

# 网络询价报告

中国工商银行融e购电商平台

网询号：8ceed5df0c0d47199ed2b0b8c6d05f49

淄博市周村区人民法院：

贵院在执行安霞（申请执行人）与支雷等（被执行人）民间借贷纠纷（案由）一案中，于2019年07月12日委托我平台对鹿娜（所有权人）名下/所有的周村区新建中路81号御景国际小区17号楼1单元5层中户（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：93.74平方米

单位面积价格：9353.526元/M<sup>2</sup>

参考财产价格：876800.0元

## 一、财产基本情况

财产名称	周村区新建中路81号御景国际小区17号楼1单元5层中户(房产)	面积	93.74M <sup>2</sup>
坐落	新建中路81号	户型	2室2厅1卫
所在小区	御景国际	建筑朝向	南北
所在楼层	5层	规划用途	11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12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	13392.9元/M <sup>2</sup>	最低单价	8759.69元/M <sup>2</sup>	平均单价	10820.1元/M <sup>2</sup>
------	-------------------------	------	-------------------------	------	-------------------------

#### 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 <sup>2</sup> )
2019-06-27	御景国际	154	178万	11,558.4
2019-06-20	御景国际	156.3	177万	11,324.4
2019-07-09	御景国际	97	90万	9,278.35
2019-07-02	御景国际	110	121万	11,000
2019-06-28	御景国际	155	178万	11,483.9

#### 3. 楼盘小区信息调查

小区名称	御景国际	开发商	淄博泽润置业有限公司
小区均价	11558.4元/M <sup>2</sup>	占地面积	79087M <sup>2</sup> [约119亩]
环比上月	上升-3.14%	建筑面积	180832M <sup>2</sup>
建成年份	2011年 2012年	绿化率	37.6
包含用途	住宅(1100套) 商铺	容积率	2.23
建筑类型	高层(16幢)	周围交通	238路, 34路
物业公司	淄博君都物业有限公司		

#### 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 <sup>2</sup> )
顺景翡翠园	丝绸路	北1328米	住宅	多层	8,488
联启·天香苑	机场路642号	北887米	住宅	小高层	暂无数据
铸钢厂宿舍楼	新建中路61号	东233米	住宅	暂无数据	暂无数据
美达汇龙湾	新建西路	西1724米	住宅	暂无数据	9,711
东园小区	太和路	东2055米	住宅	暂无数据	7,582
龙耀名城	机场路	东北1859米	住宅	暂无数据	暂无数据
鸿璟·悦城	丝绸路	东北1652米	住宅	高层	10,258
美达领世郡	站北路101号	南836米	住宅	暂无数据	10,484
元宝湾社区	棉花市街	西南1389米	住宅	暂无数据	5,380

燈塔·时代新城	青年西路	西北1303米	住宅	暂无数据	6,029
嘉源逸居	站北东路27号	东南1712米	住宅	暂无数据	9,006
德馨苑	暂无数据	东北1280米	住宅	暂无数据	暂无数据
盛世国际	太和路	东1352米	住宅	暂无数据	10,855
世誉首府	正阳路	东北1181米	住宅	高层	10,747
美力理想城	新建西路	西1710米	住宅	多层 小高层	10,122
城市名邸	丝绸路86号	东北772米	住宅	暂无数据	9,828
万泰·锦绣天城	正阳路	东南914米	住宅	多层 小高层 高层	11,510
淄博制丝厂宿舍楼	站北路128号	东南1204米	住宅	暂无数据	暂无数据
淄博毛毯厂宿舍楼	永安南路	西1400米	住宅	暂无数据	暂无数据
周村时代尚城	正阳路	东北2200米	住宅	多层	9,777

## (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， $\beta$ 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。

## (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/㎡)	10842.0	11039.0	11079.0	11051.0	11305.0	10950.0

## 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12日的参考价值为876800.0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
<a href="http://mall.icbc.com.cn/">http://mall.icbc.com.cn/</a>	北京复兴门内大街55号	4009195588



2019年07月12日