

## 深圳傳承啟元，首期5萬(減)，香港銀行按揭，最新價單



### Agent Info

Name: 王之琳 GiGi  
Position: 高級客戶經理  
Mobile Phone (852) 68102770  
(WhatsApp):

Phone

Number:

Company 大灣區置家興業

Name:

Company

Phone:

About Us: 我是廣東人，10歲時獨自去澳洲讀書，之後回國大家叫我「海歸」派，我樂於挑戰困難，您想到的難題，我會盡力努力地去完成。大灣區，免費睇樓團，天天出發，珠海、中山、深圳、東莞、惠州、廣州、佛山、肇慶、江門。

### Listing details

Title: 深圳傳承啟元，首期5萬(減)，香港銀行按揭，最新價單

Description:

#### 深圳傳承啟元

洞見城市未來發展趨勢，對話灣區時代的戰略進程，匹配深圳東砂谷的精英人才生活需求，傳承地產聚力首發，擇址砂谷之芯，聚核高新產業中芯人才文教中芯、城市宜居中芯等三芯資源，以城市更新推動者與實踐者角色，打造高新區集品質住宅、特色商業、產業辦公、公共服務於一體的約55萬<sup>m</sup>²新一代國際成長大城——傳承啟元，聚合近6萬<sup>m</sup>²超能生活配套，匠築精品，為深圳新一代成長型家庭，敬獻一座夢想生活大城，續寫大灣區未來的恢弘篇章。

傳承啟元位於坪山國家高新區、坪山大學城、宜居燕子湖三心鼎力之處，打造集品質住宅、特色商業、產業辦公、公共服務於一體的約55萬<sup>m</sup>²新一代國際成長大城，匠

築建面約70-118<sup>m</sup>²3-4房舒居美宅，煥新深圳新砂谷菁英人居封面。

坪山6800億打造深圳東部中心，城勢向東發展，約4.5倍面積於南山科技園，匯聚比亞迪、榮耀、中芯國際等上市名企，未來超5000家高新企業入駐，逾50萬高端人才聚集，潛力非凡，計畫佔位國家高新區、坪山大學城、燕子湖國際會客廳三核中心，潛力比肩南山科技園！

小區規劃配套：

社區自備36班小學（規劃）、18班幼兒園（規劃）約3.2萬<sup>m</sup>²繽紛商業街區，自備約6000<sup>m</sup>²公交首末站、社康中心、文化活動室。

六館一城：坪山美術館、展覽館、坪山劇院、坪山文化中心、坪山影城

、坪山會議館、坪山書城；深圳自然博物館（興建中）、高新區科技文化中心（興建中）等  
聚龍山生態公園、燕子嶺公園、坪山光祖公園、生態綠廊、坪山河濕地公園等  
佔地面積：77000m<sup>2</sup>  
建築面積：550000.0m<sup>2</sup>  
容積率：5.46  
綠化率：40%  
大樓總數：10棟  
總戶數：2338戶  
物業公司：深圳市傳承物業管理有限公司  
物業費：3.9元/m<sup>2</sup>·月  
物業費描述：住宅物業費為3.9元/m<sup>2</sup>·月  
停車位描述：約2506個停車位  
樓層狀況：住宅共10棟，33層/46層/48層/49層

Property text: 傳承啟元,深圳傳承啟元,深圳樓盤

Get the latest price list: (852) 68102770

索取平面圖: (852) 68102770

Make an appointment: (852) 68102770

## Property information

Posted by: Agent  
Property type: Apartment  
New/Second-hand: New Property  
Property for: Sale  
Price: ¥ 2,200,000  
Gross Area (sq. ft.): 750 ft  
Bedrooms: 3  
Bathrooms: 1  
Reference No.: RF866242  
Posted / Updated on: Nov 25, 2023

## Location

Area: Greater Bay Area  
District: Shenzhen  
Road / Street: 坪山坪山街道科技道路與翠景路  
Estate / Building: 傳承啟元-深圳樓盤

## Facilities

Car Park: Yes  
Property Features: Living Room, Balcony, Dining Room  
Estate / Building: Swimming Pool, Club house, Jacuzzi, Gym, 24-hours security, Shuttle



Facilities: bus, Barbecue area, Playground