

# 网络询价报告

京东大数据询价平台

网询号：jdbdhouse2022053000469 号

广州市中级人民法院：

贵院在执行（2022）粤01执1658号,申请执行人广州农村商业银行股份有限公司华南支行与被执行人邓文峰,黄小芳,李小吉,黄贤良国内非涉外仲裁裁决一案中，于2022年05月30日委托我平台对 黄小芳名下/所有的 广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701进行网络询价。现已完成网络询价，具体情况如下：

房屋面积：164.3 平方米

标的物单价：42,493 元/平方米

标的物总价：6,981,583 元

## 一、财产基本情况

标的物名称	广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701
城市名称	广州市
行政区名称	番禺区
小区名称	市桥街富华西路98号1座1701
房屋坐落	广东省广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701
房屋面积	164.3 平方米
所在楼层	17
总楼层	17
朝向	南
是否有电梯	是
户型	4室1厅2卫
产权证号	粤（2016）广州市不动产权第07216011号
规划用途	10住宅

注：以上信息来自询价方录入。

## 二、询价时点

本次网络询价时间为：2022年05月30日

## 三、参照样本、计算方法及价格趋势

### (一)、参照样本

小区名称	建筑类型	建筑年代	小区均价(元/平方米)
万博翠湖花园	普通住宅	未知	33,004
富豪山庄景峰豪庭	普通住宅	2013年	25,500
富豪山庄	别墅	2005年	20,055
番禺奥林匹克花园	别墅	2006年	23,689
富豪山庄盛翠华庭	普通住宅	2005年	22,908

询价对象所在位置：





询价对象所在位置周边基础设施：

交通	市广路,地址:地铁22号线;
教育	福华驾校-富豪山庄旗舰店,地址:广东省广州市番禺区兴学路82号;番禺裕安驾校,地址:广州市番禺区金光大道北一街众兴楼西北侧约110米。
医疗	卓正医疗(长隆诊所),地址:广东省广州市番禺区汉兴中路93号保利大都汇c区c2栋9楼。
购物	华润万家(金山谷店),地址:广东广州市番禺区东艺路122号二期;舒尔诚生活超市(里仁洞店),地址:广东省广州市番禺区金光大道南四街8号洗庄。
生活	街电(车窦机车音乐餐吧),地址:广州市番禺区迎宾路万豪商业街131号(汉景山庄内)。
娱乐	HULKClub浩克尊享车主会所,地址:广东省广州市番禺区里仁洞马庄新路28号之一之101铺。

注：参照样本根据房屋坐落、建筑类型、建筑年代等房屋基本信息参数匹配相近标的信息进行参照。以上参照样本为全量计算数据中的部分数据，相关信息来自公开及企业内部统计数据，仅供参考。位置及周边基础设施信息为查询数据，仅供参考。

## (二)、计算方法

本标的在进行询价计算时，参考了该位置周边的房产价格情况进行价格计算，同时考虑这些房产过往时间的价格走势进行综合分析计算。

本次询价标的物采用了决策树、SVM、多元回归随机森林回归、梯度上升回归树等分析预测模型结合比较法、收益法进行估价。参照《房地产估价规范》，通行的房产估价方法有市场法、收益法、基准地价修正法等；有条件选用市场比较法进行估价的，应以市场比较法为主要的估价方法；收益性房地产的估价，应选用收益法作为其中的一种估价方法。

比较法是选取一定数量的可比实例，将它们与估价对象进行比较，根据其间的差

异对可比实例成交价格进行处理后得到估价对象价值或价格的方法。比较法计算公式：

$P_i = P' \cdot A \cdot B \cdot C \cdot D$ ； $P = \sum (P_i \cdot \text{权重系数})$ ，式中：P-待估标的物估算价格， $P_i$ -待估标的物比准价格， $P'$ -可比交易实例价格，A-交易情况修正系数，B-市场状况修正系数，C-区域因素修正系数，D-个别因素修正系数。

收益法是预测估价对象的未来收益，利用报酬率或资本化率、收益成数将未来收益转化为价值得到估价对象价格的方法。收益法计算公式： $V = a / (r - g) \cdot [1 - (1 + g) / (1 + r)^n]$ ，式中：V-标的物价格，a-标的物年纯收益，r-标的物报酬率，g-收益年递增率，n-标的物有效使用年限。

决策树模型 (Decision Tree) 是在已知各种情况发生概率的基础上，通过构成决策树来求取净现值的期望值大于等于零的概率，评价项目风险，判断其可行性的决策分析方法，是直观运用概率分析的一种图解法。

SVM 模型，支持向量机 (Support Vector Machine，常简称为 SVM，又名支持向量网络是在分类与回归分析中分析数据的监督式学习模型与相关的学习算法。给定一组训练实例，每个训练实例被标记为属于两个类别中的一个或另一个，SVM 训练算法创建一个将新的实例分配给两个类别之一的模型，使其成为非概率二元线性分类器。此外，通过修改目标函数，SVM 也可以用来做回归预测。

多元回归模型，在回归分析中，如果有两个或两个以上的自变量，就称为多元回归。事实上，一种现象常常是与多个因素相联系的，由多个自变量的最优组合共同来预测或估计因变量，比只用一个自变量进行预测或估计更有效，更符合实际。

随机森林回归是一个包含多个决策树的分类器，并且其输出的类别是由个别树输出的类别的众数而定。这个方法则是结合 Breimans 的 "Bootstrap aggregating" 想法和 Ho 的 "random subspace method" 以建造决策

树的集合。

梯度上升回归树 GBDT(Gradient Boosting Decision Tree) 又叫 MART(Multiple Additive Regression Tree)，是一种迭代的决策树算法，该算法由多棵决策树组成，所有树的结论累加起来做最终答案。它在被提出之初就和 SVM一起被认为是泛化能力较强的算法。GBDT 中的树是回归树（不是分类树），GBDT用来做回归预测，调整后也可以用于分类。

### (三)、价格趋势

月份	2021-11	2021-12	2022-01	2022-02	2022-03	2022-04
单价(元/平方米)	38,320	43,320	40,222	43,301	41,535	42,062

注：通过已有数据进行趋势整合计算，结果仅供参考。

### 四、询价结果及结果有效期

本次网络询价结果为：6,981,583 元

本次网络询价结果有效期至：2023年05月29日

### 五、声明

本次网络询价严格按照法律、司法解释规定进行，确保公平公正。本平台对参考数据的合法性、真实性、准确性负责。

本次网络询价结果在市场情况无较大波动及房地产状况未有较大改变时有效期为一年（自 2022年05月30日起至2023年05月29日止），若房地产市场有较大波动或超过一年或房地产状况发生变化，需重新进行询价。

本询价结果为依据标的物关键信息，结合京东大数据评估系统计算得出询价结果，仅供参考，京东大数据询价平台不对询价结果承担法律责任。



## 六、网络询价平台的联系方式

网址	<a href="https://auction.jd.com/sifa.html">https://auction.jd.com/sifa.html</a>
客服专线	400-622-9586
公司地址	北京市亦庄经济开发区科创十一街 18 号院京东大厦

(盖章)

2022年05月30日

# 阿里资产大数据询价平台

## 网络询价报告

(阿里资产网询2022053000443540号)

广州市中级人民法院:

贵院在执行 广州农村商业银行股份有限公司华南支行(申请执行人)与 邓文峰,黄小芳,李小吉,黄贤良(被执行人)(2022)粤01执1658号(国内非涉外仲裁裁决)一案中,于2022年05月30日委托我平台对 黄小芳(所有权人)名下/所有的 广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701进行网络询价。现已完成网络询价,具体情况如下:

### 一、财产基本情况

房产名称	广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701
房屋类型	住宅用房
房产坐落	广东省广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701
所在小区	市桥街富华西路98号1座1701
建筑面积	164.30平方米
户型	4室1厅2卫
朝向	南向
所在楼层	17
总楼层	17
建成年代	
规划用途	10住宅

注:以上信息来自询价方输入

### 二、询价结果及结果有效期

建筑面积: 164.30 m<sup>2</sup>  
单位面积价格: 23053.00 元/m<sup>2</sup>  
财产参考总价: 3787608.00 元  
结果有效期: 至2023年05月30日

### 三、询价时点

本次网络询价时点为: 2022年05月30日

### 四、参照样本、计算方法及价格趋势

#### (一) 价值调查

#### 1、询价对象同区域司法拍卖成交案例

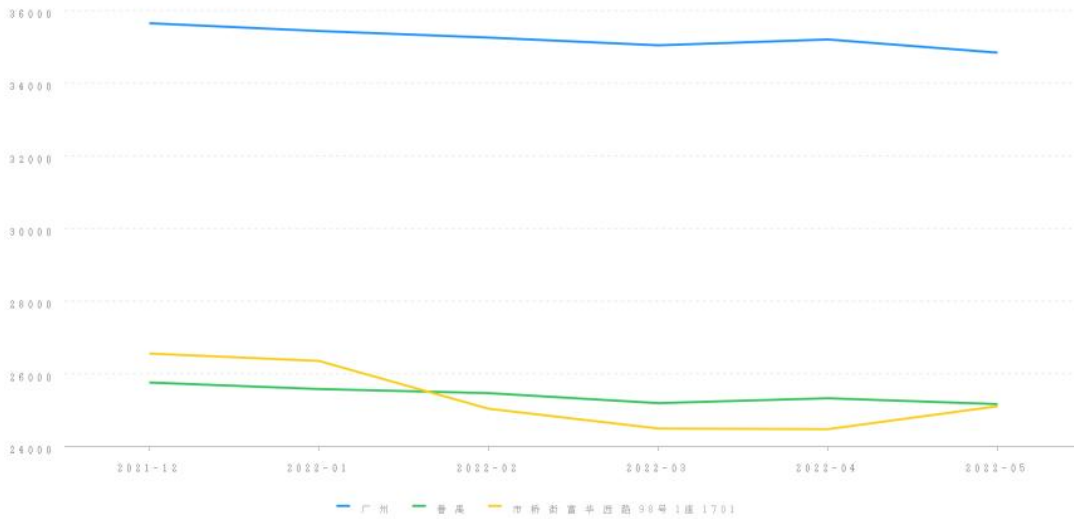
暂无



## 2、询价对象所在小区市场成交案例

暂无

## 3、询价对象所在城市、行政区及小区半年内的市场价格走势



## (二) 房产周边情况

### 1. 周边配套详情

学校	市桥中心小学：康乐路51； 祝博士市桥中心小学校区：乐华街与禺华园四街交叉口西20米； 市桥北城小学：市桥丹桂大街一巷13号； 番禺实验中学：市桥康乐路116号； 星海中学：光明北路232(市桥地铁站A口步行320米)；
地铁站	市桥(地铁站)：3号线；
银行	中国工商银行(番禺支行营业部)：光明北路209号； 中国工商银行24小时自助银行(番禺支行)：市桥光明北路209号(市桥地铁站C口步行270米)； 中国光大银行(广州番禺支行)：富华西路35号(市桥地铁站C口步行250米)； 广州农商银行(富华支行)：市桥镇富华西路37-39号； 广州农村商业银行24小时自助银行(富华支行)：富华西路41-49号(市桥地铁站C口步行290米)；
幼儿园	富华花园幼儿园家长学校：富华西路180号(市桥地铁站C口步行460米)； 雅居乐汀沙幼儿园：市桥汀沙二大街一巷2号(市桥地铁站D口步行330米)； 北城幼儿园：市桥繁华路乐华街33号； 北城幼儿园-巨象少儿美术：市桥街繁华路乐华街31号； 市桥街金色童年幼儿园：市桥丹桂园23巷1号；
公交车站	光明北路(公交站)：(停运)番高峰快线1路;番100路;番16路;番18路;番1路;番20B路;番23B路;番27路;番30路旅游专线;番32路;番55路;番67路旅游专线;番7B路;番7路; 百越广场南门(公交站)：番165路;番16路;番27路;番7B路;番7路; 百越广场西门(公交站)：(停运)番高峰快线1路;番100路;番165路;番16路;番18路;番1路;番20B路;番23B路;番27路;番30路旅游专线;番32路;番55路;番67路旅游专线;番7B路;番7路; 百越广场东门站(公交站)：(停运)番高峰快线1路;301路;佛K349路;佛K349路/K349路快线;番108路;番11路;番12路旅游专线;番13路;番150B路;番150路;番15路;番160路;番165路;番27路;番2路;番5路;番5路长线;番67路旅游专线;番73路;番8路;番91路;番96路;番97路(短线);番97路(长线);番97路/番97路(长线);番99路;番微公交4路;番禺便民1号线;肇庆-番禺市桥; 市桥中心小学(公交站)：番16路;番27路;番4路;番67路旅游专线;
药店	仁和堂药业连锁有限公司(富华分店)：富华西路186-188(市桥地铁站B口步行480米)； 民益堂(光明分店)：市桥街道光明北路214号(市桥地铁站C口步行250米)； 仁材医药(二十八分店)：富华西路57号、59号(市桥地铁站C口步行240米)；

	大参林(光明北店): 光明北路190号(靠近兰州拉面); 正康大药房(光明北分店): 市桥街道光明北路147号(市桥地铁站C口步行360米);
公园	顺发公园: 大北路143附近; 丹山公园: 扶风大街与青云一街交叉口东北100米;
超市	钱大妈(鸿成花园店): 富华西路136号(市桥地铁站C口步行350米); 端巧便利店: 富华西路102号(市桥地铁站C口步行310米); 天福(桥晴晴店): 富华西路61号; 天福便利店(广州番禺市桥店): 市桥街光明北路211号建兴大厦永实商务中心首层大堂商铺; 全家便利店(喜悦天地店): 光明北路223号喜悦天地1F层1F125;
健身	超级游泳健身: 光明北路225号(市桥地铁站B口步行150米); 中田健身工作室(市桥店): 市桥富华西路华南大厦二楼211; NEWSHOCK游泳健身(市桥钻汇广场店): 富华西路15-19号(市桥地铁站C口步行360米); NSK纽绍客游泳健身: 市桥富华西路15-19号(市桥地铁站C口步行400米); 卓拓健身(宏建店): 市桥捷进二路30号宏建大厦2楼201卓拓健身;
医院	市桥街西片社区卫生服务站: 捷进中路57-59号; 市桥街北片社区卫生服务站: 市桥光明北路47号; 北郊村谢惠卿社区卫生服务站: 易发商业步行街与步行街交叉口东南40米; 广州医科大学附属第一医院市桥医院: 市桥街捷进中路114号; 亚太综合医院: 禺山大道178号182号;
商场	喜悦天地: 光明北路223号(市桥地铁站C口步行140米); 钻汇广场: 市桥街富华西路2号百越广场(市桥地铁站C口旁); 骏和广场: 市桥街捷进二路1号(市桥地铁站B口步行430米); 天虹百货商场: 二大街36-38(市桥地铁站D口步行350米); 锐豪·新天地: 市桥繁华路乐华街27号;

注: 以上数据展示小区周边1公里范围内配套详情

## 2、小区地图



注: 数据源自高德地图, 根据询价方提供的标的物房屋坐落信息生成定位标注, 仅供参考

### (三) 系统原理与算法说明

阿里资产询价系统, 通过引入国内多家专业房产数据机构合作共建房产网络询价数据库, 结合覆盖全国城市的基础数据、房地产市场交易数据等行业数据, 以及阿里资产多年沉淀的市场房产交易基础数据、基础统计、分析模型, 采用大数据算法及阿里资产分析修正模型得出询价结果数据。

关于阿里资产分析修正模型的说明: 利用阿里巴巴实时计算能力, 基于司法拍卖成交情况、司法拍卖参与意向指数、市场成交情况、市场购房意向指数等进行趋势预测和波动敏感系数分析, 结合市场实时价格数据, 最终得出标的物询价结果。



## 五、声明

本次网络询价严格按照法律、司法解释规定进行，确保公平公正。本平台对参考数据的合法性、真实性、准确性负责。

1. 本报告询价结果完全依据询价方提供的标的物数据分析所得，且只分析和测算影响询价对象的主要因素，未考虑房屋室内因素（房屋维护及使用状况等）和不确定因素对询价结果的影响，无法对因询价方提供的标的物数据本身可能存在的错误、缺失和偏差所导致的结果偏差负责。

2. 本报告询价结果由阿里资产系统利用阿里资产历史交易数据以及第三方数据进行大数据处理生成，并非依据《资产评估法》出具之评估报告，询价结果仅供参考。

3. 本报告由阿里资产网络询价系统自动生成，未对询价对象入户查勘，阿里资产亦无法承担对询价对象建筑结构、设备等的内在质量及其他被遮盖、未暴露或难以接触到的部分进行调查、检测的责任。

4. 本报告数据处理服务由淘宝（中国）软件有限公司提供，具名签章仅用于证明本报告真实性，除法律明确规定以外，淘宝（中国）软件有限公司无法承担超出“数据处理服务”范围的责任或义务。

## 六、网络询价平台的联系方式

公司地址：浙江省杭州市余杭区文一西路969号阿里巴巴西溪园区

网址：[www.taobao.com](http://www.taobao.com)

客服专线：400-822-2870

2022年05月30日

淘宝（中国）软件有限公司

（电子签章）



# 网络询价报告

中国工商银行融e购电商平台

网询号：d3ceab46bc55435195dae95481d36f88

广州市中级人民法院：

贵院在执行广州农村商业银行股份有限公司华南支行（申请执行人）与邓文峰等（被执行人）国内非涉外仲裁裁决（案由）一案中，于2022年05月30日委托我平台对黄小芳（所有权人）名下/所有的广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701（财产名称）进行网络询价。现已完成网络询价，具体情况如下：

建筑面积：164.3平方米

单位面积价格：26,734元/M<sup>2</sup>

参考财产价格：4,392,396元

## 一、财产基本情况

财产名称	广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701(房产)	面积	164.3M <sup>2</sup>
坐落	广东省广州市番禺区市桥街富华西路98号1座1701	户型	4室1厅2卫
所在小区	市桥街富华西路98号1座1701	建筑朝向	南向
所在楼层	17层	规划用途	10住宅
全部楼层	17层		

## 二、询价时点

本次网络询价时点为：2022年05月30日

## 三、参照样本、计算方法及价格趋势

### (一) 参考样本

#### 1. 估价案例情况

本案例共采用了55个最新案例进行估价，情况如下

最高单价	34,697.00元/M <sup>2</sup>	最低单价	13,928.60元/M <sup>2</sup>	平均单价	23,372.90元/M <sup>2</sup>
------	---------------------------	------	---------------------------	------	---------------------------

#### 2. 楼盘小区信息调查

小区名称	建兴大厦	开发商	
小区均价	34,697元/M <sup>2</sup>	占地面积	6,800M <sup>2</sup> [约10亩]
环比上月	-1.3%	建筑面积	15,000M <sup>2</sup>
建成年份	2000年	绿化率	30.0%
包含用途	住宅(100套)	容积率	2.0
建筑类型	高层	周围交通	番165路, 302路, 番13路, 番149路, 番4B路, 番8路, 从化-番禺市桥线, 番100路, 番12路, 番92路, 番148路, 番7路, 番99路, 番11路, 番91路, 番51路短线, 番2路, 番142路, 番102路, 番1路, 番高峰快线1路, 番105路, 番73路, 番145路, 番11路短线, 番4路, 番18路, 番节假日公交专线1路, 番16路, 地铁3号线, 番142路短线, 番160路, 番96路, 番5路长线, 从化-番禺客运站线, 番20B路, 番27路, 番15路, 番67路, 番55路, 夜88路, 番7B路, 番97路短线, 番150B路, 番110路, 301路, 广番97路, 番150路, 番30路, 309路, 番146路, 番23B路, 番5路
物业公司	建兴大厦物业管理		

### (二) 计算方法

房地产估价的常用方法包括比较法、标准价调整法和多元回归分析法等。依照《房地产估价规范》(GB/T 50291-2015), 自动估价服务将根据估价对象及其所在地的房地产市场状况等客观条件, 对估价方法中的适用性进行分析, 选择适当的估价方法。

自动估价方法中根据我国房地产估价标准, 和国际估价师学会发布的《自动估价模型标准》(Standard on AVN), 以及所掌握的房地产市场数据情况, 提供的自动估价方法包括比较法、收益法、多元回归分析法、标准价调整法。

比较法是选取一定数量的可比实例，将它们与估价对象进行比较，根据期间的差异对可比实例交易价格进行处理后得到的估价对象价值或价格的方法。比较法适用于同类房地产数量较多、经常发生交易且具有一定可比性的房地产。比较法自动估价需要在价值时点的近期有较多类似房地产的交易。房地产市场不够活跃或类似房地产交易较少的地区，难以采用比较法估价。比较法可表述为 $P = SP_C + ADJ_C$ 。其中， $P$ 代表估价对象的市场价值， $SP_C$ 代表可比实例的出售价格； $ADJ_C$ 代表对可比实例的调整价格。

此外，自动估价中引入了标准价调整法和多元回归分析法。这两种方法均通过对范围内被估价房地产进行分组。估价范围包括估价的区域范围和房地产种类。自动估计服务中，标准价调整法主要通过地理加权回归模型实现，多元回归分析法主要采用多元回归模型实现。两种估价模型的理论基础为特征价格理论，回归模型的基本形式可以简述为 $P = \sum \beta \cdot X + C$ 。其中 $X$ 是影响房价的特征变量， $\beta$ 是特征的回归系数， $C$ 为模型的截距项。

此次估价中，估价对象所在的微观区域的房屋同质性较强，因此采用了基于多元回归的多元回归法进行估计，同时采用了基于地理加权回归模型的标准价调整法。估价对象在其所处的微观市场具有其特殊性，需要纳入更多的地理信息数据参与估价，因此并未采用多元回归法进行估价，而采用了基于地理加权回归模型的标准价调整法。

最终，根据估价对象及其所在地的房地产市场状况等客观条件，以及对自动估价方法中的适用性进行分析后，此次自动估价采用了比较法、多元回归分析法、标准价调整法，并对各种方法测算的结果综合分析比较，通过分析测算各种方法测算结果之间差异程度，最终确定自动估价结果。

#### 四、询价结果及结果有效期

根据数据参数计算、市场数据对比，综合分析影响标的物价值的各种因素，遵循估价原则，按照估价程序，依据有关法律法规和标注，将估价算法与大数据模型结合，在满足本次估价的全部假设和限制条件下，确定估价对象在2022年05月30日的参考价值为4,392,396元。有效时间12个月。

#### 五、声明

本次网络询价严格按照法、司法解释规定进行，确保公平公正。本平台对参考数据的合法性、真实性、准确性负责。

#### 六、网络询价平台的联系方式

网址	地址	联系方式
<a href="https://mall.icbc.com.cn/">https://mall.icbc.com.cn/</a>	北京复兴门内大街55号	4009195588



2022年05月30日