季新竹市住宅單價季指數(分兩類屋齡)	10



# 表目錄

表 1-1-1	110年第一季至114年第一季買賣移轉登記棟數一覽	1
表 2-1	114 年第一季新竹市預售屋成交價格分析	5
表 3-1-1	113 年第四季住宅單價指數表	9
表 3-2-1	113 年第四季住宅單價滾動指數表	11
表 4-1	113年第四季移轉登記完竣之中古屋交易權屬/性別分析表	12
表 4-2	113 年第四季移轉登記完竣之中古屋交易住宅型態分析表	13
表 4-3	113 年第四季移轉登記完竣之中古屋交易格局分析表	13
表 4-4	113年第四季移轉登記完竣之中古屋交易屋齡分析表	14



# 第一章 113 年第四季住宅市場概況

# 第一節 登記棟數分析

#### 一、七都買賣移轉登記棟數

檢視七都 114 年第一季的買賣登記移轉棟數,與去年同期相較,六都全數呈現下降趨勢,六都中台南市、新北市分別減少 38.99%及 32.53%,餘四都減幅約在 13.08%-23.33%,較上季明顯擴大;新竹市本季年增率則衰減 31.49%。

以七都連續季比較,新北市、台南市及高雄市,均為110第一季以來的新低量,台北市、桃園市及台中市則為112年第二季以來的新低量;新竹市亦為110年第一季以來的新低量。合計七都中有四都來到110年第一季以來的新低量。

表 1-1-1 110 年第一季至 114 年第一季 七都買賣移轉登記棟數一覽

歷年季度	臺北市	新北市	桃園市	臺中市	臺南市	高雄市	新竹市
113Q1 V. S 114Q1	-19.86%	-32. 53%	-16. 25%	-13. 08%	-38. 99%	-23. 33%	-31.49%
114Q1	5, 856	10, 183	9, 265	10, 543	4, 188	8,000	1, 401
113Q4	6, 702	13, 386	11, 922	13, 150	6, 223	9, 529	1, 428
113Q3	7, 772	17, 393	13, 577	15, 998	7, 025	11,834	2, 164
113Q2	8, 149	17, 998	12, 627	13, 718	7, 670	13, 444	2,600
113Q1	7, 307	15, 092	11,063	12, 130	6, 865	10, 435	2, 045
112Q4	7, 080	17, 825	11, 259	13, 719	8, 300	10,009	2, 367
112Q3	6, 965	14, 969	11,512	12, 439	6, 302	8, 974	2, 735
112Q2	7, 013	14, 694	9, 745	11,590	5, 414	9, 258	1, 745
112Q1	5, 677	12, 521	8, 190	9, 945	4, 932	8, 025	1, 478
111Q4	6, 042	13, 077	10, 728	13, 279	4, 980	8, 032	1,844
111Q3	6, 467	13, 285	10, 684	11, 577	5, 610	8, 367	1, 571
111Q2	8, 267	17, 228	11, 185	13, 099	6, 410	10, 395	2, 050
111Q1	7, 835	16, 594	11, 338	12, 740	6, 091	10, 323	2, 011
110Q4	8, 027	20, 472	13, 881	14, 842	6, 664	13, 595	3,006
110Q3	6, 371	14, 107	9, 743	9, 598	6, 640	9, 271	2, 033
110Q2	8, 678	18, 483	11,892	12, 920	7, 923	12, 405	3, 121
110Q1	7, 825	15, 233	11, 318	12, 630	5, 525	9, 626	2, 966

資料來源:內政統計月報

# 第二節 新竹市交易市況

#### 一、新竹地區買賣移轉登記棟數(季分析)

以連續季統計分析來看,新竹市 114 年第一季買賣移轉登記棟數為 1,401棟,較 113 年第四季減少 27棟,季減 1.89%。第一次登記棟數則較第四季增加了 398棟,總計來到 735棟,季增 118.10%。

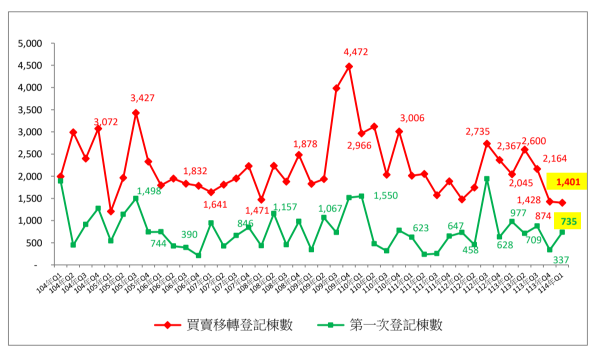


圖 1-2-1 104 年至 114 年第一季新竹市買賣移轉登記棟數及第一次登記棟數圖 資料來源:內政統計月報、新竹市政府地政處

竹北市第一季買賣登記移轉棟數為 637 棟,較前一季增加 189 棟,季增 42.19%,竹北交易量呈現回升,但仍為相對低點。

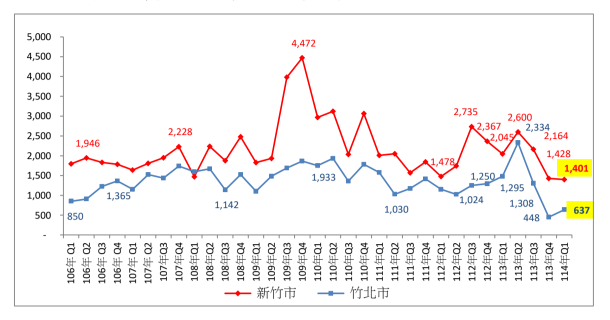


圖 1-2-2 106 年至 114 年第一季新竹地區買賣移轉登記棟數圖 資料來源:內政統計月報、新竹市政府地政處

#### 二、新竹地區買賣移轉登記棟數(月分析)

新竹市與竹北市的完工新成屋供給量趨穩,本季新竹市各月的移轉登記棟 數約在 402 至 527 棟之間,114 年 4 月為 510 棟。

竹北市新成屋持續交屋,114年第一季買賣移轉登記棟數每月平均約為 212棟,較上季減少98棟,已過交屋高峰期,114年4月為200棟。

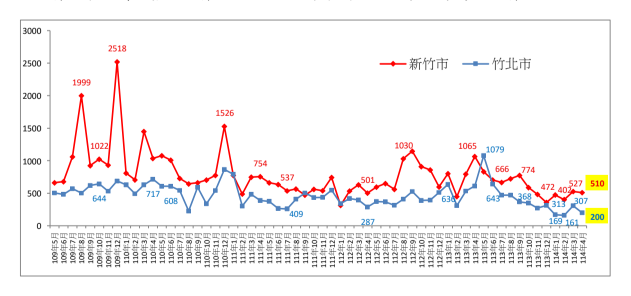


圖 1-2-3 109 年 5 月至 114 年 4 月新竹市及竹北市買賣移轉登記棟數圖 資料來源:內政統計月報、新竹市政府地政處

# 第二章 新竹市預售屋分析

為提升房屋買賣交易資訊透明化,110年7月1日「平均地權條例」、「地政士法」及「不動產經紀業管理條例」等三法修正案,將通稱的實價登錄2.0版開始實施,預售屋全面納入登錄標的範圍,買受人簽定預售屋買賣契約之日起30日內,完成交易資訊申報登錄。

112 年平均地權條例再次修法,新增限制換約轉售、重罰炒作行為、建立 檢舉獎金制度、管制私法人購屋及解約申報登錄等,讓預售屋交易市場更加完 整,抑制短期投機性交易炒作房價。登錄後經地方政府彙整揭露,提供民眾購 屋時查詢參考。新竹市政府更進一步將預售屋開價及議價率資訊進行分析,讓 民眾更加理解每季預售屋的議價空間,有助於取得合理房價做為購屋參考。

預售屋分析範圍:內政部實價登錄公開資訊,當季銷售中有成交紀錄之預售屋建案,成交戶數3戶(含)以上,建案類型為電梯大樓/住家/不含一樓。議價率定義為,開價減去成交價,所得結果再除以開價,以百分比得知。

#### 一、實價登錄預售屋開價分析

依分析範圍條件,114年第一季新竹市成交登錄揭露符合條件之預售建案,較113年第四季減少,上季總計16案、132戶,本季總計15案、83戶。本季 北區7案、41戶,案數及戶數分別較上季減少3案、25戶;東區6案、32戶, 較上季減少4戶;香山區2案、10戶,戶數較上季減少20戶。

本季新竹市預售屋推案總銷金額為48億元。開價部分,本季北區平均開價約62.1萬,上季開價65.0萬,開價減幅4.46%,主要因為本季開價在70萬以上的新案由4案減至3案,稍減平均開價;東區平均開價65.3萬,上季開價73.4萬,平均開價下降8.1萬;香山區2案,平均開價48萬,上季平均開價為51萬,香山區因新案相對較少,產品或地點之異而呈現不同單價,增減幅變動供參考。

表 2-1 114 年第一季新竹市預售屋成交價格分析

行政區	案名	成交戶數	平均成交單價 (萬元/坪)	平均開價 (萬元/坪)	坪數 (坪)	議價率 (%)
	北_1	14	56. 6	60.5	21. 8~37. 99	6.4%
	北_2	10	71. 1	70	37~43	-1.6%
	北_3	5	67. 2	75	17~21	10.4%
北區	北_4	3	52. 3	52	37. 44~38. 50	-0.5%
	北_5	3	61. 9	70	35~45	11.5%
	北_6	3	40.6	41	25. 76~26. 43	1.0%
	北_7	3	63. 5	66. 5	42~45	4.5%
北區	全區	41	59. 0	62. 1	-	5. 0%
	東_1	7	42.4	45	22~32	5. 7%
	東_2	7	70. 7	70	19. 42~20. 07	-1.0%
東區全	東_3	6	58.8	60	12.85~25.37	1.9%
品	東_4	5	67. 4	68	37~79	0.8%
	東_5	4	70. 7	75	27~55	5.8%
	東_6	3	74. 9	74	25. 83~26. 95	-1.2%
東區	全區	32	64. 2	65. 3	-	1.8%
香山區	香_1	7	44. 9	45	19. 74~24. 12	0.2%
省山四	香_2	3	47. 7	51	28~37	6. 5%
香山區全區 10			46. 3	48.0	-	3.6%
資料來源:內政部、網路地產王 Sinchu						

## 二、實價登錄預售屋議價率分析

上季北區議價率約為 5.2%, 本季為 5.0%; 上季東區議價率為 3.9%, 本季 為 1.8%; 上季香山區因僅有 1 案, 議價率雖高達 10.4%, 但因樣本數少代表性 不足,本季則為3.6%。

本季有 4 案的議價率非為正值,2 案在北區,2 案在東區。主要是因為成 交物件為中高樓層,因此實際成交單價較全區平均開價為高。

北區價差很大,上季開價單價範圍為 45 萬到 79.5 萬皆有,本季開價最 低為41萬,最高為75萬,差距仍大,本季仍有2案平均議價率在10%以上; 東區相對高單價,本季最高開價已從90萬降至75萬,議價率由上季3.9%下 降至1.8%,本季議價率普遍偏低;香山區本季2案為新案,議價率3.6%。

#### 三、實價登錄預售屋價量分析

以全部預售屋實價登錄總數計算,本季總計登錄 112 户,較上一季減少 43 户。

本季預售屋市場整體交易與前兩季相較持續減少,多數社區在近幾季陸 續完成交屋,再加上新案新增供給趨緩,導致交易量大減。



圖 2-1 110 年第三季至 114 年第一季新竹市預售屋交易量走勢圖資料來源:內政部實價登錄

平均成交單價持平,約為60.0萬元,以110年第三季至今連續季的單價變化來看,目前整體平均仍維持在相對高價。

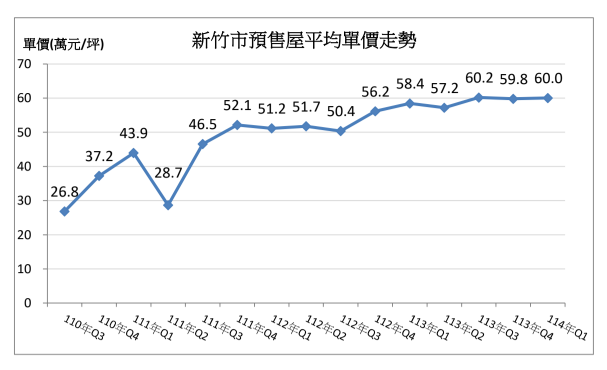


圖 2-2 110 年第三季至 114 年第一季新竹市預售屋平均單價走勢圖 資料來源:內政部實價登錄

本季成交總價約 2,046 萬元,較上季減少 1,695,465 元,減少 7.65%,成交總價維持在 2,000 萬元以上,但為 112 年第一季以來的新低點。



圖 2-3 110 年第三季至 114 年第一季新竹市預售屋平均總價走勢圖 資料來源:內政部實價登錄

# 第三章 新竹市住宅單價指數分析

資料時間:101年第三季至113年第四季

資料內容:內政部實價登錄(註1、註2)

樣本範圍:「住宅大樓(6層以上有電梯),不含一樓」+「屋齡60年以下

(0.5年以上)」

指數時序:季指數

基期:105年全年=100

車位:扣除車位總價及扣除車位持分面積

價格計算方式:以不含車位之建坪單價計算算術平均數

異常點處理方式:針對建坪單價按季,去除前後各5%的極端價格

註1:運用內政部實價登錄資料運算的住宅單價指數,其抽樣樣本限定在有電梯的華廈及住宅大樓,但不包含一樓,以及無車位及一個車位的買賣交易案例為主,以這種類似標準住宅的交易案件,求其每季交易單價平均值,並轉變成指數來追蹤交易單價的變動情形。

註 2:資料選取時間以登錄之「交易日」為主,惟實際交易日與實價登錄揭露日,約有 2-3 個月時間落差。例如:107年第一季完成交易之物件,在107年第一季的實價登錄資料庫中尚未完整登錄,因此指數統計母體僅採用至106年第四季完成交易之物件。

Hsinchu City Government

## 第一節 單價指數分析

從實價登錄資料開始揭露之 101 年第三季起算,累計至 113 年第四季,依照上述條件所試算之單價指數,如圖 3-1-1 所示。



圖 3-1-1 104年至113年第四季新竹市住宅單價季指數(節錄)

以105年全年為基期計算,新竹市價格季指數最低在101年第四季為69.79,最高為113年第四季183.29,仍在上升中。 113年第四季,單價指數為183.29,相對較上季上升2.23;較去年同期增19.76,季增幅及年增幅持續出現趨緩趨勢。

112Q4	113Q1	113Q2	113Q3	113Q4	季增減數 (113Q4 vs 113Q3)	年增減數 (113Q4 vs 112Q4)
163. 53	173. 22	179. 31	181.06	183. 29	2. 23	19. 76

表 3-1-1 113 年第四季住宅單價指數表

資料來源:內政部實價登錄

為透析房價指數變動因素與屋齡關係,110年起新增房價指數屋齡區分表,

區分屋齡5年以內及屋齡5年以上兩大類。

由圖 3-1-2 可知,在 109 年第四季之前,屋齡 5 年以內的住宅房價指數變動較大,屋齡 5 年以上的住宅房價指數相對穩定;但自 109 年第四季之後,屋齡 5 年以上的住宅房價指數竄升,本季指數 224.65,較上季微減1.7。

星齡 5 年以內之住宅房價指數,在本季指數為 179.44,上季微幅下降後, 本季回升,並來到新高點。

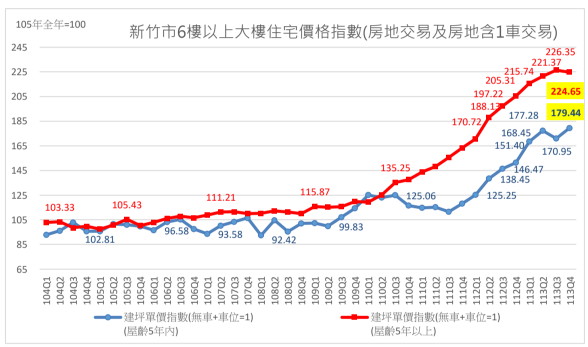


圖 3-1-2 101 年至 113 年第四季新竹市住宅單價季指數(分兩類屋齡)(節錄)

# 第二節 單價滾動指數分析

#### 一、滾動指數

算術平均數所運算的單價指數,即便已進行異常點處理,往往仍會受到 棟數量多寡、季節性因素,以及少數相對高價或相對低價棟數的影響,而使 得指數曲線呈現大幅波動。

因此為降低某些偶發的非常態因素對整體指數的影響,採用滾動的算術 平均數方式搭配運算,更能看出價格變化趨勢。 計算方式,是將選定時間內的實際指數值,按時間序列排列,由遠而近按一定的跨越期數一組一組地逐一地求得其算術平均值,將每一次計算的平均值向下移動一個時間單位,作為下一個時間單位(期)的預測值。

愈長期的滾動平均線,愈能表現安定的特性,即移動平均線不輕易往上或往下,單價上升趨相對明朗化,滾動平均線才會往上延伸;單價下降明顯時,滾動平均線才會顯示下降。愈短期的移動平均線,安定性愈差;愈長期的移動平均線,安定性愈高。本案採用滾動季數為四季,提升指數安定性。

#### 二、單價滾動指數

以四季滾動分析來看,新竹市價格季滾動指數最低在102年第二季為77.50;113年第四季179.16,延續前一季趨勢,再創新高。其中季增4.86,年增24.48,雖仍在高點,季增幅及年增幅也已漸趨緩。

 112Q4
 113Q1
 113Q2
 113Q3
 113Q4
 季增減數 (113Q4 vs 113Q3)
 年增減數 (113Q4 vs 112Q4)

 154. 68
 161. 85
 168. 40
 174. 30
 179. 16
 4. 86
 24. 48

表 3-2-1 113 年第四季住宅單價滾動指數表

資料來源:內政部實價登錄

# 第四章 新竹市中古屋住宅市場類型歸納分析

中古屋向來為不動產交易的成交大宗,藉由交易數據分析,可以得知在該 時段內,民眾對產品及價格的認知與想法,進一步了解政府政策對買賣屋交易 的影響,可做為後續調整相關政策的參考。

本章內容以前一季移轉登記完竣之資料為基礎,分析交易權屬、交易型態、 交易格局及交易屋齡,以解析誰在買房、大多是買甚麼類型的建物以及不同格 局與屋齡的建物交易量等。

#### 一、權屬/性別分析

113 年第四季移轉登記完竣之中古屋交易以自然人為主,約佔 96.38%,公司法人購屋比例很低,總計登記 40 户,外國人交易數 2 户。性别部分,男性占 51.79%,女性佔 48.21%,男性登記比例高出女性登記比例 3.58%。

平均購屋總價女性高於男性,男性約為 1,318 萬,女性則約為 1,369 萬元左右,登記為公司、法人的總價平均約 9,727 萬元,外國人平均約 934 萬。

成交單價部份,自然人購屋的平均單價約在33.2萬元至33.7萬元;登記公司、法人的平均單價43.3萬,外國人平均單價為27.3萬元。

性別權屬	登記數	平均總價(元)	平均單價(萬元/坪)
男	579	13, 176, 425	33. 7
女	539	13, 689, 003	33. 2
公司、法人	40	97, 273, 733	43.3
外國人	2	9, 340, 000	27. 3
總計	1, 160	16, 307, 890	33. 8

表 4-1 113 年第四季移轉登記完竣之中古屋交易權屬/性別分析表

資料來源:新竹市政府地政處

#### 二、住宅型態分析

113 年第四季移轉登記完竣之中古屋的交易型態中,以 11 層以上的電梯住宅大樓為主,約佔整體交易量的 51.21%,較上季增加 9.09%;其次為 10 層以下的電梯華廈,約佔 27.24%,較上季減少 5.22%;透天厝約佔 13.88%,較上季減少 3.77%;無電梯公寓成交量最少,僅佔 7.67%,較上季微減 0.10%。

5樓以下公寓平均成交單價為27.9萬元,電梯華廈為35.8萬元,電梯大

樓為32.2萬元,透天厝為38.8萬元,公寓單價明顯偏低。

5 樓以下公寓成交總價約為 732 萬元,電梯華廈約為 1,159 萬元,電梯大樓約為 1,794 萬元,透天厝約為 2,450 萬元。

住宅型態	登記數	平均總價(元)	平均單價(萬元/坪)
公寓(無電梯)	89	7, 319, 803	27. 9
住宅大樓(11層含以上有電梯)	594	17, 943, 754	32. 2
透天厝	161	24, 495, 618	38. 8
華廈(10 層含以下有電梯)	316	11, 592, 737	35. 8
總計	1, 160	16, 307, 890	33. 8

表 4-2 113 年第四季移轉登記完竣之中古屋交易住宅型態分析表

資料來源:新竹市政府地政處

#### 三、格局分析

113年第四季移轉登記完竣之中古屋的交易,格局中以3房成交戶數最多達601件,約佔整體交易量的51.81%,較上季增加8.57%;其次2房有191户,約佔16.47%,較上季持平微增0.05%。1房及4房分別有129戶及107戶,5房41戶,6房以上39戶,。

剔除資料不完整的空白及 0 房,總價隨著房數增加而增加,大約分布在671 萬元至 3,616 萬元;單價維持在 30.5 萬元至 38.3 萬元,較上季下降約11.8%-15.8%。

4 房平均面積為 60.0 坪,3 房平均面積為 44.5 坪,2 房平均面積為 32.6 坪,1 房平均面積 16.5 坪。

格局(房數)	登記數	平均總價(元)	平均單價(萬元/坪)	平均面積(坪)
空白	48	72, 792, 167	39. 7	224. 1
0 房	4	12, 707, 500	27. 7	59. 2
1 房	129	6, 710, 039	38. 3	16. 5
2 房	191	10, 937, 120	36. 2	32. 6
3 房	601	12, 932, 633	30. 5	44. 5
4 房	107	21, 864, 299	37. 6	60.0
5 房	41	21, 843, 171	36. 5	65. 8
6 房以上	39	36, 157, 706	36. 9	80. 4
總計	1, 160	16, 307, 890	33. 8	50. 3

表 4-3 113 年第四季移轉登記完竣之中古屋交易格局分析表

資料來源:新竹市政府地政處

#### 四、屋齡分析

113 年第四季移轉登記完竣之中古屋的交易,屋齡中以 10 年以內的交易數最多,約佔整體交易量的 56.90%,較上季增加 4.38%;其次為屋齡 21-30 年約佔 15.26%,屋齡 11-20 年約佔 12.76%,屋齡 31-40 年約佔 9.57%,屋齡 41 年以上約佔 5.52%。

屋齡 0-10 年的建物,平均總價約為 1,848 萬元;屋齡 11-20 年的建物,平均總價約為 1,862 萬元,屋齡 0-20 年平均總價相仿,但平均單價 11-20 年高於 0-10 年 8 萬元;平均成交總價最低的,為屋齡 31-40 年的建物,約為 997 萬元;屋齡 41 年以上 1,350 萬元。

屋齡	登記數	平均總價(元)	平均單價(萬元/坪)
0-10 年	660	18, 479, 446	33. 5
11-20 年	148	18, 621, 014	41.5
21-30 年	177	11, 263, 743	29. 5
31-40 年	111	9, 971, 258	27. 5
41 年以上	64	13, 504, 927	41.7
總計	1, 160	16, 307, 890	33.8

表 4-4 113 年第四季移轉登記完竣之中古屋交易屋齡分析表

資料來源:新竹市政府地政處

# 第五章 結論

一、 114 年第一季持續受到央行第七波信用管制影響,加上農曆年節因素, 交易量明顯減少,七都買賣交易量全數下降,移轉登記棟數較 113 年第 一季減少 13.08%至 38.99%不等。其中台中市、桃園市及台北市年增率 分別約減少 13.08%、16.25%及 19.86%,皆在 2 成以下;高雄市年增率 減少 23.33%,新北市及台南市年增率分別減少 32.53%及 38.99%,新北 市、台南市及高雄市,本季為 110 年以來,各年第一季的新低量,整體 房市買氣明顯持續趨緩。

新竹市本季移轉登記棟數年增率減少 31.49%,因已逐漸脫離交屋高峰期,本季交易量再度顯著下降,新竹市本季亦為 110 年以來,各年第一季的新低量。第二季再加上受到美國關稅政策影響,預估買氣將持續下降。

二、預售屋實價登錄依篩選條件在本季新增83戶,北區新增41戶,較上季減少25戶,平均議價率5.0%,較上季下降0.2%,其中議價率在10%以上之建案,上季4案,本季減至2案;東區新增32戶,平均議價率為1.8%,較上季下降2.1%;香山區新增2案議價率3.6%,上季僅1案,議價率10.4%。新增案數減少,惟議價率未呈現明顯變動。

整體預售屋平均單價連季上漲維持高檔,114 年第一季約 60.0 萬元,113 年第四季平均約 59.8 萬元,仍為 110 年第 3 季以來次高;平均成交總價本季下降至 2,046 萬,較 113 年第 4 季下降 170 萬。預售屋市場整體呈現議價率及單價持穩,總價下降。

三、價格指數部分,113年第四季季增2.23,年增19.76,季增率小增,年增率趨緩;滾動指數則季增4.86,年增24.48,雙雙持續趨緩。以區分屋齡的房價指數來看,5年以內新成屋指數本季為179.44,繼上季下降後,本季回到新高點;5年以上中古屋價格的指數為224.65,較上季微減。

屋齡 5 年以上的中古屋價格指數自 110 年第二季以來持續上升,112 年第四季為 205.31,突破 200,結合第四章中古屋類型分析來看,以 10 年以內的成交量佔大宗佔 56.90%,顯示屋齡較新的中古屋最受買方青睞,此類型的房屋交易量最大,並持續追價中。

四、 中古屋交易市場部分,住宅型態以電梯大樓居冠 51.21%,較上季明顯增加 9.09%;電梯華廈佔 27.24%,較上季減少 5.22%;透天厝佔 13.88%居第三,公寓極少僅佔 7.67%。交易格局以 3 房成交戶數最多,約佔整體交易量的 51.81%,其次 2 房約佔 16.47%,2、3 房格局合計約佔 68.28%。

4 房平均面積為 60.0 坪,3 房平均面積為 44.5 坪,2 房平均面積為 32.6 坪,1 房平均面積 16.5 坪,各類佔比穩定,變化不大。

屋齡 10 年以內的移轉登記數約占 56.90%; 其次為屋齡 21-30 年約佔 15.26%; 屋齡 11-20 年約佔 12.76%, 屋齡 31-40 年約佔 9.57%, 屋齡 41 年以上約佔 5.52%, 與 113 年第三季相較變化不大。

113 年第四季成交實價登錄的物件,主要集中在 11 樓以上電梯大樓、3 房格局、屋齡 10 年以內,中古屋房價持續追價預售屋及新成屋;屋齡 5 年以內住宅單價指數在本季又回升到新高點。

