

网络询价报告

京东大数据评估询价平台

网询号: jdbdhouse2019070900041 号

石家庄市裕华区人民法院:

贵院在执行(2019)冀0108执恢240号,申请执行人中国银行股份有限公司石家庄市裕华支行与被执行人杨玲,河北兆鑫市政工程有限公司,董锋,杨锋,河北凯佳新能源科技有限公司,齐晓芳合同纠纷一案中,于2019年07月08日委托我平台对董锋名下/所有的石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号进行网络询价。现已完成网络询价,具体情况如下:

房屋面积: 82.1 平方米

标的物总价: 1,293,625 元

标的物单价: 15,757 元/平方米

一、财产基本情况

标的物名称	石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号
城市名称	石家庄市
行政区名称	新华区
小区名称	天域嘉园
房屋坐落	石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号
房屋面积	82.1 平方米
建成时间	
装修程度	
房屋性质	
所在楼层	2
总楼层	19
朝向	南北
户型	2室2厅1卫
产权证号	330065157
登记机关	
规划用途	成套住宅

注：以上信息来自询价方录入。

二、询价时点

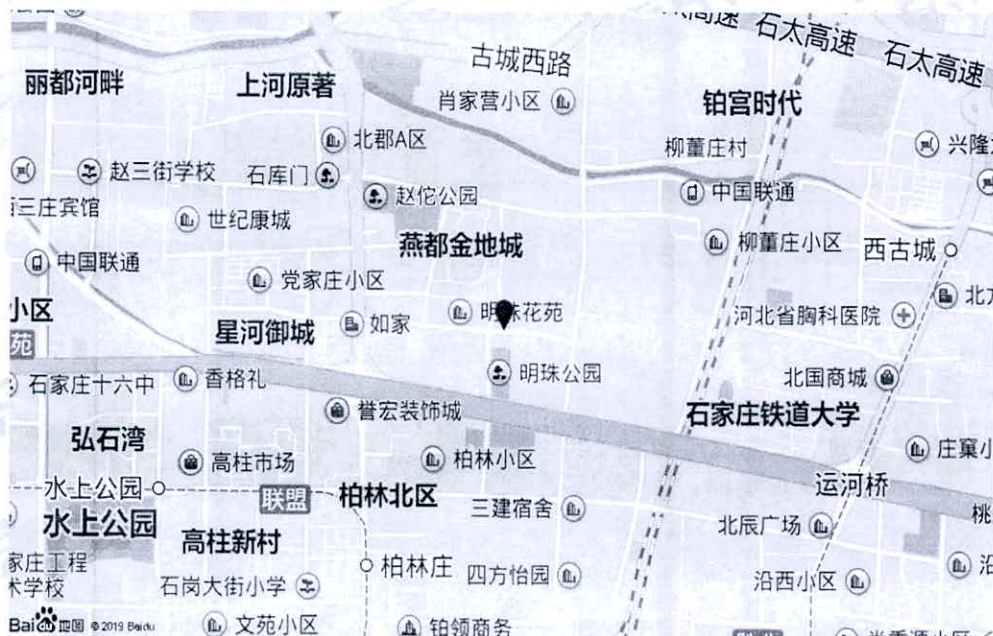
本次网络询价时间为：2019年07月09日

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)
天域嘉园	普通住宅	2010年	15,463
明珠北苑	普通住宅	2010年	16,077
红星花园	普通住宅	2004年	13,847
明珠园	普通住宅	2002年	14,295
天朗家园	普通住宅	2010年	15,730

询价对象所在位置：



询价对象所在位置周边基础设施:

交通	红星花园,地址:23路;85路;96路;118路;192路;石家庄监狱,地址:23路;85路;96路;118路;192路。
教育	三十五中,地址:河北省石家庄市新华区明珠街18号;石家庄铁道大学,地址:河北省石家庄市长安区北二环东路17号。
医疗	河北医科大学第二医院北院区,地址:石家庄市新华区中华北大街309号宏远大厦;第二六〇医院,地址:河北省石家庄长安区胜利北街340号。
购物	明月家具建材生活园区,地址:中华大街343号;东明家居(北二环店),地址:石家庄市新华区中华北大街298号。
生活	棉六生活区,地址:胜利北街318号;联强生活小区,地址:石家庄市新华区联盟路;联强生活小区-东门,地址:联盟西路333号联强生活小区。
娱乐	星河国际,地址:联盟路与农机街交口南行100米路东;金熊国际影城(益庄店),地址:石家庄市长安区胜利北街289号北国益庄购物中心5层。

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。根据《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-标的物的价格，a-标的物年纯收益，r-标的物的报酬率，g-收益年递增率，n-标物的有效使用年限。

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	2019-01	2019-02	2019-03	2019-04	2019-05	2019-06
单价(元/平方米)	15,264	14,398	15,916	15,587	15,551	15,463

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: 1,293,625 元

本次网络询价结果有效期至: 2020年07月08日

五、声明

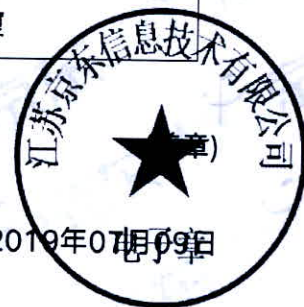
本次网络询价严格按照法律、司法解释规定进行, 确保公平公正。本平台对参考数据的合法性、真实性、准确性负责。

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 2019年07月09日起至2020年07月08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, 仅供估价参考, 京东大数据评估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



阿里拍卖大数据询价平台

网络询价报告

(阿里拍卖网询2019070800023313号)

石家庄市裕华区人民法院:

贵院在执行 中国银行股份有限公司石家庄市裕华支行(申请执行人)与 杨玲,河北兆鑫市政工程有限公司,董锋,杨锋,河北凯佳新能源科技有限公司,齐晓芳(被执行人)(2019)冀0108执恢240号(合同纠纷)一案中,于2019年07月08日委托我平台对 董锋(所有权人)名下/所有的 石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号进行网络询价。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	石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号
房产坐落	石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号
所在小区	天域嘉园
建筑面积	82.10平方米
户型	2室2厅1卫
朝向	南北
所在楼层	2
总楼层	19
建成年代	
规划用途	成套住宅

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: 82.10 m²
单位面积价格: 16856.00 元/m²
财产参考总价: 1383878.00 元
结果有效期: 至2020年07月08日

三、询价时点

本次网络询价时点为: 2019年07月08日

四、参照样本、计算方法及价格趋势

(一) 价值调查

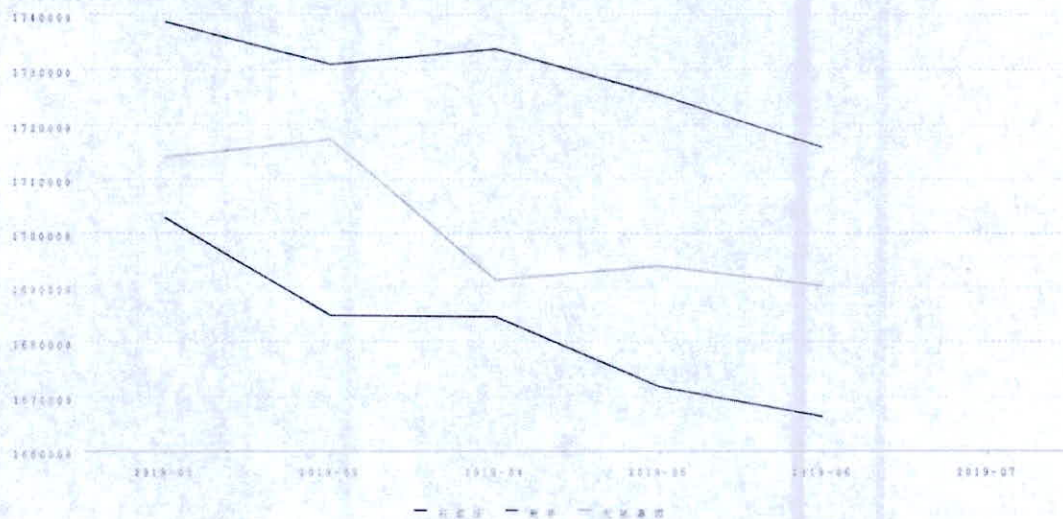
1、询价对象同区域司法拍卖成交案例

暂无

2、询价对象所在小区市场成交案例

成交时间	建筑面积(平方米)	成交总价(元)	成交单价(元)	屋室	朝向	楼层
2019年06月14日	83.0	1255000	15120	1	南北	高/18
2019年05月23日	121.0	1740000	14380	1	南北	中/26
2019年05月21日	117.0	1680000	14358	1	南北	中/18
2019年05月06日	88.0	1420000	16136	2	南	中/26
2019年05月04日	84.23	1230000	14602	1	南	中/26
2019年05月04日	88.85	1330000	14969	2	南	低/26
2019年03月15日	64.59	730000	11302	1	南	高/26
2019年03月05日	88.7	1400000	15783	2	南	高/26
2019年03月03日	104.67	1580000	15095	2	南	中/26
2019年01月29日	112.68	1610000	14288	1	南北	高/26

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	石家庄美术职业学校：赵佗路明珠路18号； 石家庄市第三十五中学：赵佗路明珠路第18号； 金地小学：中华北大街345号燕都金地城； 韵之星艺术学校：北二环明珠花苑(北区)附近； 七色光文化艺术学校：中华北大街345号；
超市	小爱便利店：明珠路18号； 弘久综合商店：红星花园10号楼4单元102； 北国超市(社区惠民店)：颐宏路东5号-18号楼104； 老苗医药泡脚超市(明珠花苑店)：赵陵铺镇中华大街与颐宏路明珠花苑北区门口东行100米路北5-8； 先生女士超市(明珠店)：颐宏路东明珠花苑5-15商铺；
公交车站	三十五中学(公交站)：微环2路； 北新颐宏路口(公交站)：微环2路； 明珠花苑(公交站)：微环2路； 北新赵佗路口(公交站)：85路/空85路;微环2路；

	红星花园(公交站): 118路/空118路;192路/空192路;23路/空23路;85路/空85路;96路/空96路;
地铁站	无
医院	天域嘉园社区卫生服务站: 明珠街10号安华家园底商; 石家庄社区卫生服务(明珠花苑站): 北二环西路辅路与红星街交叉口南200米; 后家庄社区卫生服务: 颐宏路东5-24号; 石家庄社区卫生服务: 红星街24号附近; 石家庄社区卫生服务: 燕都金地城;
银行	中国工商银行24小时自助银行(颐宏路): 颐宏路东5号明珠花苑17号商业102号; 中国民生银行24小时自助银行(石家庄明珠花苑社区支行): 颐宏路5号明珠花苑10-108商铺; 中国民生银行(明珠花苑社区支行): 颐宏路5号; 河北银行24小时自助银行(颐宏路支行): 颐宏路东5-23号; 河北银行(颐宏路支行): 赵陵铺镇颐宏路5号;
商场	无

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

(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，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

客服专线：400-822-2870



网络询价报告

中国工商银行融e购电商平台

网询号：531408fb7b28430fb170a80bd6f0f9b2

石家庄市裕华区人民法院：

贵院在执行中国银行股份有限公司石家庄市裕华支行（申请执行人）与杨玲等（被执行人）合同纠纷（案由）一案中，于2019年07月08日委托我平台对董锋（所有权人）名下/所有的石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号（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：82.1平方米

单位面积价格：12833.2295元/㎡

参考财产价格：1053608.0元

一、财产基本情况

财产名称	石家庄市新华区颐宏路东9号天域嘉园2-2-201号(房产)	面积	82.1M ²
坐落	石岗大街	户型	2室2厅1卫
所在小区	天域嘉园	建筑朝向	南北
所在楼层	2层	规划用途	成套住宅
全部楼层	19层		

二、询价时点

本次网络询价时点为：2019年07月08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177个最新案例进行估价，情况如下

最高单价	16666.7元/M ²	最低单价	13388.4元/M ²	平均单价	14957.4元/M ²
------	-------------------------	------	-------------------------	------	-------------------------

2. 案例抽样

成交时间	房产名称	面积(平米)	成交价(元)	单价(元/M ²)
2019-07-05	天域嘉园	160	236.9万	14,835.9
2019-07-06	天域嘉园	159.55	235万	14,696.7
2019-07-04	天域嘉园	113.04	169万	14,998.2
2019-07-03	天域嘉园	160	234.58万	14,699.8
2019-07-05	天域嘉园	156	236万	15,128.2

3. 楼盘小区信息调查

小区名称	天域嘉园	开发商	河北鸿川房地产开发有限公司
小区均价	14835.9元/M ²	占地面积	44689M ² [约68亩]
环比上月	上升1.79%	建筑面积	1000000M ²
建成年份	2010年	绿化率	47.0
包含用途	住宅(9500套)	容积率	
建筑类型	高层	周围交通	164路, 64路, 2环2路环线, 2环1路环线
物业公司	华安物业公司		

4. 附近楼盘价格对比

名称	道路	方位距离	用途	建筑类型	单价(元/M ²)
熙悦	联盟路	东南1532米	住宅	高层	16,333
铂宫时代	红星街	东北1963米	住宅	高层	12,475
锐拓米兰春天	胜利北街	东南1209米	住宅	暂无数据	暂无数据
高远森林城	红星街	东北1951米	住宅	多层 小高层 高层	14,128
星河御城	中华北大街	西1577米	住宅	高层	17,491
中胜里	红星街	南1475米	住宅	暂无数据	暂无数据

荣盛·和府	西三庄大街	西1642米	住宅	多层 小高层 高层	23,489
天鸿世家	北二环路	东635米	住宅	暂无数据	暂无数据
长安颐园	胜利北街	东1167米	商铺 住宅	高层	17,915
溪城华府	红星街	东北940米	住宅	暂无数据	暂无数据
尚宾城	柏林南路	南1371米	商铺 住宅	多层 高层	17,768
中基禧悦府	红星街	东北1461米	住宅	多层 联体别墅	18,793
东家	中华大街	西南1671米	住宅	高层	暂无数据
铁城柏林园	中华北大街	西南1624米	住宅	暂无数据	暂无数据
联红小区	暂无数据	东南1029米	住宅	多层	暂无数据
国赫天著	胜利大街	东南1752米	住宅	小高层 高层	15,786
红星街钢厂宿舍	暂无数据	东南651米	住宅	多层	暂无数据
义东街3号院	暂无数据	东南2164米	住宅	暂无数据	暂无数据
红星街35号院	暂无数据	东南826米	住宅	暂无数据	暂无数据
桥东区委宿舍	暂无数据	东南2240米	住宅	暂无数据	暂无数据

(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 AVM)，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， β 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。

(三) 该地区近6个月平均单价趋势

月份	1月	2月	3月	4月	5月	6月
单价(元/㎡)	15104.0	14736.0	14864.0	14867.0	15147.0	15419.0

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2019年07月08日的参考价值为1053608.0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
http://mall.icbc.com.cn/	北京复兴门内大街55号	4009195588



2019年07月08日