

网络询价报告

中国工商银行融e购电商平台

网询号：3839ff312d2140cca637d1f60302a1b0

衡水市桃城区人民法院：

贵院在执行中恒晟元光热科技有限公司（申请执行人）与李蒙（被执行人）责令退赔（案由）一案中，于2021年04月27日委托我平台对李蒙（所有权人）名下所有的衡水市桃城区城元怡水花园2号楼1单元701室（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：143.64平方米

单位面积价格：7,555元/M²

参考财产价格：1,085,200元

一、财产基本情况

财产名称	衡水市桃城区城元衡水花园11号楼1单元701室(房产)
坐落	衡水市桃城区城元衡水花园2号楼1单元201室
所在小区	衡水花园
所在楼层	6层
全部楼层	12层
面积	88.11㎡
户型	3房2厅2卫
建筑朝向	南向
规划用途	住宅

二、询价时点

本次网络询价时点为：2021年04月27日

三、参照样本、计算方法及价格趋势

(一) 参照样本

1. 估价案例情况

本案例共采用了177个最新案例进行估价，情况如下

最高单价	9,398.50元/㎡
最低单价	8,136.99元/㎡
平均单价	8,704.10元/㎡

(二) 计算方法

房地产估价常用方法包括比较法、成本法、收益法、假设开发法等。根据估价对象及其所在地的房地产市场状况等客观条件，对估价对象中符合估价条件的适当的估价方法。

2015年，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，对估价对象中符合估价条件的适当的估价方法。根据我国房地产市场数据情况，提供的自动估价方法包括比较法、成本法、收益法、假设开发法等。

自动估价方法中根据我国房地产市场数据情况，提供的自动估价方法包括比较法、成本法、收益法、假设开发法等。根据我国房地产市场数据情况，提供的自动估价方法包括比较法、成本法、收益法、假设开发法等。

此外，自动估价中引入了标准价调整法和多元回归分析法。标准价调整法通过对比区域内被估标的房屋与参照房屋，计算出标准价调整系数，再乘以参照房屋的标准价，得出被估标的房屋的标准价。多元回归分析法通过建立房屋价格与各种影响因素之间的回归模型，计算出被估标的房屋的标准价。

分析时主要采用多元回归模型实现。两种估价模型的理论基础均为统计学原理，即：房屋的价格是由多种因素共同决定的，这些因素之间存在着一定的数量关系，这种关系可以用数学模型来描述。

此次估价中，估价对象所在的微观区域为衡水市桃城区城元衡水花园，该区域房屋价格受多种因素影响，其中X是影响房价的特征变量，Y是待估房屋的价格，P=Σβ_iX_i+C。其中X_i是影响房价的特征变量，Y是待估房屋的价格，P=Σβ_iX_i+C。

数据参与估价，因此并未采用多元回归法进行估价，而是采用了标准价调整法。标准价调整法通过对比区域内被估标的房屋与参照房屋，计算出标准价调整系数，再乘以参照房屋的标准价，得出被估标的房屋的标准价。

最终，根据估价对象及其所在地的房地产市场状况，综合考虑各种因素，按照估价程序，运用自动估价采用了比较法、多元回归分析法、标准价调整法，并对各种方法的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格的各种因素，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，在满足本方案中的全部要求的前提下，对询价对象于2023年04月27日的参考价值为1,085,200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。本平台对询价数据的合法性、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
https://mall.icbc.com.cn/	北京复兴门内大街55号	4009-9556



2023年04月27日

阿里拍卖大数据询价平台

网络询价报告

(阿里拍卖网询2021042700243617号)

衡水市桃城区人民法院:

贵院在执行 中恒晟元光热科技有限公司(申请执行人)与 李豪(被执行人)(2021)冀1102执恢354号(责令退赔)一案中,于2021年04月27日委托我平台对 李豪(所有权人)名下所有的 衡水市桃城区城元怡水花园2号楼1单元701室进行网络询价。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	衡水市桃城区城元怡水花园2号楼1单元701室
房屋类型	住宅用房
房产坐落	衡水市桃城区城元怡水花园2号楼1单元701室
所在小区	怡水花园
建筑面积	143.64平方米
户型	3室2厅2卫
朝向	南向
所在楼层	6
总楼层	12
建成年代	
规划用途	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: 143.64 m²
单位面积价格: 8764.00 元/m²
财产参考总价: 1258861.00 元
结果有效期: 至2022年04月27日

三、询价时点

本次网络询价时点为: 2021年04月27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
衡水市英才学校：和平西路2151号；
衡水学院师训工作站：人民西路南100米；
河北衡水市职教中心：康泰街309号；
衡水东方学校职教高部：人民西路与宝云大街交叉路口往西南约50米；
衡水东方计算机中专学校：人民西路1666号(市公安局西邻)；

地铁站
无

银行
衡水银行24小时自助银行(怡水支行)：和平西路1869号；
衡水银行(百城科技支行)：人民西路2088号；
衡水银行(怡水支行)：大麻森乡和平西路1869号全家私西邻(宝云街向西500米路北)；
衡水农商银行(昌明支行)：人民西路1959号；
衡水农商银行24小时自助银行(昌明支行)：人民西路与维明街交叉口西北50米；

幼儿园
启程幼儿园：维明街281附近；
寰球国际幼儿园：衡水高新技术产业开发区和平西路2166号；
北京心世界幼儿园：怡水园西邻人民路维明街北行20米路西；
高新区富强幼儿园：人民西路1959东北80米；
小博士幼儿园：和平西路(富力城小区西侧约50米)；

公交车站
张团马(公交站)：12路；16路；21路；27路；32路；
和平路昌明大街口(公交站)：12路；16路；21路；27路；32路；
昌明大街新华路口(公交站)：12路；27路；
富力城家园(公交站)：12路；16路；21路；27路；32路；
昌明大街人民路口(公交站)：12路；27路；

药店
同泰药房：高新技术产业开发区和平西路与维明街交叉口南行一百米东理；
百草堂药房：新华西路与维明街交叉11西南50米；
新兴药房(怡水花园店)：和平西路1986号(怡水花园小区1-2L11号)；
龙与药房：和平西路与维明街交叉路口往东约100米(富力城)；
百草堂药房(三十八药房店)：人民西路1893号附近；

公园
怡水公园：康泰街309号；
德隆超市(维明街店)：开发区维明街369号；
桃多超市：新华西路1968号；
聚友超市：高新技术产业开发区昌明大街新华西路华兴小区B座7号2层3号门

超市	店： 洁美廉超市：昌明大街与新华路交叉口华兴小区； 鲜入为主超市：维明街437号东50米；
健身	中国跆拳道协会考级基地：和平西路2118号东南60米； 邂逅 瑜伽普拉提(衡百旗舰店)：[]；
医院	衡水开发区怡水园社区卫生服务站：和平西路1380号附近；
商场	奥佳华按摩椅健身器材衡百国际店：人民西路宝云街口衡百国际五楼东岛扶梯边； 衡百国际：人民西路121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

阿里拍卖询价系统，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，以及阿里拍卖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拍卖分析修正模型得出询价结果数据。

关于阿里拍卖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，最终得出标的物的询价结果。

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及分析所得，且只分析和分析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拍卖系统利用阿里拍卖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. 本报告由阿里拍卖网络询价系统自动生成，未对询价对象入户查勘，阿里拍卖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，其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

客服专线：400-822-2870



网络询价报告

京东大数据询价平台

网询号: jdbdhouse2021042700260 号

衡水市桃城区人民法院:

贵院在执行(2021)冀1102执恢354号,申请执行人中恒晟元光热科技有限公司与被执行人李豪责令退赔一案中,于2021年04月27日委托我平台对李豪名下/所有的衡水市桃城区城元怡水花园2号楼1单元701室进行网络询价。现已完成网络询价,具体情况如下:

房屋面积: 143.64 平方米

标的物单价: 10,928 元/平方米

标的物总价: 1,569,733 元 ✓

一、财产基本情况

标的物名称	衡水市桃城区城元怡水花园2号楼1单元701室
城市名称	衡水市
行政区名称	桃城区
小区名称	怡水花园
房屋坐落	衡水市桃城区城元怡水花园2号楼1单元701室
房屋面积	143.64 平方米
所在楼层	6
总楼层	12
朝向	南
是否有电梯	否
户型	3室2厅2卫
产权证号	合同备案号: 20075569
规划用途	住宅

注：以上信息来自询价方录入。

二、询价时点

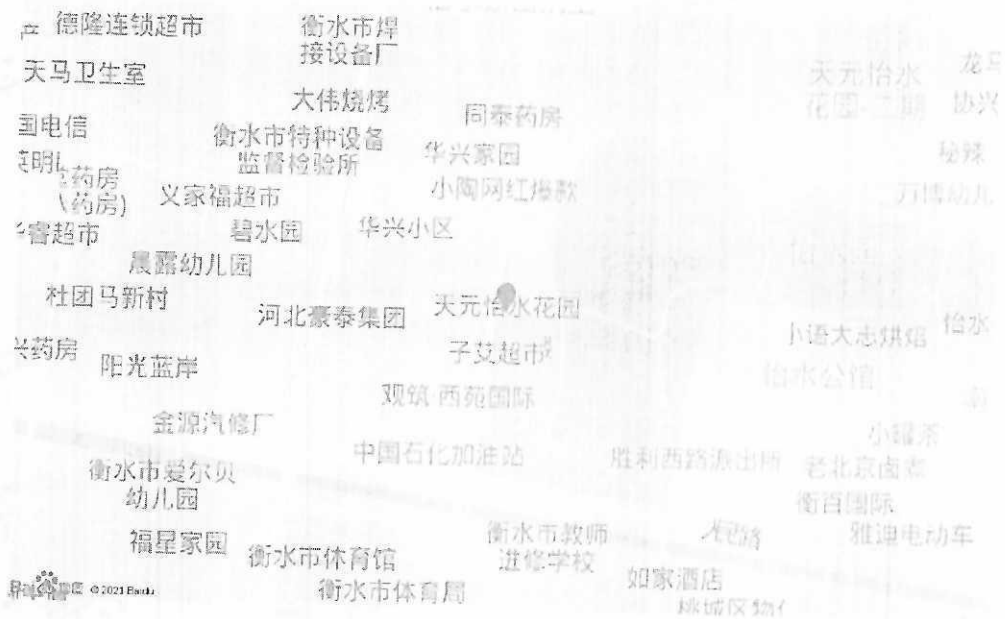
本次网络询价时间为：2021年04月27日

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)
怡水园一期	普通住宅	2010年	9,940
怡华园	普通住宅	2000年	7,432
华兴家园	普宅	2011年	7,238
天元怡水花园	普通住宅	2010年	9,902
怡水一期	普通住宅	2010年	9,970

询价对象所在位置：



询价对象所在位置周边基础设施:

交通	和平路昌明大街口,地址:12路;16路;21路;27路;32路;昌明大街新华路口,地址:12路;27路;富力城家园,地址:12路;16路。
教育	启程幼儿园,地址:河北省衡水市桃城区维明街281附近;双师智能教育,地址:河北省衡水市桃城区和平西路2118号西南60米。
医疗	吴谏诊所,地址:维明街与新华西路交叉口往西华兴小区1号楼5号门店;弘康中医馆,地址:和平西路与维明街交叉口南150米。
购物	衡百国际,地址:人民西路121号;德隆超市(维明街店),地址:河北省衡水市桃城区新华西路1969正南方向40米。
生活	怡康生活馆(华兴店),地址:衡水市桃城区新华西路与昌明南大街交叉路口往东南约50米(华兴小区)。
娱乐	辛格酒吧,地址:维明街272号;东都娱乐会所,地址:河北省衡水市桃城区宝云大街699号。

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： $P_i = P' * A * B * C * D$ ； $P = \sum (P_i * \text{权重系数})$ ，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： $V = a / (r - g) * [1 - (1 + g) / (1 + r)^n]$ ，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	2020-10	2020-11	2020-12	2021-01	2021-02	2021-03
单价(元/平方米)	11,069	11,326	10,647	11,120	11,100	10,936

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: 1,569,733 元

本次网络询价结果有效期至: 2022年04月26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 2021年04月27日起至2022年04月26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	https://auction.jd.com/sifa.html
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



2021年04月27日