

网络询价报告

中国工商银行融e购电商平台

网询号：5789f3f203fa4dec956828769e8c7a60

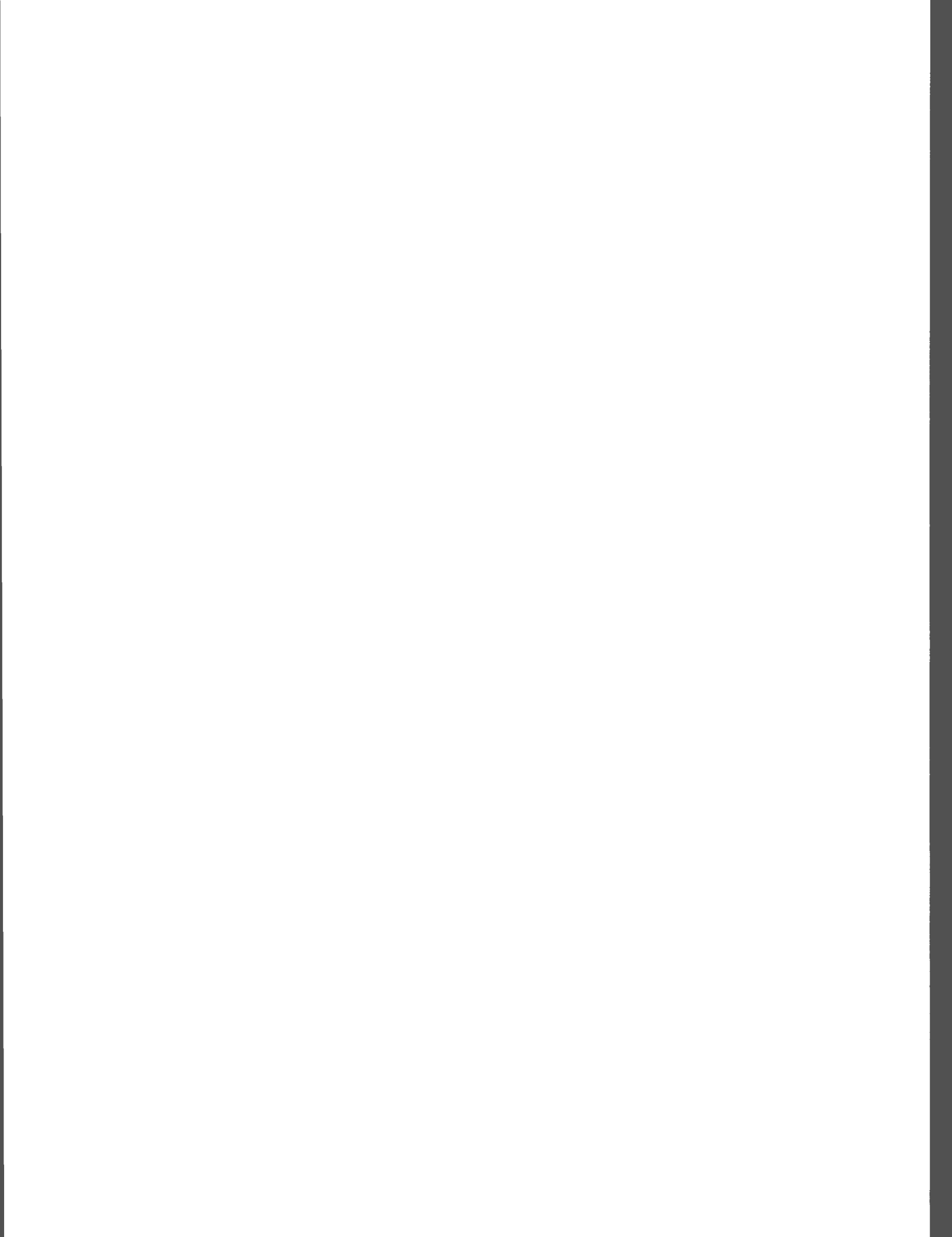
满城区人民法院：

贵院在执行（申请执行人）与田斌（被执行人）追缴违法所得（案由）一案中，于2022年07月26日委托我平台对田斌（所有权人）名下/所有的中山路南侧宏昌园B区6号楼3单元102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：296.37平方米

单位面积价格：6,192元/M²

参考财产价格：1,835,123元



一、财产基本情况

财产名称	中山路南侧宏昌园B区6号楼3单元102室(房产)	面积	296.37M ²
坐落	中山路南侧宏昌园B区6号楼3单元102室	户型	5室3厅2卫
所在小区	宏昌园B区	建筑朝向	南向
所在楼层	2-3层	规划用途	住宅
全部楼层	3层		

二、询价时点

本次网络询价时点为：2022年07月26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3个最新案例进行估价，情况如下

最高单价	7,327.59元/M ²	最低单价	6,734.69元/M ²	平均单价	7,018.10元/M ²
------	--------------------------	------	--------------------------	------	--------------------------

2. 楼盘小区信息调查

小区名称	宏昌园	开发商	保定市宏昌房地产开发有限公司
小区均价	7,328元/M ²	占地面积	54,010M ² [约81亩]
环比上月		建筑面积	
建成年份	2010年 2011年	绿化率	
包含用途	住宅(600套)	容积率	
建筑类型	多层	周围交通	
物业公司	保定市宏昌物业有限公司		

(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。

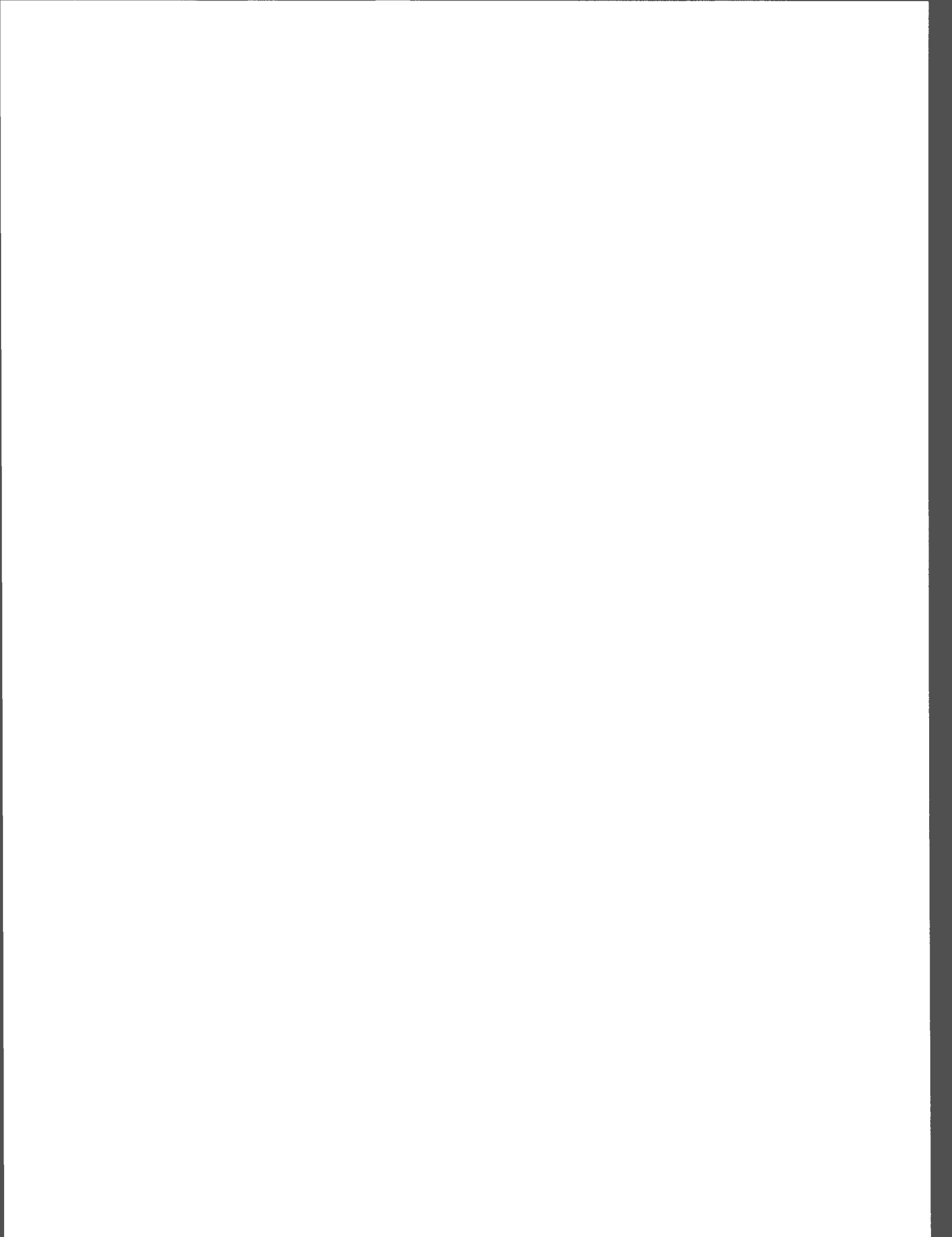
自动估价方法中根据我国房地产估价标准，和国际估价师学会发布的《自动估价模型标准》(Standard on AVMM)，以及所掌握的房地产市场数据情况，提供的自动估价方法包括比较法、收益法、多元回归分析法、标准价调整法。

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。自动估价服务中，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 $P = \sum \beta_i X_i + C$ 。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。



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07月26日的参考价值为1,835,123元。有效期12个月。

五、声明

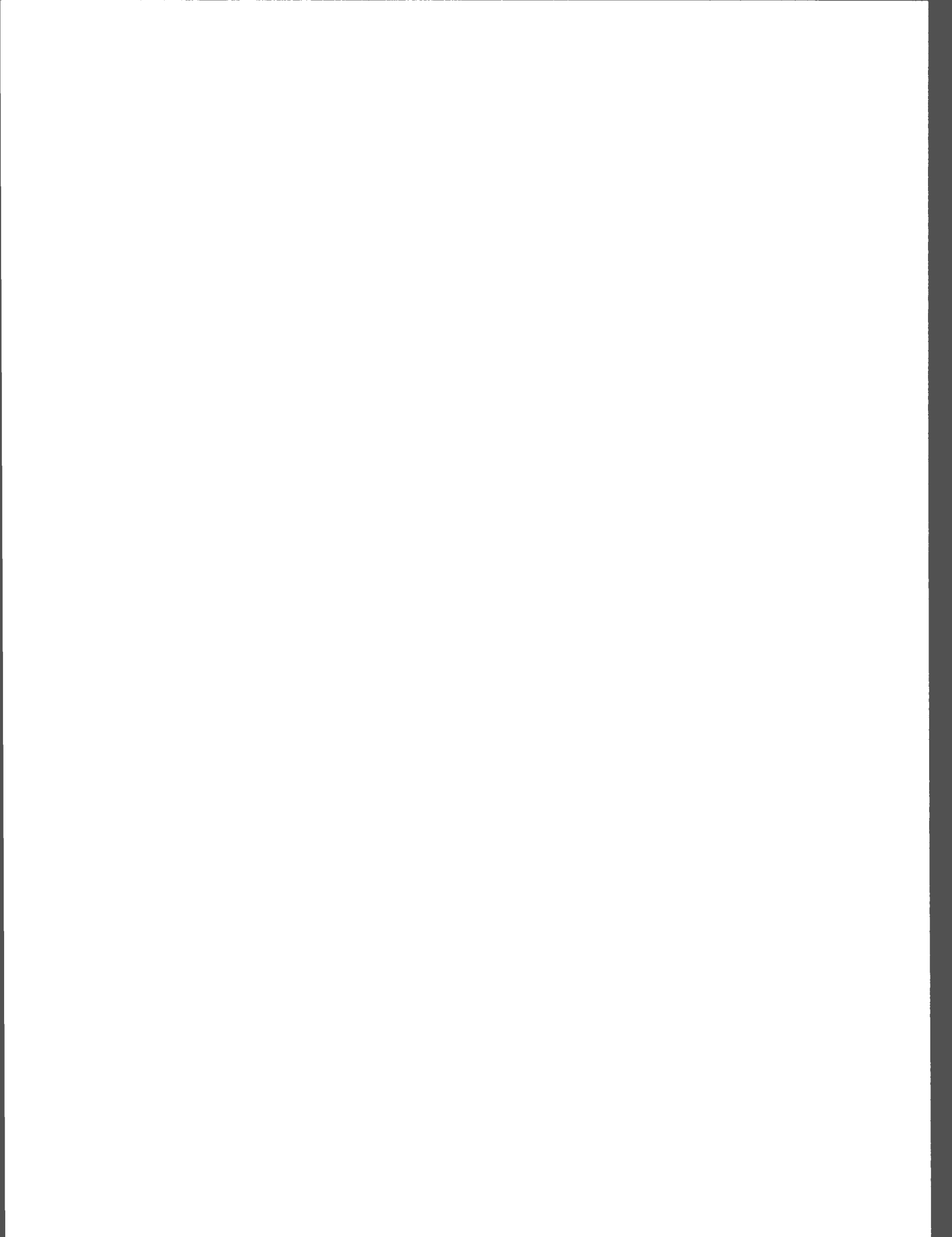
本次网络询价严格按照法、司法解释规定进行，确保公平公正。本平台对参考数据的合法性、真实性、准确性负责。

六、网络询价平台的联系方式

网址	地址	联系方式
https://mall.icbc.com.cn/	北京复兴门内大街55号	4009195588



2022年07月26日



阿里拍卖大数据询价平台

网络询价报告

(阿里拍卖网询2022072600481374号)

满城区人民法院:

贵院在执行 (申请执行人) 与 田斌 (被执行人) (2022) 冀0607执恢135号 (追缴违法所得) 一案中, 于2022年07月26日委托我平台对 田斌 (所有权人) 名下/所有的 中山路南侧宏昌园B区6号楼3单元102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	中山路南侧宏昌园B区6号楼3单元102室
房屋类型	住宅用房
房产坐落	中山路南侧宏昌园B区6号楼3单元102室
所在小区	宏昌园B区
建筑面积	296.37平方米
户型	5室3厅2卫
朝向	南向
所在楼层	2-3
总楼层	3
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: 296.37 m²
单位面积价格: 7018.00 元/m²
财产参考总价: 2079925.00 元
结果有效期: 至2023年07月26日

三、询价时点

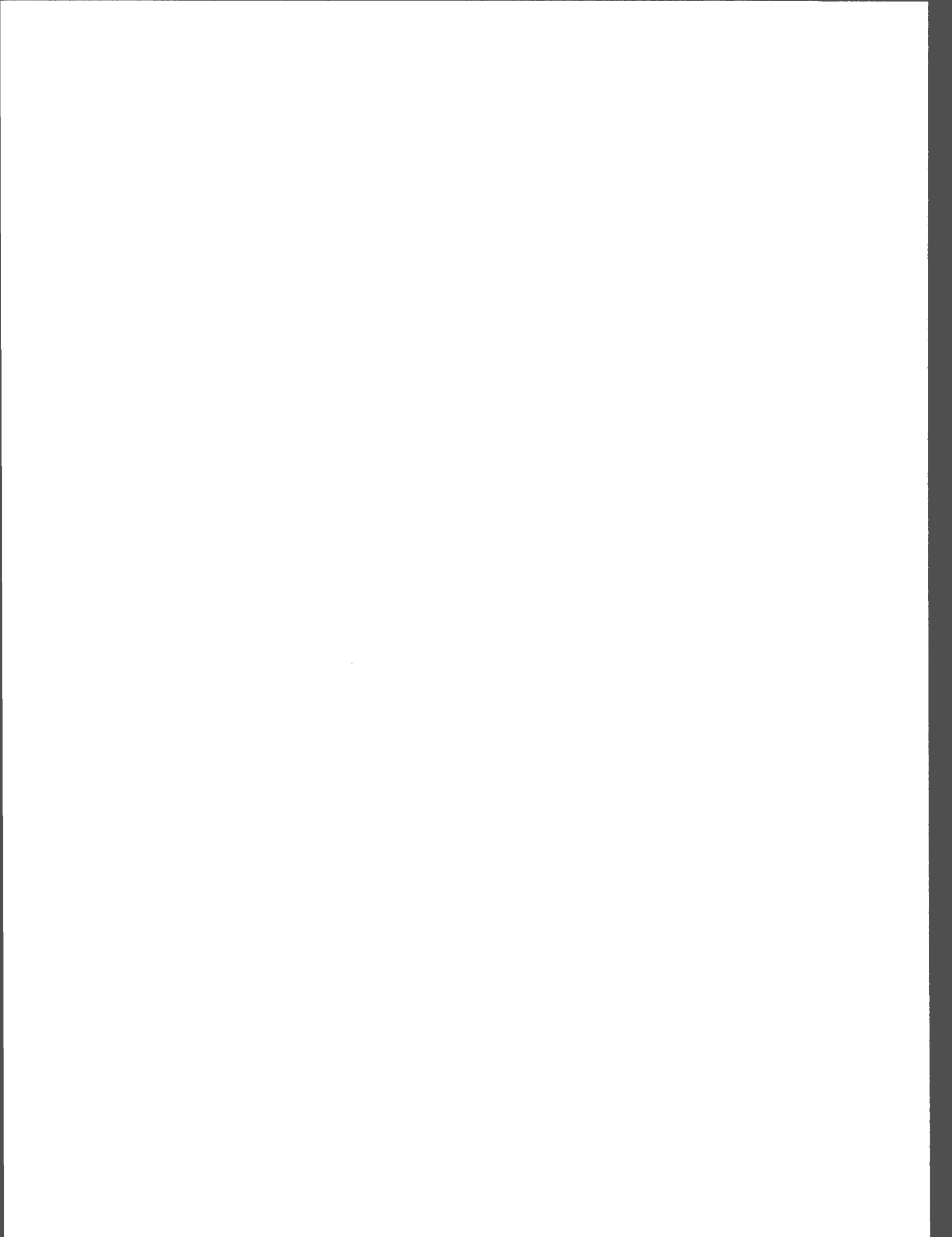
本次网络询价时点为: 2022年07月26日

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

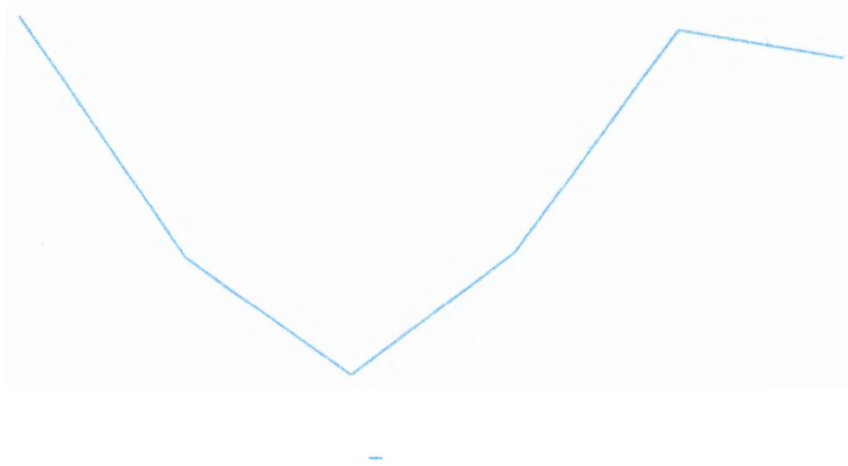
暂无



2、询价对象所在小区市场成交案例

暂无

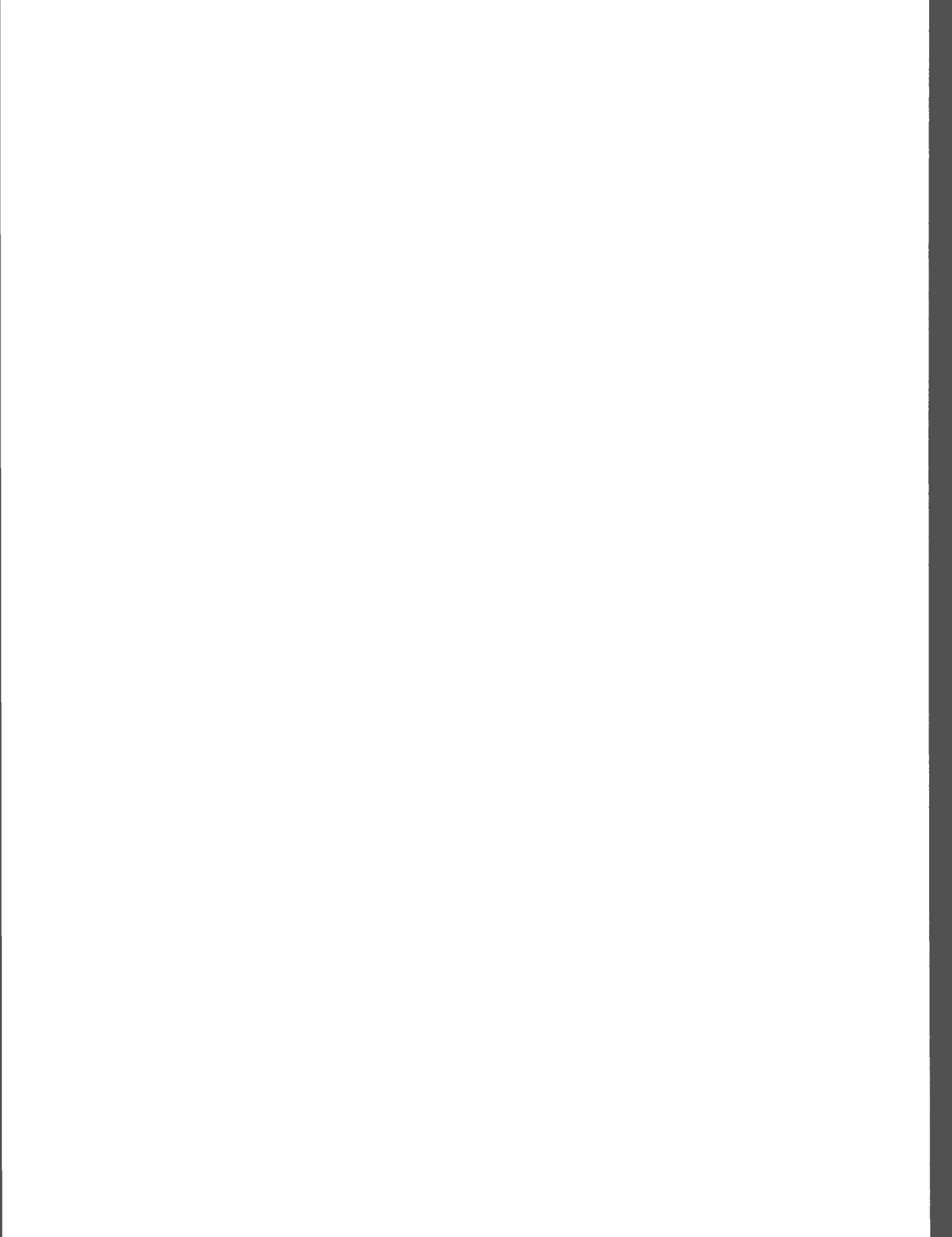
3、询价对象所在城市、行政区及小区半年内的市场价格走势



(二) 房产周边情况

1. 周边配套详情

学校	满城东马小学：桃园街10号； 新华小学：满城镇桃园街； 满城实验小学：育才南街16； 保定市满城区第三实验小学(暂停营业)：玉川东路119号；
地铁站	无
银行	中国信合ATM：宏昌南街与中山东路交叉口东北60米； 中国工商银行24小时自助银行(满城支行营业室)：中山东路84； 中国工商银行(满城支行)：中山东路84号； 中国信合：满城镇育才南街62号； 中国农业银行24小时自助银行(满城区支行城关营业所)：中山东路97号；
幼儿园	满城区新华幼儿园：中山东路141号； 欣惠艺术幼儿园：满城镇兰汀园小区； 满城区第二幼儿园(桃园街)：桃园街； 小博士幼儿园：育才南街新阳理想城东侧约90米； 潜能智慧幼儿园：东马村9区3道街39号；
公交车站	满城交通局(公交站)：661路； 交通局(公交站)：609路； 满城电力局(公交站)：15路； 宏昌大街路口(公交站)：613路； 满城交警大队(公交站)：661路；
药店	谦泰大药房：宏昌园西南门西60米； 康德大药房：满城镇中山东路宏昌园135号； 佑安堂大药房(中山路)：中山东路东方沁园； 保定易龙医药(宏昌南街店)：宏昌南街满城汽车站东侧约140米； 邈硕大药房(育才南街店)：育才南街东50米；
公园	无
超市	焰万佳百货便利店：中山东路与宏昌南街交叉口南160米； 生鲜生活超市：中山东路东方小区； 旺冠宇综合商店：宏昌园西南门旁； 宏昌园小区A区便利店：宏昌园西南门旁； 天祥超市：中山东路与铁东街交叉口西180米；
健身	深呼吸国际健身：桃园街桃园酒店(桃园街店)北侧； 深呼吸国际健身会所：桃园街与玉川东路交叉路口东南侧(爱琴海花园)；



医院 保定市满城区东城社区卫生服务站：中山路宏昌园A区南门159号；
保定第七医院：中山东路888号；
满城职工医院：育才北街与玉川东路交叉路口往北约100米；

商场 利达商场：宏昌大街17号；
惠友购物广场(满城店)：玉川路与桃园街交叉口西南角惠友购物广场B1；

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

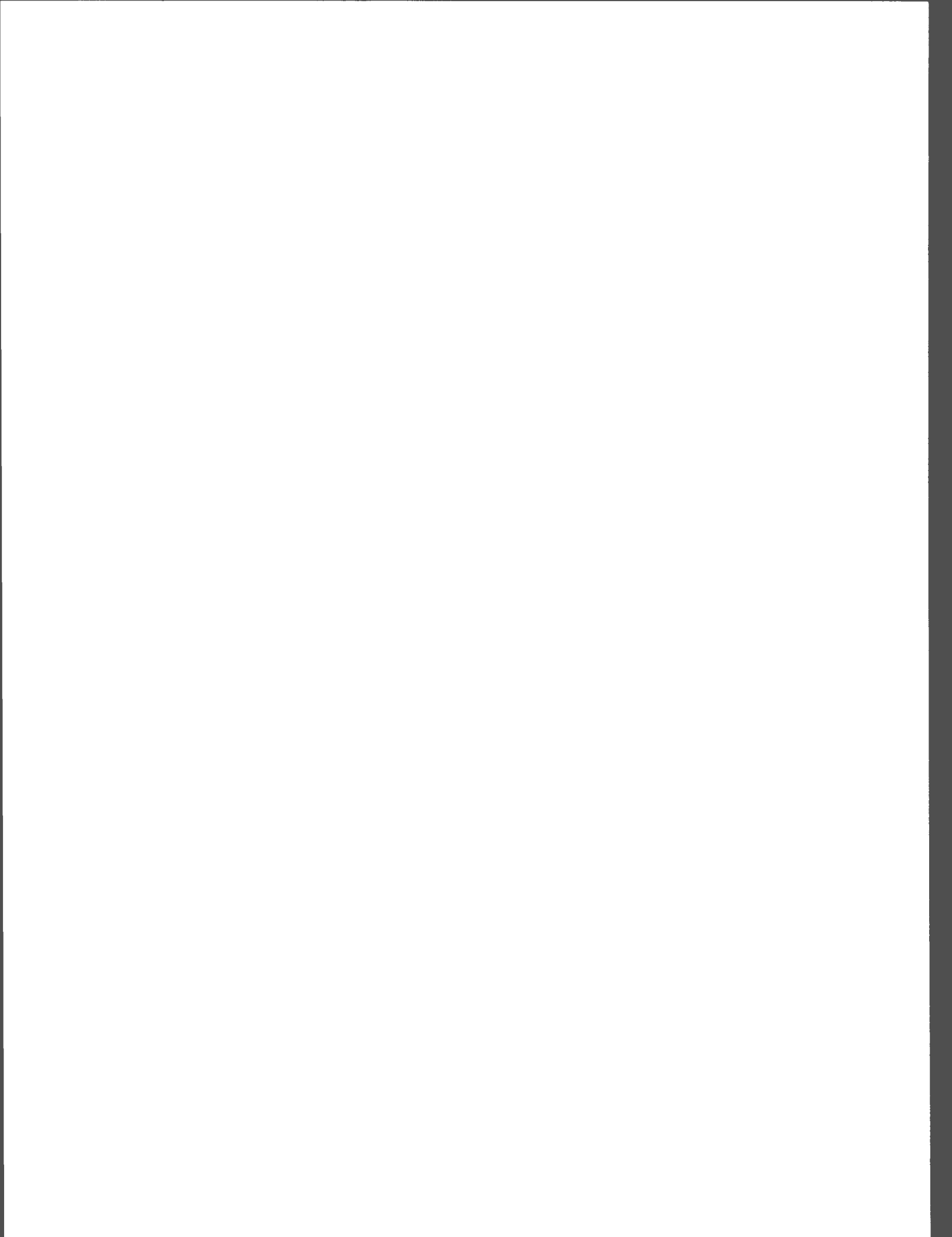
本次网络询价严格按照法律、司法解释规定进行，确保公平公正。本平台对参考数据的合法性、真实性、准确性负责。

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

2022年07月26日

淘宝（中国）软件有限公司

（电子签章）

