

# 网络询价报告

中国工商银行融e购电商平台

网询号：215729236e8045be80751c8526640b74

韩城市人民法院：

贵院在执行中国邮政储蓄银行股份有限公司韩城市支行（申请执行人）与郭逊皎等（被执行人）借款合同纠纷（案由）一案中，于2022年04月19日委托我平台对郭逊皎（所有权人）名下/所有的郭逊皎房产（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：140.23平方米

单位面积价格：4,486元/M<sup>2</sup>

参考财产价格：629,072元

## 一、财产基本情况

财产名称	郭逊皎房产(房产)	面积	140.23M <sup>2</sup>
坐落	陕西省渭南市韩城市新城区阳光城	户型	3室1厅2卫
所在小区	新城区阳光城	建筑朝向	南北
所在楼层	22层	规划用途	10住宅
全部楼层	24层		

## 二、询价时点

本次网络询价时点为：2022年04月19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9个最新案例进行估价，情况如下

最高单价	6,307.69元/M <sup>2</sup>	最低单价	4,456.52元/M <sup>2</sup>	平均单价	5,225.10元/M <sup>2</sup>
------	--------------------------	------	--------------------------	------	--------------------------

#### 2. 楼盘小区信息调查

小区名称	阳光城小区	开发商	韩城市海燕房地产开发有限公司
小区均价	5,357元/M <sup>2</sup>	占地面积	33,321M <sup>2</sup> [约50亩]
环比上月	17.65%	建筑面积	86,634M <sup>2</sup>
建成年份		绿化率	40.0%
包含用途	住宅	容积率	2.6
建筑类型		周围交通	
物业公司	韩城市华泰物业有限公司		

### (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04月19日的参考价值为629,072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04月19日

# 阿里拍卖大数据询价平台

## 网络询价报告

(阿里拍卖网询2022041900418059号)

韩城市人民法院:

贵院在执行 中国邮政储蓄银行股份有限公司韩城市支行(申请执行人)与 郭逊皎, 毋小丽(被执行人)(2022)陕0581执339号(借款合同纠纷)一案中, 于2022年04月19日委托我平台对郭逊皎(所有权人)名下/所有的 郭逊皎房产进行网络询价。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	郭逊皎房产
房屋类型	住宅用房
房产坐落	陕西省渭南市韩城市新城阳光城
所在小区	新城阳光城
建筑面积	140.23平方米
户型	3室1厅2卫
朝向	南北
所在楼层	22
总楼层	24
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: 140.23 m<sup>2</sup>  
单位面积价格: 5214.00 元/m<sup>2</sup>  
财产参考总价: 731159.00 元  
结果有效期: 至2023年04月19日

### 三、询价时点

本次网络询价时点为: 2022年04月19日

### 四、参照样本、计算方法及价格趋势

#### (一) 价值调查

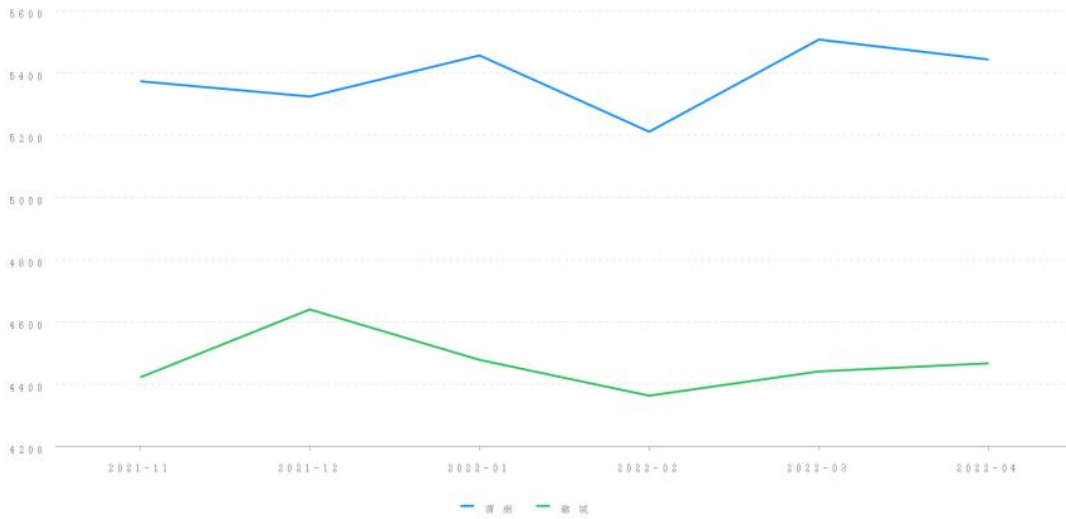
#### 1、询价对象同区域司法拍卖成交案例

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	韩城市新城区红旗初级中学：X202与普照中路交叉路口往西约140米； 新城四中：普照路； 韩城文华中学：盘河路； 新城区第六小学：留芳路博仕家园附近； 新城二中：西峙路；
地铁站	无
银行	中国建设银行24小时自助银行(盘河路支行)：盘和路北段通盛世纪城西门口； 中国建设银行(盘河路支行)：盘河路北段通盛世纪城西门口； 交通银行(韩城支行)：盘河北路19附近； 中国银行(普照路支行)：盘河路与普照路交汇处东南角； 浦发村镇银行24小时自助银行(盘河北路)：盘河路9号；
幼儿园	萌猫托儿所：通盛世纪城北门内； 童之梦幼儿园(秦晋大道)：通盛世纪城； 紫荆新父母成长分院：沿黄观光路； 明天幼儿园：普照中路新城四中西侧约100米； 新宇幼儿园：新城街道世纪花园；
公交车站	阳光城(招呼站)(公交站)：韩城-大桥； 阳光城小区(招呼站)(公交站)：大桥-韩城； 普照路(公交站)：韩城104路；韩城105路； 盘河路乔南路(公交站)：韩城104路； 天惠亿家(公交站)：韩城102路；
药店	众友健康药房(百姓乐盘河路店)：盘河北路通盛世纪城西北侧约30米； 韩城益心堂医药有限公司怡心堂大药房：盘河北路与乔南东路交叉口北180米； 怡心堂大药房(盘河北路店)：盘河北路通盛世纪城西侧约90米； 民杨医药超市(普照路店)：盘河北路59号附近； 桢州大药房(盘河路医药超市)：通盛地产一楼；
公园	留芳公园：秦晋大道与普照路； 韩城东湖公园：桢州大街北段； 桢州公园：盘河路； 法制主题公园：韩城立交；



超市	延利便民超市：盘河路； 汇客便利店(二店)：盘河北路通盛世纪城西北侧约30米； 鑫茂源商店：盘河北路通盛世纪城西侧； 张记便民店：盘河路怡心园小区门口； 刚刚便民店：盘河北路怡心园；
健身	韩城天天向上健身俱乐部：太史大街与盘河路十字东北角泰山新天地三楼；
医院	韩城市新城社区卫生服务中心：普照中路新城四中西侧约120米； 韩城友谊医院：太史大街181； 西安交通大学第一附属医院韩城医院：太史大街东段与盘河北路交汇处西南50米；
商场	西韩百惠：乔南路东段黄河明珠开元名都大酒店负一层西； 阳光生活购物广场(绿香园小区店)：文化中心；

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，除法律规定明确以外，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04月19日

淘宝（中国）软件有限公司

（电子签章）