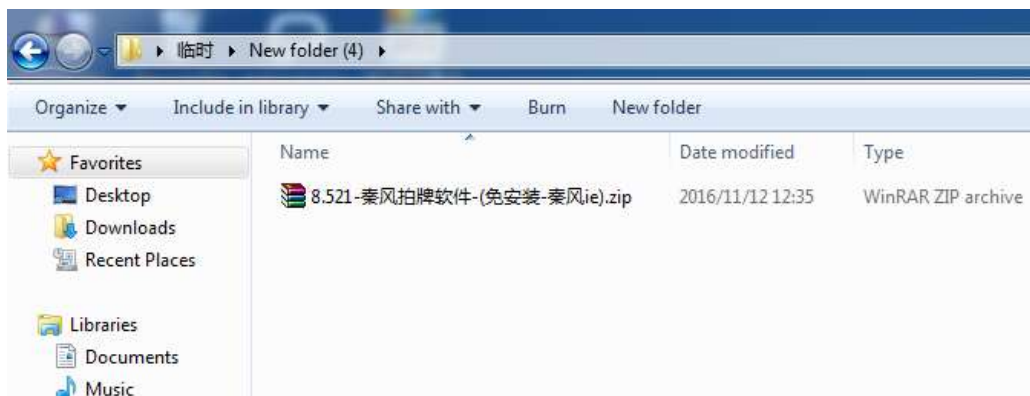


秦风沪牌---打牌软件使用简介 H5 版

1: 成功下载软件后，先解压软件

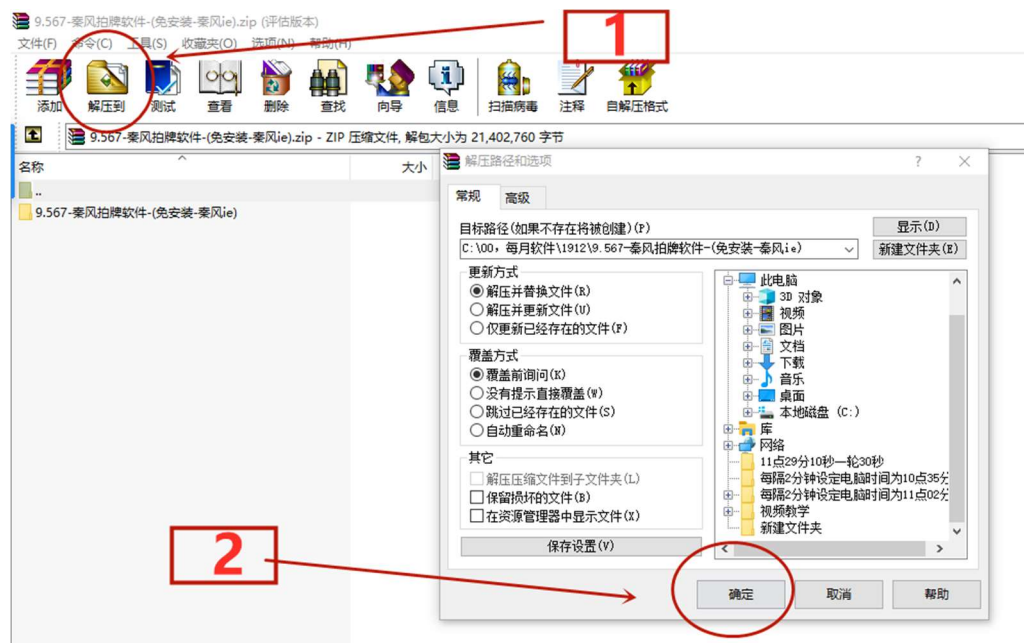
使用 Winrar 或 Winzip 等解压工具，将文件解压, 然后再使用软件。

操作如下：双击下载下来的压缩包

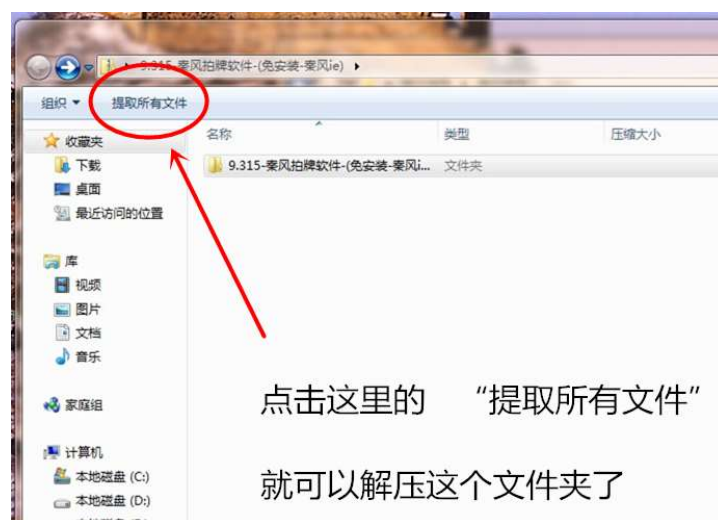
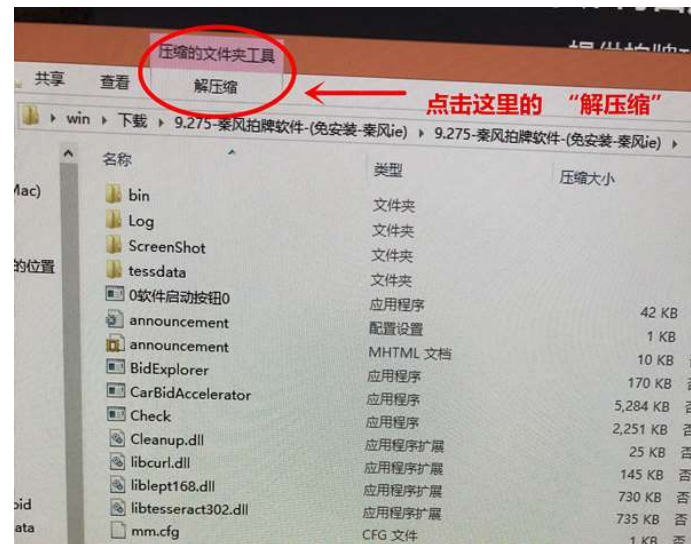


会弹出下方的提示页面，点击“解压到”，这个按钮

然后选择需要解压释放的路径，点击“确定”即可



Win10, Win11 客户，可能系统有自带解压工具，双击文件夹后并没有提示解压，这个时候要注意文件夹的上方，会有一个提示“提取”或者“解压缩”的文字。注意：不同的系统可能提示信息略有不同。



注意：确保软件正常解压，同时关闭杀毒软件和安全卫士，Defender 和防火墙

由于软件会控制你的键盘和鼠标，所以容易引起杀毒软件的误报！

解压软件前，甚至下载软件之前，建议先关闭杀毒软件，和安全卫士！

如果不解压，可能导致软件出现问题。如果不关闭杀毒，软件可能突然停止工作



2: 解压后，双击 Carbid 这个图标，就可以启动软件

双击文件夹中的 Carbid 这个文件，就可以正常启动软件了。

正常解压的软件，可以看到图标是绿色的，软件如果没解压的话，会看不到图片。

名称	修改日期	类型	大小
bin	2019/8/13 11:22	文件夹	
Log	2019/9/6 11:27	文件夹	
ScreenShot	2019/8/24 11:30	文件夹	
tessdata	2019/8/13 11:22	文件夹	
announcement	2019/8/19 11:19	配置设置	1 KB
BidExplorer	2019/3/14 10:24	应用程序	492 KB
CarBidAccelerator	2019/8/21 13:00	应用程序	5,556 KB
Check	2019/5/4 15:01	应用程序	3,691 KB
Cleanup.dll	2006/8/22 13:50	应用程序扩展	56 KB
libcurl.dll	2017/6/22 15:42	应用程序扩展	267 KB
libleft168.dll	2011/3/14 10:48	应用程序扩展	1,633 KB
libtesseract302.dll	2012/10/31 14:22	应用程序扩展	1,536 KB
mm.cfg	2016/8/8 20:44	CFG 文件	1 KB
notify	2019/8/20 20:59	应用程序	2,477 KB
npptools.dll	2002/8/18 16:29	应用程序扩展	48 KB
Update	2019/8/20 15:35	配置设置	1 KB
Updater	2019/4/30 11:35	应用程序	375 KB
zcdf	2016/8/8 20:52	Windows 批处理...	1 KB
注意: 关闭360杀毒和安全卫士	2015/9/5 15:17	文本文档	1 KB

3，软件启动后，可以看到软件面板， 浏览器窗口，和远程通知栏

3.1 软件主体面板

软件登录面板，在这里输入你的投标号， 点击第二步或者第三步，就可以开始模拟练习或者是正式拍牌。



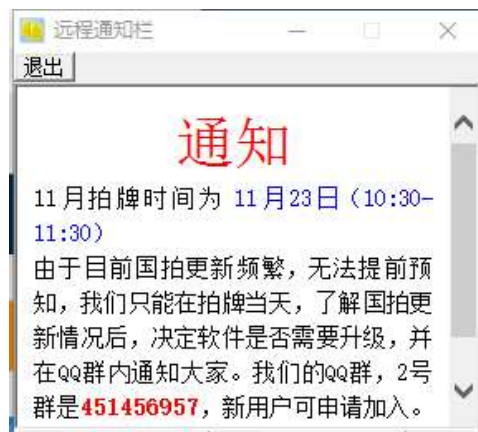
3.2 定制 IE 窗口

软件会自动在软件的浏览器窗口为用户打开国拍的竞拍页面。



3.3 远程通知栏

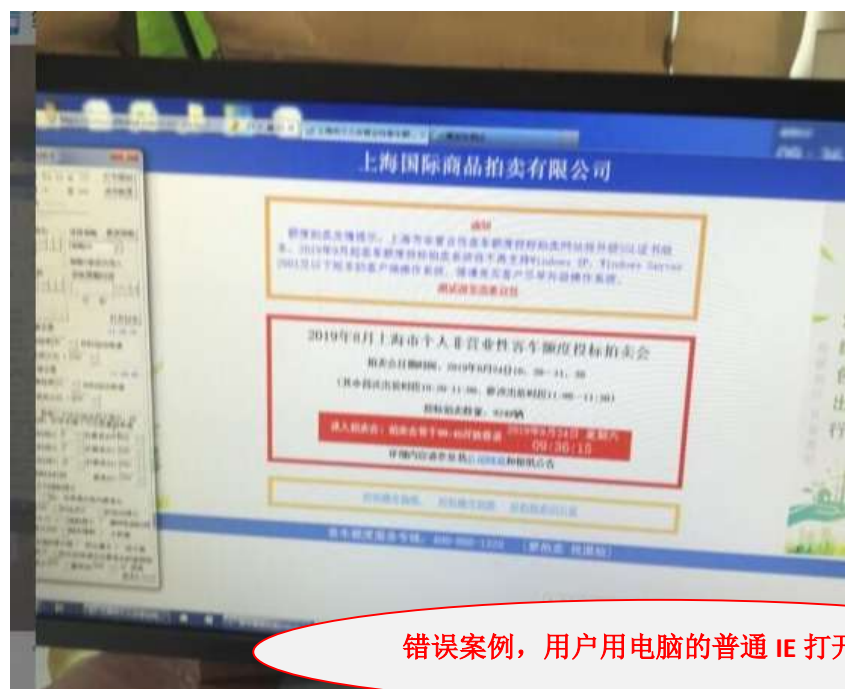
远程通知栏的作用是当国拍系统出现变化候， 发通知给大家，所以不要关闭这个小窗口。



3.4 注意点：用户不要自己打开国拍网站，软件的会帮你打开国拍

使用软件之后，用户不再需要用自己的电脑 IE 去打开国拍网站。

如果自己另外用 IE 打开的国拍网站，那么是会影响到软件工作的。



4，进入模拟练习或者正式打牌后，看到软件的功能面板

The screenshot shows the '秦风沪牌抢拍助手' (Qin Feng Shanghai License Bidding Assistant) software interface. It is divided into several functional areas highlighted with colored borders:

- Red Border (Top):** Contains basic controls like '拍卖剩余时间' (Auction Remaining Time) set to 00:00:00, '目前最低价格' (Current Lowest Price) from 0 to 300, and buttons for '打开模拟' (Open Simulation), '保存策略' (Save Strategy), and '开始模拟' (Start Simulation).
- Blue Border (Middle):** Focuses on strategy selection, showing '选择策略' (Select Strategy) with '策略09' (Strategy 09) selected and a confirmation message '策略9被成功导入' (Strategy 9 successfully imported).
- Green Border (Bottom-Middle):** Contains '第二次申请设置' (Second Bid Setting) and '第三次申请设置' (Third Bid Setting), both with checkboxes for automatic bidding and specific time/difference settings.
- Yellow Border (Bottom):** Includes '依据上涨情况判断提交' (Judgment on submission based on price increase), '差额提交与强制提交' (Difference submission and forced submission), and '防幺蛾子' (Prevent anomalies) settings.

At the bottom, there are additional settings for '倒数' (Countdown) and '语音' (Voice), and the version number '版本9.858'.

红色区域，是信息显示区域

显示软件的工作状态

蓝色区域，是策略选择 区域，

如果用户不会设置策略，可以直接选择我们推荐的策略。

绿色区域，申请价格 设置区

用来设置，在什么时间，申请加价多少金额

黄色 区域 是 提交设置区

用来设置，什么时间来 提交价格

5，正式拍牌当天的操作

在软件登录面板上，输入自己的投标号，然后点击第三步正式拍牌



软件会为你打开国拍页面，依据自己的网络情况，选择入口，进入国拍页面拍牌即可。



然后在页面上再次输入投标号，密码，登录验证码，即可登录官方的拍牌系统。

The screenshot shows the login interface for the '上海市个人非营业性客车额度拍卖' (Shanghai Personal Non-Operational Passenger Vehicle Quota Auction) system. On the left, a blue sidebar contains navigation links: '测试' (Test), '拍卖须知' (Auction Notice), '拍卖操作指南' (Auction Operation Guide), and '公司介绍' (Company Introduction). The main white area on the right contains the login form. It includes a title '上海市个人非营业性客车额度拍卖' with a logo, followed by input fields for '投标号' (Bidding Number) with a placeholder '请输入8位投标号', '密码' (Password) with a placeholder '请输入4位投标密码', and an '图像验证码' (Image CAPTCHA) section. The CAPTCHA section features a scenic image with puzzle pieces and a '向右拖动滑块填充拼图' (Drag the slider to the right to fill the puzzle) instruction. A '参加投标竞买' (Participate in Bidding) button is at the bottom. The footer on the right reads '上海国际商品拍卖有限公司' (Shanghai International Goods Auction Co., Ltd.).

整个拍牌过程分为 2 个阶段,10:30—11:00 是首次出价阶段,11:00—11:30 是修改价格阶段。

5.1，正式拍牌---首次出价阶段 10:30 到 11:00

在 10:30—11:00 的首次出价阶段。

用户需要自己输入金额，然后点击“出价”按钮，并输入验证码提交。

提交成功后，可以看到页面上的“出价情况”栏目下，有“第一次出价”信息提示，说明价格提交成功了。

上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖

退出登录

投标号: 50000002

客户名称: 模拟拍卖用户

公开信息

2020年12月31日上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖会
投放额度数:10200
本场拍卖会警示价:87900
拍卖会起止时间:18:31至18:35
首次出价时段:18:31至18:33
修改出价时段:18:33至18:35

目前为首次出价时段
系统目前时间:18:31:04
目前已投标人数:16321
目前最低可成交价:87900
最低可成交价出价时间:2020-12-31 18:31:03

10:30---11:00首次阶段页面演示

请尽早出价, 避免因网络繁忙拥堵无法成功出价。

投标拍卖

输入价格
87900 ① 输入金额

再次输入价格
87900 ② 再次输入金额 出价 ③

首次阶段, 用鼠标点击“出价”

出价情况

版本: 模拟拍卖系统 查询本人最新出价情况

上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖

退出登录

投标号: 50000002

客户名称: 模拟拍卖用户

公开信息

2020年12月31日上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖会
投放额度数:10200
本场拍卖会警示价:87900
拍卖会起止时间:18:31至18:35
首次出价时段:18:31至18:33
修改出价时段:18:33至18:35

目前为首次出价时段
系统目前时间:18:31:24
目前已投标人数:94978
目前最低可成交价:87900
最低可成交价出价时间:2020-12-31 18:31:03

10:30--11:00 首次阶段页面演示

请尽早出价, 避免因网络繁忙拥堵无法成功出价。

投标拍卖

您的出价为: 87900元

请输入四位图形校验码
5 7 6 5 ④
依据提示输入验证码数字

确定 取消
⑤
输完 验证码, 按 回车, 软件会做提交

版本: 模拟拍卖系统 查询本人最新出价情况

上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖

退出登录

投标号: 50000002

客户名称: 模拟拍卖用户

公开信息

2020年12月31日上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖会

投放额度数:10200

本场拍卖会警示价:87900

拍卖会起止时间:18:31至18:35

首次出价时段:18:31至18:33

修改出价时段:18:33至18:35

目前为首次出价时段

系统目前时间:18:31:53

目前已投标人数:218046

目前最低可成交价:87900

最低可成交价出价时间:2020-12-31 18:31:03

⑥检查确保第一出价成功

请尽早出价,避免因网络繁忙拥堵无法成功出价。

投标拍卖

输入价格

87900

再次输入价格

87900

出价

出价情况

您第1次出价

出价金额:87900

出价时间:2020-12-31 18:31:47

出价方式:网络出价

版本: 模拟拍卖系统

查询本人最新出价情况

5.2, 正式拍牌---修改价格阶段 11:00 到 11:30

到了 11: 00 之后, 就是修改价格阶段, 软件会依据软件面板上的参数, 自动申请价格和验证码, 用户只需要依据页面上的提示要求, 输入验证码, 按回车。

上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖

退出登录

投标号: 50000002

客户名称: 模拟拍卖用户

公开信息

2020年12月31日上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖会
投放额度数:10200
目前已投标人数:474159
拍卖会起止时间:18:31至18:35
首次出价时段:18:31至18:33
修改出价时段:18:33至18:35

目前为修改出价时段
系统目前时间:18:33:06
目前最低可成交价:88300
最低可成交价出价时间:2020-12-31 18:33:04
目前数据库接受处理价格区间:88000至88600

11:00--11:30是修改价格阶段

请尽早出价, 避免因网络繁忙拥堵无法成功出价。

投标拍卖

目前最低可成交价: ¥88300

自定义加价幅度 +

加价

-300

-200

-100

+100

+200

+300

自行输入价格

出价

注意: 用户不需要输入金额, 也不需要点击“出价”按钮, 软件会自动申请

出价情况
您第1次出价
出价金额:87900
出价时间:2020-12-31 18:31:47
出价方式:网络出价

版本: 模拟拍卖系统

查询本人最新出价情况

上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖

退出登录

投标号: 50000002

客户名称: 模拟拍卖用户

公开信息

2020年12月31日上海市个人非营业性客车额度模拟拍卖会
投放额度数:10200
目前已投标人数:474159
拍卖会起止时间:18:31至18:35
首次出价时段:18:31至18:33
修改出价时段:18:33至18:35

目前为修改出价时段
系统目前时间:18:33:26
目前最低可成交价:88900
最低可成交价出价时间:2020-12-31 18:33:26
目前数据库接受处理价格区间:88600至89200

11:00--11:30是修改价格阶段

请尽早出价, 避免因网络繁忙拥堵无法成功出价。

投标拍卖

目前最低可成交价: ¥88900

您的出价为: 90000元

请输入四位图形校验码
4 2 2 7

依据提示信息, 输入验证码数字

确定

取消

输完验证码, 按回车, 不需要自己点击“确定”

版本: 模拟拍卖系统

查询本人最新出价情况

输完验证码，按“回车”



输完验证码，按回车后，软件会择机提交，然后你会看到一个提交进度条的页面。

退出登录

 **上海市个人非营业性客车额度拍卖**

投标号: 12345678

有效期至: 2021年4月30日

客户名称: Test2

已参拍次数: 0次 (不包括本场拍卖会)

 **公开信息**

2020年12月07日上海市个人非营业性客车额度拍卖会已经结束，稍后发布拍卖会结果，请等待！

拍卖会结果也可通过本公司网站、微信公众号、国拍APP进行查询，网址：www.alltobid.com，微信公众号：shanghaiguopai




下载国拍APP


关注微信服务号

拍牌信息及时掌握
重要信息不会错过

投标拍卖

出价处理

20%

出价时间: 2020-11-20 10:54:40

出价方式: 网络出价

版本: 1.1.0-SNAPSHOT

查询本人最新出价情况

上海国际商品拍卖有限公司

这个进度条会逐步的走完到 100%，进度条的速度可能快，也可能慢，这要视拍牌当时的国拍网络的服务器拥挤情况而定。

如果同时提交的用户很少，进度条可能只要一瞬间或半秒就可以走完，如果同时提交的用户很多，则进度条可能需要 5-7 秒，甚至更长时间。

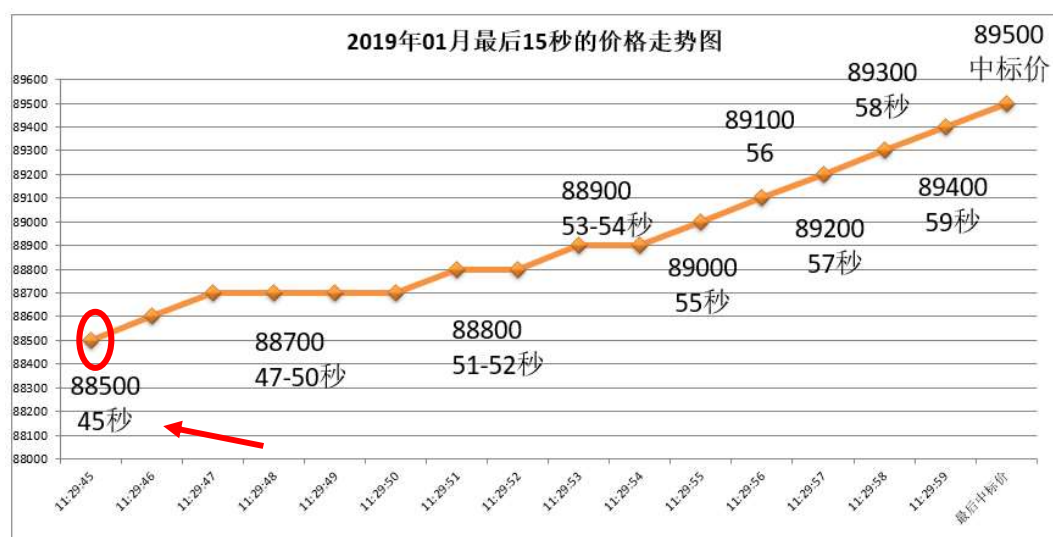
只有在拍牌结束前，进度条走完，那么这次的价格提交，才会被判断为出价有效。

然后再依据国拍公布的结果来判断是否中标。

6, 软件功能细化说明 A: 在设定的时间, 自动申请价格和验证码

软件的申请价格可以依据参数设置, 在最后一个时间点, 去申请一个加价的金额。

我们以 2019 年 01 月的价格走势来举例:



第二次申请设置 11:29:15

☒ 离拍牌结束 45 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 300

第三次申请设置 11:29:45

☒ 离拍牌结束 15 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 800

6.1, 例如: 设置倒数 15 秒加 800 , 那么如上方价格走势图显示, 倒数 45 秒的时候金额是 88500, 软件在倒数 15 秒的时候, 自动申请 89300 这个金额。

第三次申请设置 11:29:49

☒ 离拍牌结束 11 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 1000

6.2, 例如: 倒数 11 秒加 1000, 也就是 11:29:49 秒的当时最低价基础上, 加 1000, 也就是 88700+1000, 软件会在倒数 11 秒时, 自动申请 89700, 这个金额。

这些申请金额的时间，与加价金额，用户都可以通过数字旁边的小箭头，进行控制调整。

7，功能说明 B： 依据软件参数设置，自动提交

在申请金额输完验证码之后，用户点击“回车”后，软件就会决定什么时机去提交价格。

可能是马上提交，也可能是，等待数秒之后才提交。

这都取决于，当时的价格走势，以及软件的参数设置。

留意，“申请价格”与“提交价格”是 2 个步骤，不能混为一谈。

软件判断提交时机的参数有好几个，我们逐一进行讲解：

7.1 核心功能“智能分析提交”智能分析提交时机

依据上涨情况判断提交

☐ 53

上涨差400延0.5

≤

☐ 700

延0.7

☒ 54

上涨差400延0.1

≤

☐ 700

延0.5

☒ 55

上涨差400延0.0

≤

☐ 700

延0.3

☒ 56

上涨差400延0.0

≤

☐ 700

延0.0

差额提交与强制提交

倒数6后，当申请价格与最低价

差额是300时延迟0秒自动提交

☐ 11:29:56.8强制提交

☐ 兼顾电脑时间

☐ 软件分析申请价格

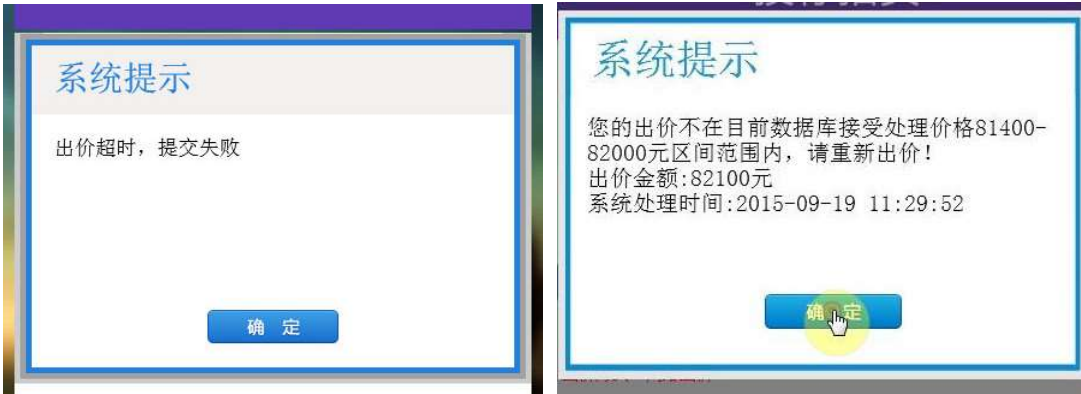
☒ 智能分析提交

“智能分析提交”，是一个软件智能判断提交时机的功能。这个是我们软件的一个核心功能。

一旦勾选这个功能，差额提交的设置会被临场修改掉。

但是要注意，一般每个月的最佳中标窗口，大约只有 0.2 秒，智能分析提交功能并不能保证每次的判断都是准确的。

用户仍然有可能遇到，“出价超时”或“价格不在范围”等情况。



除了让软件自动来分析提交时机，还有其他用户可以自己设置提交参数，具体如下：

7.2 依据差额提交

差额提交：是依据申请价格，以及国拍最低价走势，来共同决定，什么情况下去提交的。

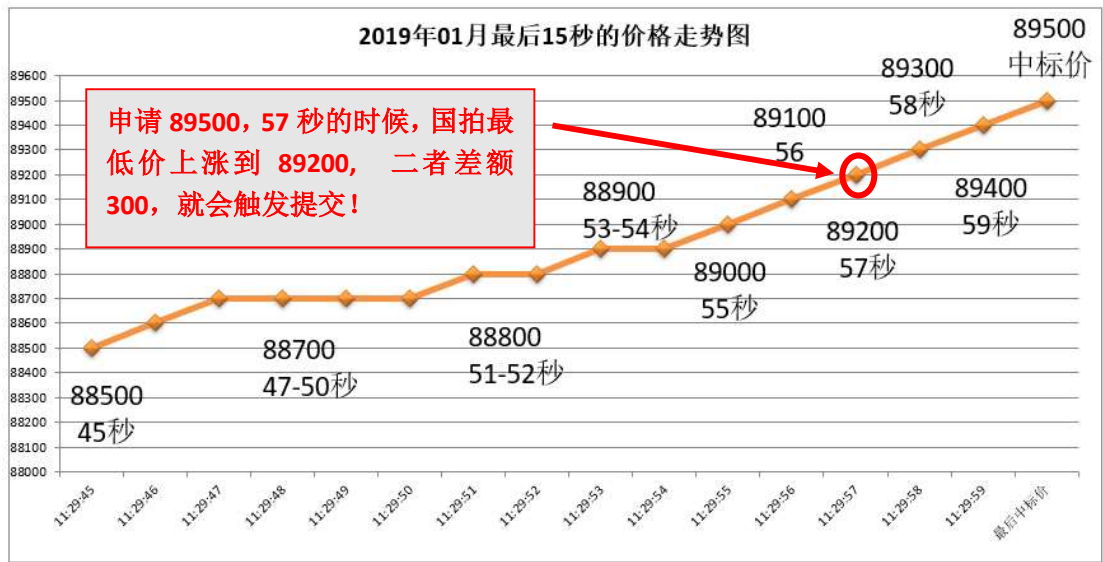
案例 1:



假设用户申请的金额是倒数 15 秒加 1000 ，也就是 89500 ，

提交设置区内，如果是设置：“差额 300 提交”

那么软件会在国拍最低价，上涨到 89200 的时候，也就是 89500 与最低价差额是 300 的时候提交。依据下图的实际价格涨幅情况，在 57 秒的时候，价格上涨到了 89200，所以软件会在此时进行提交。



案例 2

第三次申请设置

11:29:45

☒ 离拍牌结束 15 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 1000

差额提交与强制提交

倒数 6 后, 当申请价格与最低价

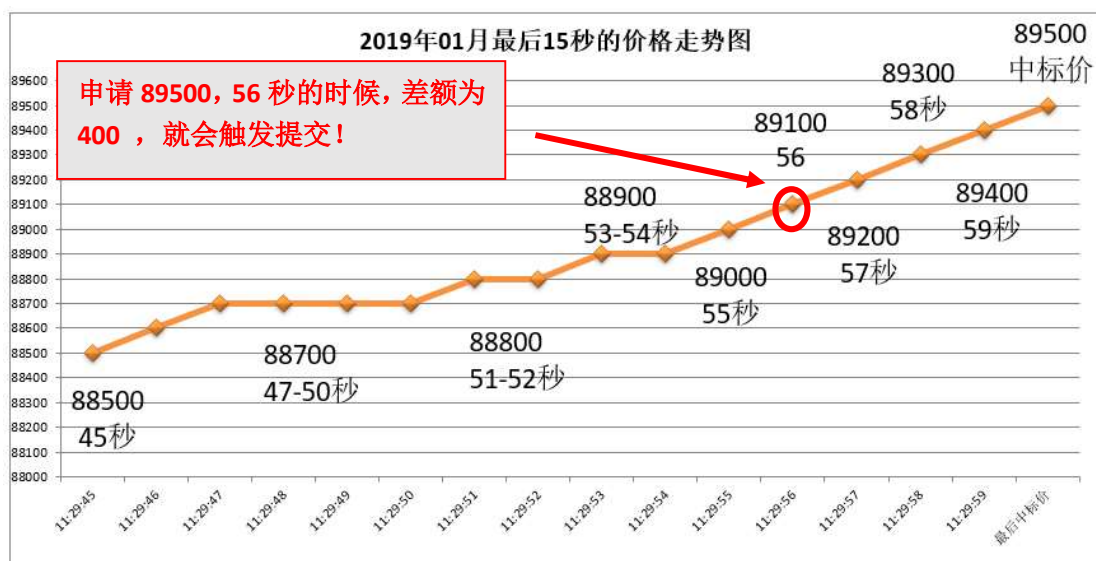
差额是 400 时延迟 0 秒自动提交

☐ 11:29:56.3 强制提交 ☐ 兼顾电脑时间

☐ 差额 ≤ 400 触发强制 ☐ 大数据

如果设置了差额 400 提交,

那么软件会在国拍最低价, 上涨到 89100 的时候, 也就是 89500 与最低价差额是 400 的时候提交。实际拍牌的时候, 56 秒的时候价格上涨到了 89100, 所以此时 56 秒进行提交。



所以, 用户申请的金额, 与国拍最低价的上涨, 这 2 个因素, 共同决定了差额提交的时机。

7.3 依据剩余时间, 强制提交

案例 3

第三次申请设置 11:29:45

☒ 离拍牌结束 15 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 1000

差额提交与强制提交

倒数 6 后, 当申请价格与最低价

差额是 400 时延迟 0 秒自动提交

☒ 11:29:55.5 强制提交 ☐ 兼顾电脑时间

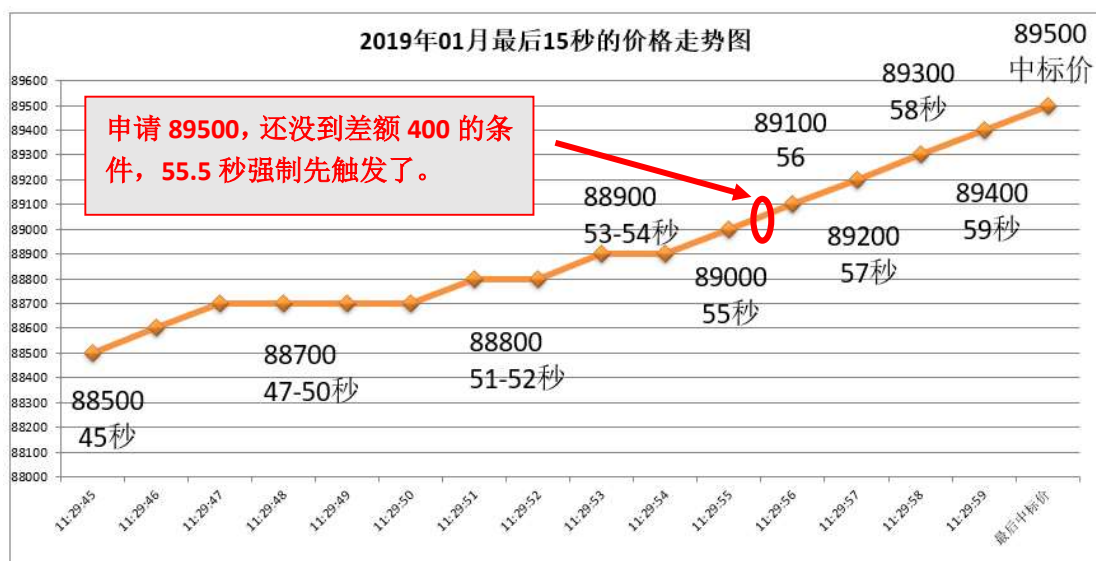
☐ 差额 ≤ 400 触发强制 ☐ 大数据

如果用户在差额提交的基础上, 另外设置了强制提交。

也就是说, 在考虑差额是否达到 400 的同时, 也考虑, 时间参数的走动。

如上面图片的设置, 在 56 秒的时候差额到达 400, 但用户设置了 55.5 秒强制提交,

也就是说, 到了 55.5 秒的时候, 不考虑差额, 马上提交。



7.4 注意点：差额提交和强制提交是同时判断的。

案例 4

第三次申请设置 11:29:45

☒ 离拍牌结束 15 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 1000

差额提交与强制提交

倒数 6 后, 当申请价格与最低价

差额是 500 时延迟 0 秒自动提交

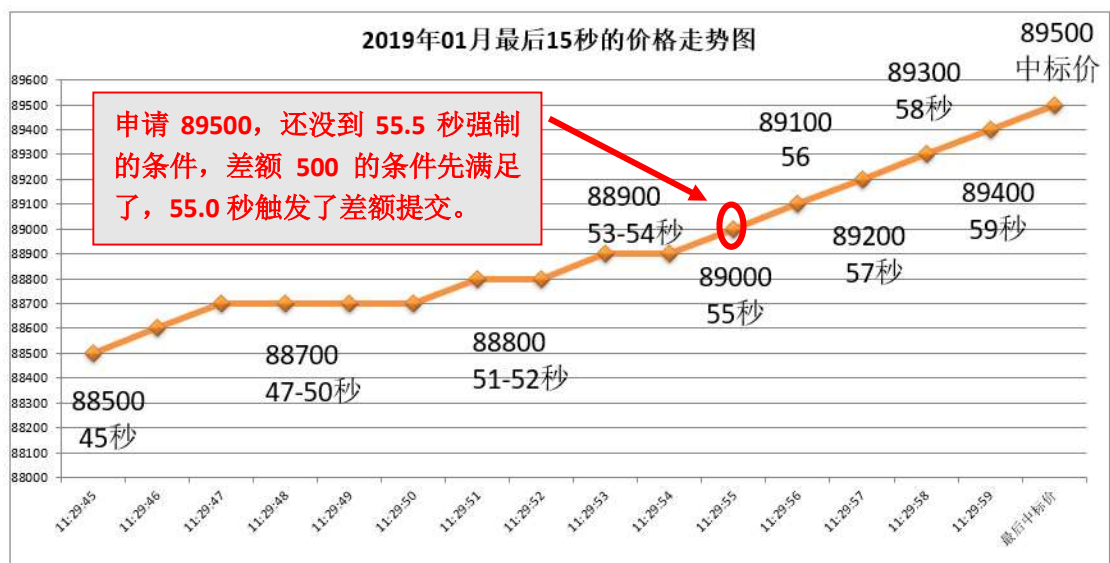
☒ 11:29:55.5 强制提交 ☐ 兼顾电脑时间

☐ 差额 ≤ 400 触发强制 ☐ 大数据

如上图，如果倒数 15 秒加 1000，提交参数这样设置，那么软件会如何提交呢？

答案是：55 秒，因为在 55 秒的时候，最低价上涨到了 89000，已经满足了差额 500 的条件。

所以，软件会在 55 秒的时候，进行提交，这个时候还没到 55.5 强制的触发条件，就已经先提交了。



7.5 核心功能 依据价格上涨情况，进行提交

差额提交与强制提交的设置更多是有运气成分，所以我们更推荐使用“智能分析提交”或者“依据涨幅来提交”这2个功能

软件会依据，11:29:53 到 11:29:56 秒的上涨情况来确定提交时机。

依据上涨情况判断提交

<input type="checkbox"/>	53 上涨差 400 延 0.5	<input type="text" value="700"/>	延 0.7
<input checked="" type="checkbox"/>	54 上涨差 400 延 0.1	<input type="text" value="700"/>	延 0.5
<input checked="" type="checkbox"/>	55 上涨差 400 延 0.0	<input type="text" value="700"/>	延 0.3
<input checked="" type="checkbox"/>	56 上涨差 400 延 0.0	<input type="text" value="700"/>	延 0.0

依据上述的面板设置

如果 53 秒的价格出现上涨，此时差额 400 就会延迟 0.5 秒提交，如果差额 ≤ 700 就会延迟 0.7 秒提交。

54 秒如果上涨，差额 400 就会延迟 0.1 秒提交，如果差额 ≤ 700 就会延迟 0.5 秒提交

以此类推，55 秒如果上涨， 56 秒如果上涨， 都可以 做出 对应情况的设置与提交。

这些延迟时间，差额多少，用户都可以自己设置。

是否要触发这个功能， 也可以由左侧的勾选框来控制。

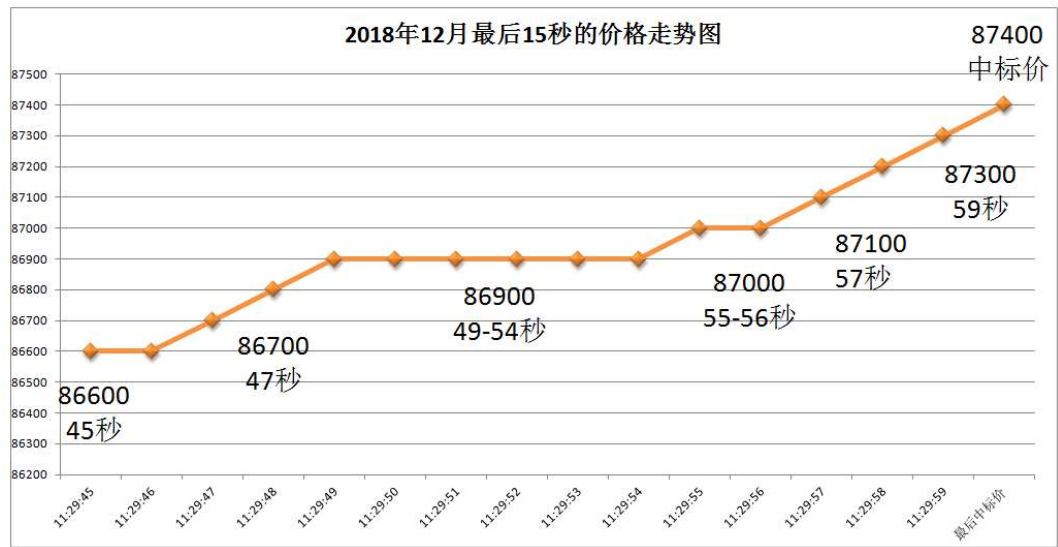
需要注意的是， 如果价格一直不上涨，那么这里的功能也不会触发，所以这个功能搭配设置一个强制提交的时间比较好， 我们建议放在 56.7—57.0

8， 辅助功能说明 C： 7 秒功能与防么蛾子功能

车牌竞拍的价格每个月的走势是不同的，

如下图所示，大多数月份，一般最后 15 秒，价格都会有或快或慢的上涨。

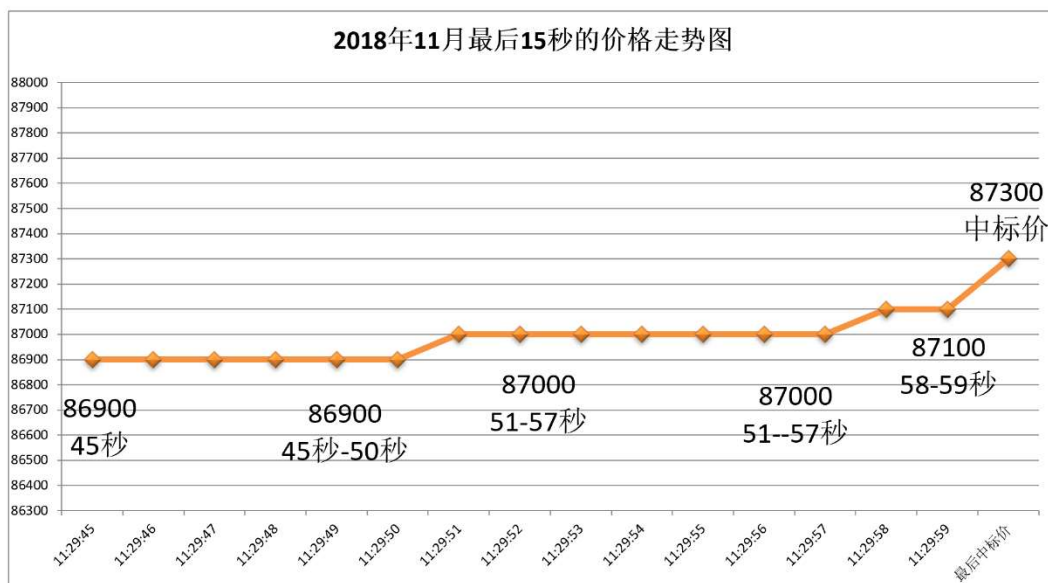
例如：18 年 12 月的最后 15 秒，累计上涨幅度 800-----比较常见。



但有的月份，价格会上涨非常缓慢，或者完全不上涨

所以如果在个别月份，申请价格如果过高，依据国拍规，在最后阶段，则将会无法提交。

例如：18 年 11 月最后 15 秒，累计上涨 400-----比较罕见。



所以软件针对这种个别月份的情况，设置有“7秒断层检测”和“防么蛾子”功能。

这2个功能都可以帮助用户自动撤销过高的申请，然后重新申请新价格。

“7秒”功能的特点是，参数透明，什么情况撤销，重新申请价格多少，用户可以自己设置。

这2个功能，用户可以依据自己的情况，进行选择使用。

“么蛾子”功能的特点是，只在倒数6秒触发，软件自动判断价格是否过高，是否撤销，并判断撤销后加价多少。

第二次申请设置 11:29:15

☒ 离拍牌结束 45 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 300

第三次申请设置 11:29:45

☒ 离拍牌结束 15 秒时自动申请

☒ 最低成交价 + 800

☒ 补价：若第三次出价验证码不显示，按ESC撤销，软件依据下方设置重新申请

1. 剩余时间 ≤ 5 秒最低价 + 400

2. 剩余时间 ≤ 7 秒最低价 + 500

3. 剩余时间 ≤ 9 秒最低价 + 600

4. 其他剩余时间 最低价 + 700

差额提交与强制提交

倒数 4 后，当申请价格与最低价

差额是 300 时延迟 0 秒自动提交

☒ 11:29:56.3 强制提交 ☐ 兼顾电脑时间

☐ 差额 ≤ 400 触发强制 ☒ 大数据

☐ 依据涨幅提交 ☒ 防么蛾子 ☐ 放大镜

☐ 倒数 7 秒比较申请价与最低价的差额若

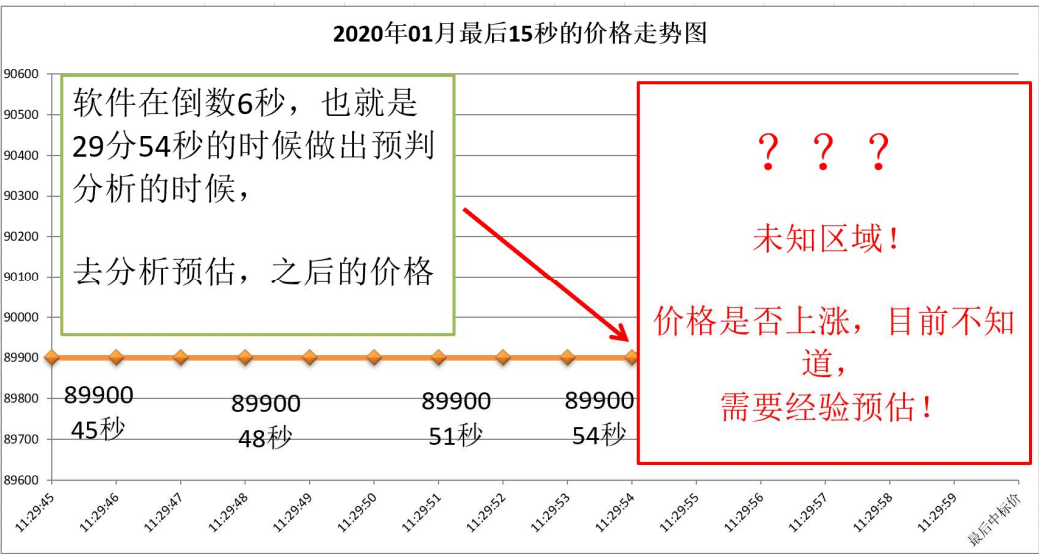
差额 ≥ 800 重新加 500 ☒ 语音

差额 ≤ 200 重新加 700

版本 9.531

注意点 A :这 2 个功能需要用户在最后时间，可以快速重新输入验证码，并按回车，有一定操作难度。重新输入验证码的操作时间大约有 4 秒。

注意点 B:这 2 个功能是分析之前的价格走势，然后对最后时间的价格走势进行分析预判，然后做出决定是否撤销，以及重新申请价格多少。



人工设置“7 秒功能”进行数据比对或软件“防幺蛾子”进行分析预测的过程中，用户可能遇到几种情况：

- A, **完全准确**，最后 6 秒价格涨幅很小，撤销重新申请的价格也准确，用户快速完成了重新输入验证码，软件提交后中标。
- B, **部分准确**，最后 6 秒价格涨幅很小，但撤销重新申请的价格不准确，用户无法中标。
- C, **完全不准确**，最后 6 秒价格突然暴涨，撤销重新申请的价格过低，用户无法中标。
- D, **完全准确**，最后 6 秒价格涨幅很小，撤销重新申请的价格也准确，但是用户自己来不及输入验证码，错过中标机会。
- E, 预测不需要撤销，用户继续使用之前申请的价格，进行提交。

以上几种情况，都是有可能发生的，当然我们软件的设计目的是尽可能的去提高 A 方案的可能性，但我们无法 100%避免 B,C,D 几种情况的发生，所以如果用户觉得有风险的话，可以自行斟酌是否使用这个功能。

9，辅助功能说明 D： 策略选择

软件有内置 19 个策略，缺乏经验的客户，可以直接进行选择。

当然，所有参数用户都可以自己修改，修改后，立即就可以生效。



软件内置策略说明			
策略编号	申请设置	适用情况	最近2年在哪些月份比较适合使用
策略01	倒数15秒加900	价格上涨快，进度条慢	18-03月，18-06月，18-07月，18-12月 19-04月，19-05月，19-09月
策略02	倒数15秒加800	价格上涨适中，进度条适中	18-02月，18-06月，18-12月 19-02月，19-05月，
策略03	倒数15秒加1000	价格上涨快，进度条慢	18-01月，18-05月，18-10月 19-01月，19-04月，19-09月
策略04	倒数15秒加1100	价格上涨快，进度条慢	18-01月，18-05月，18-10月 19-01月，19-07月
策略05	倒数15秒加700	价格上涨慢，进度条快	18-02月，19-02月，19-03月，19-08月
策略06	倒数13秒加1100	价格上涨快，进度条慢	18-01月，18-05月， 19-11月
策略07	倒数13秒加1000	价格上涨快，进度条慢	18-01月，18-03月，18-05月 19-04月，19-07月，19-09月
策略08	倒数13秒加900	价格上涨快，进度条慢	18-03月，18-07月，18-08月，18-10月 19-01月
策略09	倒数13秒加800	价格上涨适中，进度条适中	18-07月，18-08月，18-10月，18-12月 19-02月，19-05月
策略10	倒数13秒加700	价格上涨适中，进度条适中	18-06月，19-02月，19-03月 19-05月，19-06月，19-08月
策略11	倒数13秒加600	价格上涨慢，进度条快	18-02月，18-06月，19-03月 19-06月，19-08月
策略12	倒数13秒加500	价格上涨慢，进度条快	18-02月，18-09月，18-11月 19-10月

---个人分析，仅供参考---

10，使用注意点：不要用“鼠标”点击“出价”按钮

在拍牌最后的一分钟，用户不要自己点击“出价”按钮，软件会依据参数设置，自动去申请价格和验证码。

如果用户在拍牌最后一分钟，自己点击“出价”申请价格，那么是会干扰到软件工作的。



11，使用注意点：不要用“鼠标”点击“确定”按钮

软件申请完，金额和验证码之后，用户**不需要**用鼠标去点击验证码下方的“确定”按钮，用户只需要点击键盘上的“回车”按钮，然后等待 软件依据 参数情况，择机进行提交！



用户输完验证码，并按“回车”后，

软件可能是马上就会提交，

也可能要稍等数秒，有一个等待价格上涨的过程，再做提交。

不用紧张，这都是正常的。因为软件需要依据用户申请的价格以及国拍最低价情况，酌情进行提交。

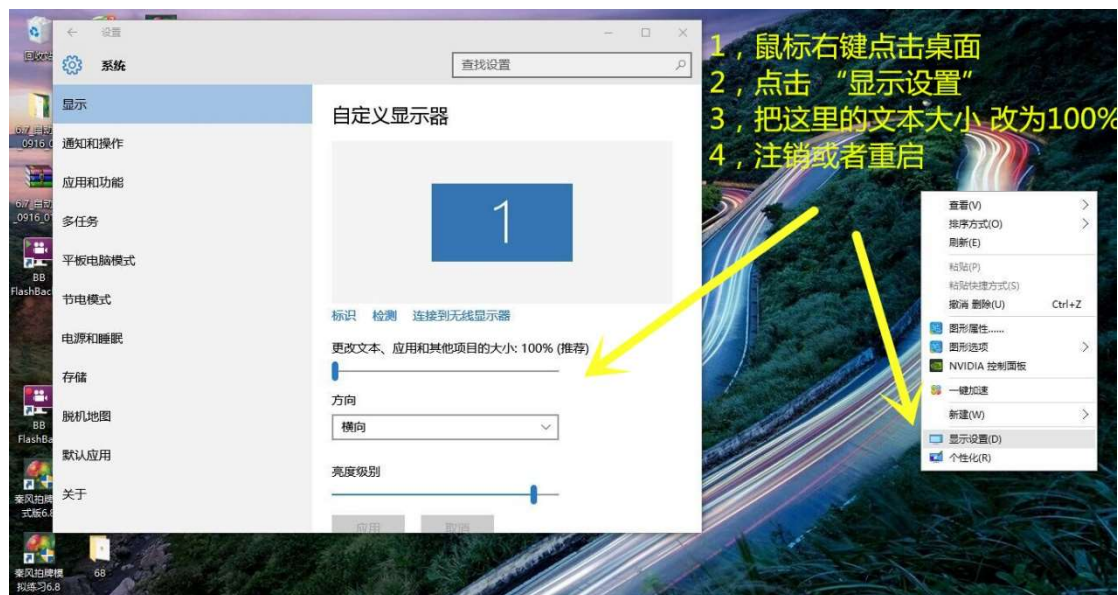
12, 电脑屏幕太小, 无法全部显示国拍页面怎么办?

由于目前 H5 系统的页面比较大, 有些屏幕比较小的客户, 会遇到无法看到完整国拍页面的情况。

用户可以尝试调整下字体的系统显示比例。设置为 100%, 并重启电脑。

如果还是无法看到“确定”“取消”按钮, 那就只能更换机器拍牌。

有的用户喜欢使用 2 个电脑屏幕的情况, 这样会导致软件工作异常, 请不要使用拓展屏幕, 或 2 个屏幕来拍牌



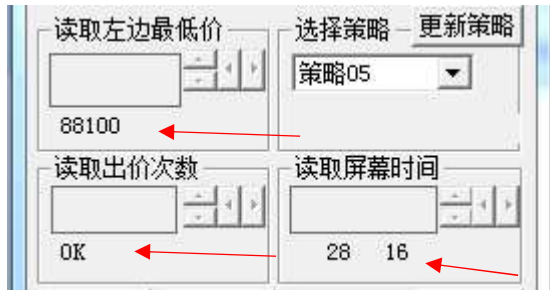
13, 如果兼容检测无法通过

如果新的 H5 系统, 用户的兼容检测无法通过。

可以到 QQ 群内或网站 下载 ie 版本的备用软件, 尝试用于拍牌。或者找下淘宝客服来协助您。

14，如何判断软件目前工作正常

正常情况下，到了 11:00 点之后，用户可以检查下软件的工作状态是否正常。



读取价格：下方有数字，例如上图中的 **88100**，这个数字金额和国拍页面上的金额一致。

读取次数：应该显示有 **OK** 的文字

读取屏幕时间：应该显示有分钟和秒数

这样就说明软件的工作状态是正常的，留意 11 点之后才会有上面的显示，11 点之前是不会显示的。

15，软件使用过程中，一些常见使用问题

15.1 杀毒软件报毒

案例特征：

软件下载后或者启动后，弹出杀毒系统报警，同时启动程序丢失。



原因：

由于软件需要控制用户的键盘和鼠标，来达到为用户加快拍牌操作的目的，从而容易被杀毒软件误报，误以为是木马在控制用户电脑。

处理方案：

先关闭杀毒软件和安全卫士，再使用软件。

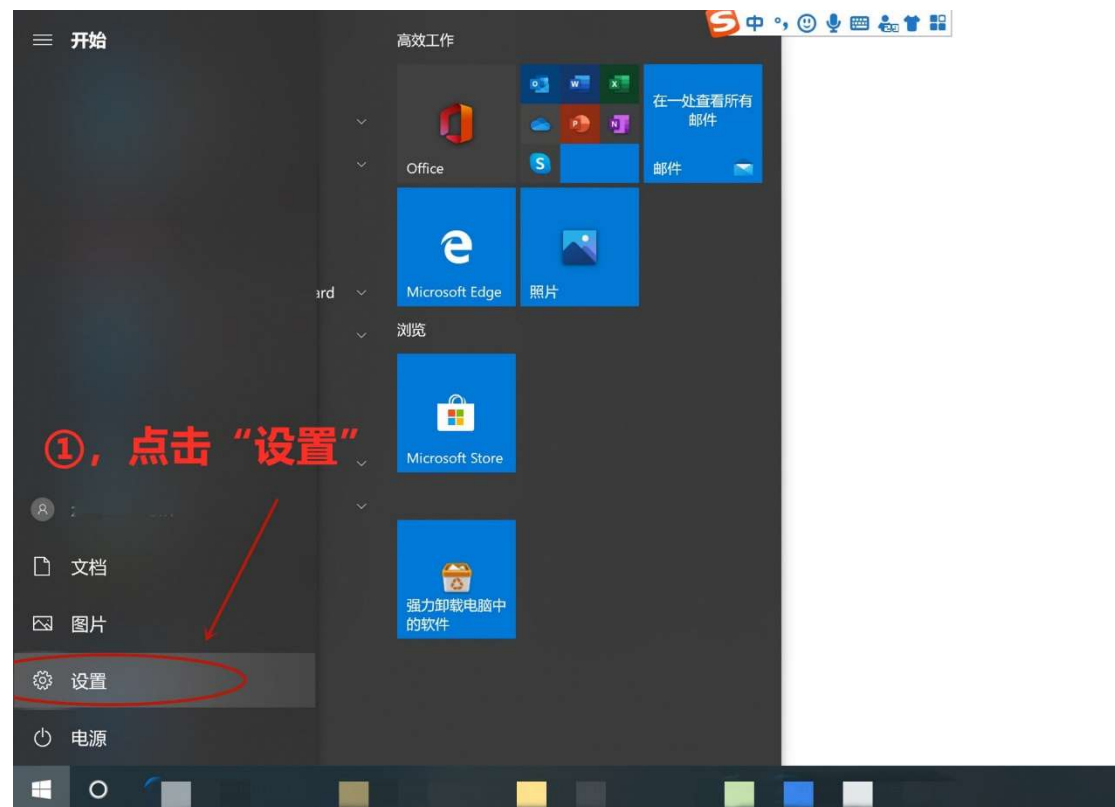
15.2 杀毒软件关闭，但启动按钮 Carbid 仍然消失

表现为以下图片中的 carbid 启动按钮不见了

名称	修改日期	类型	大小
bin	2019/8/13 11:22	文件夹	
Log	2019/9/6 11:27	文件夹	
ScreenShot	2019/8/24 11:30	文件夹	
tessdata	2019/8/13 11:22	文件夹	
announcement	2019/8/19 11:19	配置设置	1 KB
BidExplorer	2019/3/14 10:24	应用程序	492 KB
CarBidAccelerator	2019/8/21 13:00	应用程序	5,556 KB
Check	2019/5/4 15:01	应用程序	3,691 KB
Cleanup.dll	2006/8/22 13:50	应用程序扩展	56 KB
libcurl.dll	2017/6/22 15:42	应用程序扩展	267 KB
liblpt168.dll	2011/3/14 10:48	应用程序扩展	1,633 KB
libtesseract302.dll	2012/10/31 14:22	应用程序扩展	1,536 KB
mm.cfg	2016/8/8 20:44	CFG 文件	1 KB
notify	2019/8/20 20:59	应用程序	2,477 KB
npptools.dll	2002/8/18 16:29	应用程序扩展	48 KB
Update	2019/8/20 15:35	配置设置	1 KB
Updater	2019/4/30 11:35	应用程序	375 KB
zcdf	2016/8/8 20:52	Windows 批处理...	1 KB
注意: 关闭360杀毒和安全卫士	2015/9/5 15:17	文本文档	1 KB

原因：可能是 Win10 Defender，或者系统防火墙，导致

处理方案，需要关闭 Defender 以及防火墙，然后重新下载软件



Windows 设置

查找设置



系统

显示、声音、通知、电源



设备

蓝牙、打印机、鼠标



手机

连接 Android 设备和 iPhone



网络和 Internet

WLAN、飞行模式、VPN



个性化

背景、锁屏、颜色



应用

卸载、默认应用、可选功能



帐户

你的帐户、电子邮件、同步设置、工作、家庭



时间和语言

语音、区域、日期



游戏

游戏栏、截屏、直播、游戏模式



轻松使用

讲述人、放大镜、高对比度



搜索

查找我的文件、权限



Cortana

Cortana 语言、权限、通知



隐私

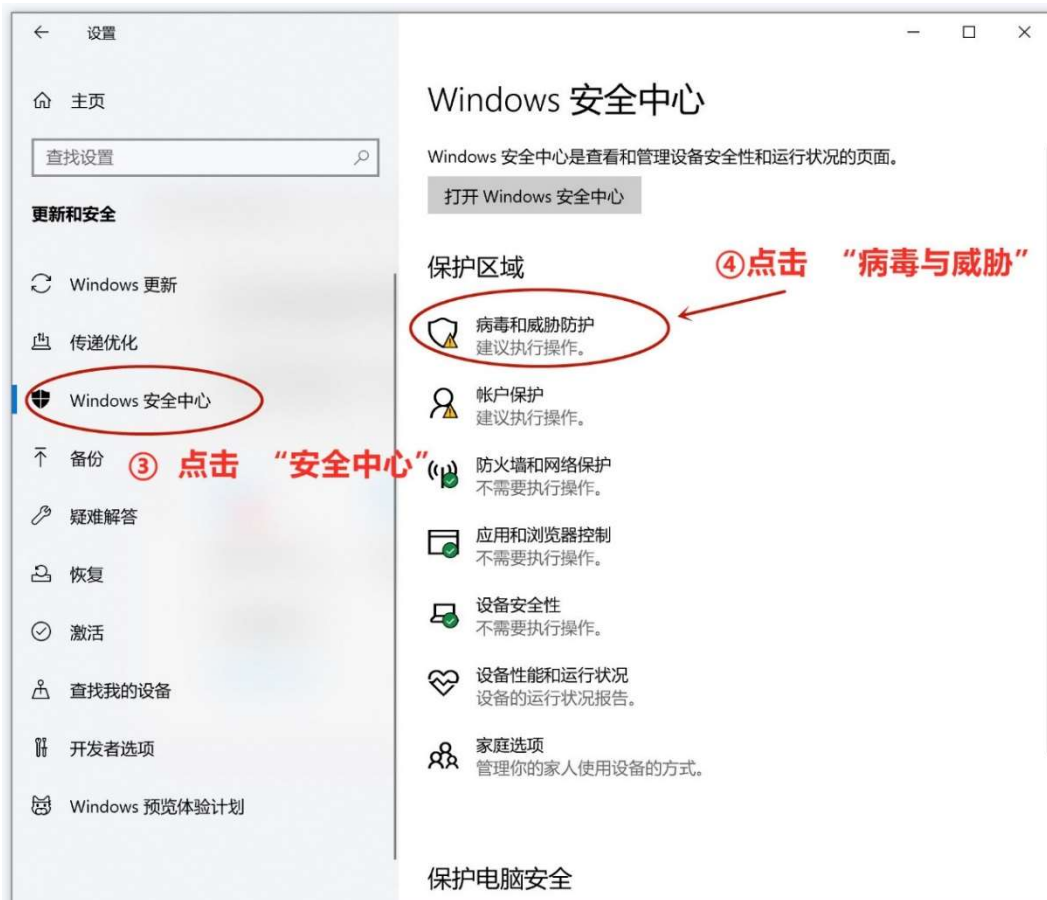
位置、相机、麦克风



更新和安全

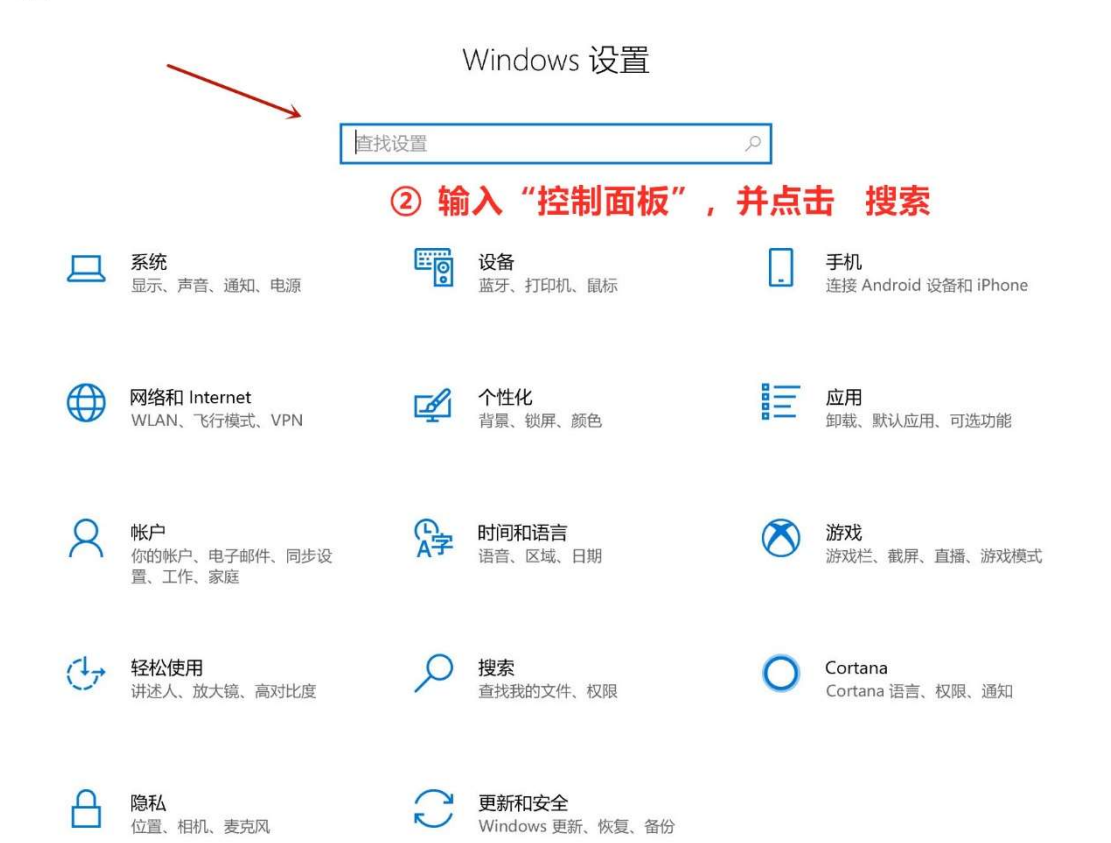
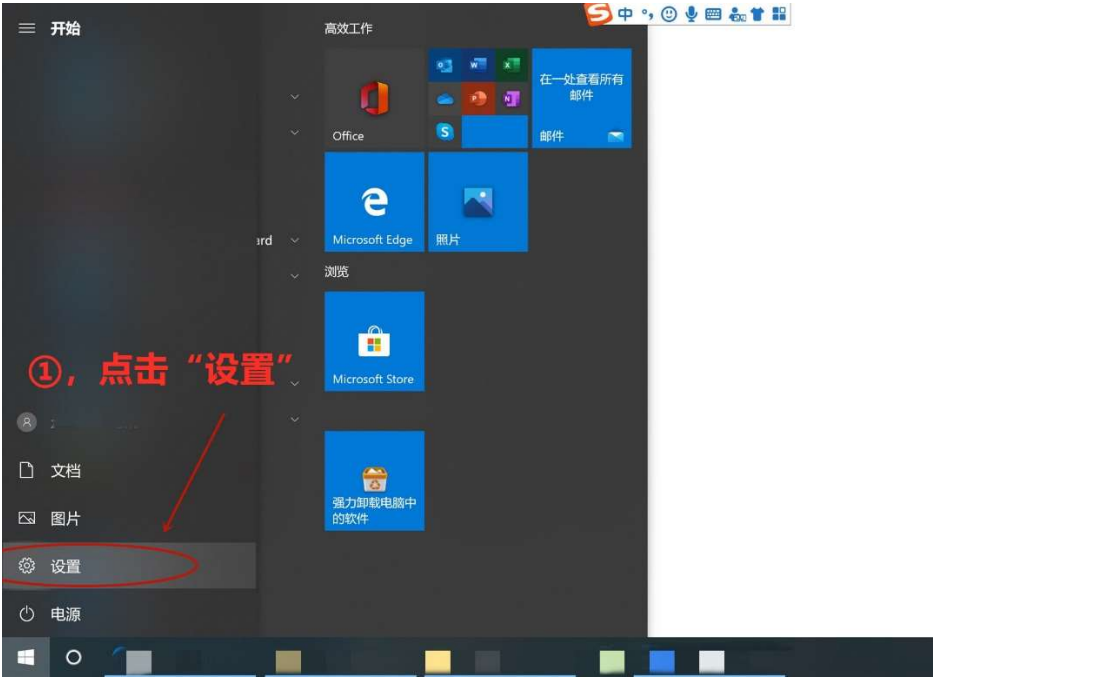
Windows 更新、恢复、备份

②, 点击 “更新与安全”

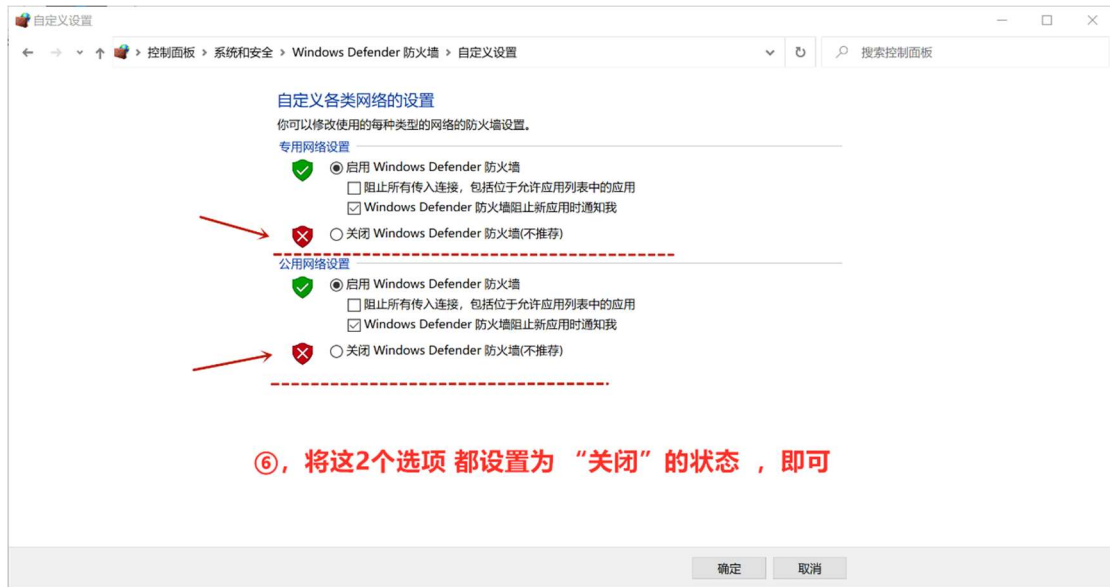




如果以上设置完成后，软件图标仍然被系统删除，则需要进一步关闭 **defender** 防火墙





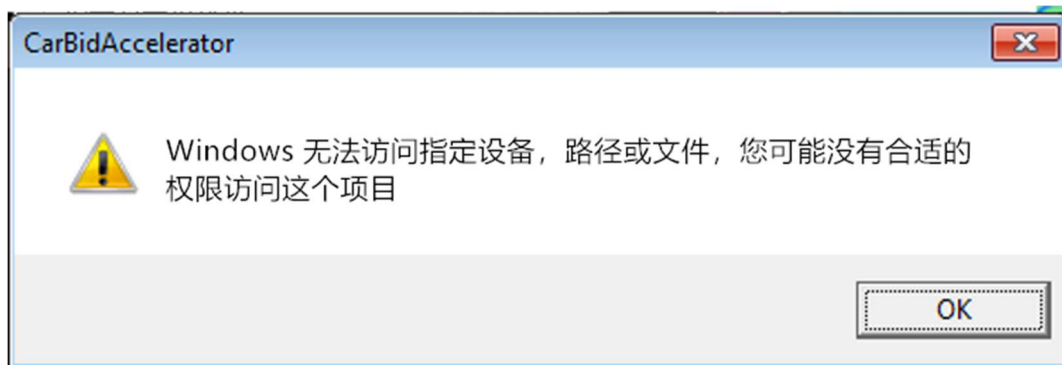


然后重新下载软件，重新解压，应该就可以了。

15.3 软件无法正常打开

案例特征：

启动软件后，弹出相关信息。“windows 无法访问指定设备，路径或文件.....”



原因 A：可能是用户没有关闭杀毒软件，就先启动软件导致。

原因 B：可能是软件没有正常解压，导致无法启动软件。

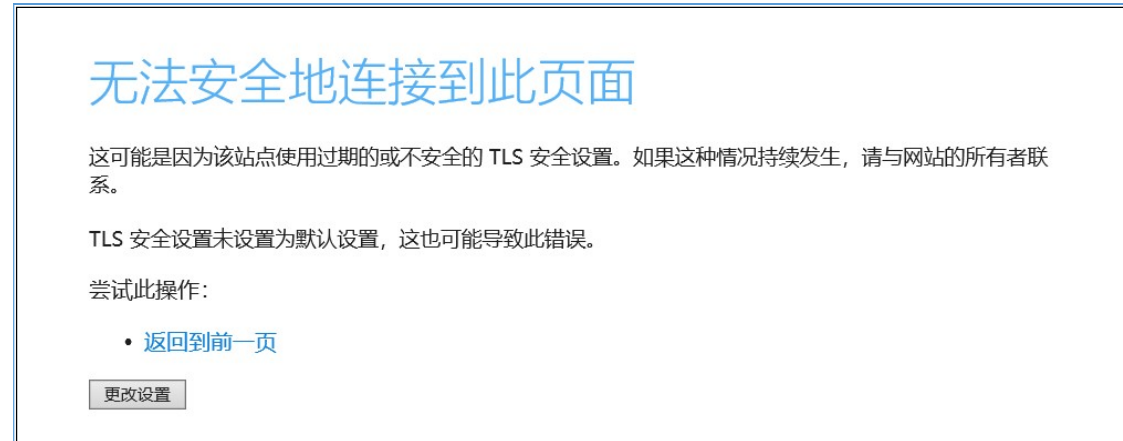
处理方案：

先关闭杀毒软件，重新下载软件，确保软件正常解压，再启动软件。

15.4 无法打开国拍网站

案例特征：

无法连接到国拍页面，国拍页面没有显示，或者提示 “无法安全连接” ，多见于 win7 系统， win10 win11 客户 一般不会遇到这个问题



原因：

国拍网站更新 TLS 协议，导致部分电脑，需要用户设置 IE 属性参数后，才能启动网站。

处理方案：

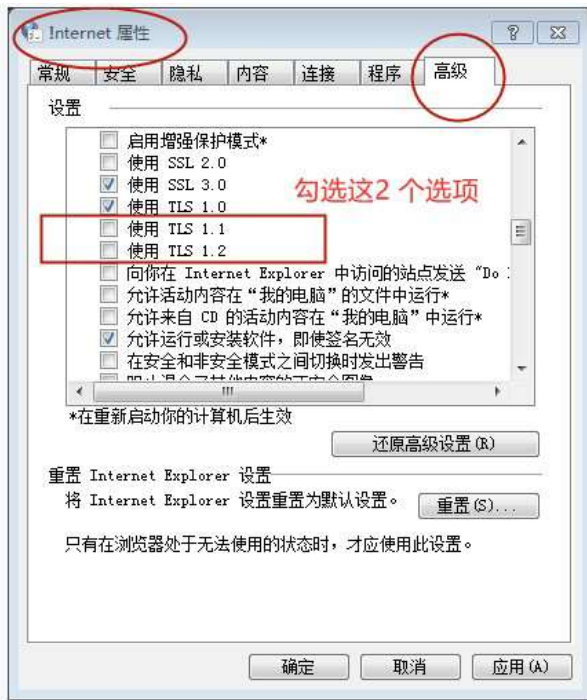
依据官方的要求，进行设置。

鼠标右键 点击你的 IE 图标。

然后设置属性，选择高级选项，勾选上 TLS1.0 ， TLS1.1 TLS1.2 这 3 个内容

点击应用，并确定 。

有的电脑设置后就可以了，有的电脑 需要重启才可以。



如果还是不会设置，就尝试多刷新几次网页，或者更换电脑，也可以解决这个问题。

15.5 标书信息无法登陆

案例特征：



原因：

由于每一份标书都有时间和次数期限，客户更新标书后，需要到淘宝的客服处，重新注册新的标书号，客服在后台注册新标书号后，用户才能继续使用软件。

如果客户遗漏通知客服注册新的标书号，就会无法登陆软件。

处理方案：

一旦标书号更新，尽早找到淘宝的客服，重新登记。不要等到拍牌当天再找客服处理。如果国拍还没激活的标书号，也可以登记软件注册的，不必等到国拍激活再做软件注册。

15.6 国拍反馈登录失败

案例特征：



原因：

- 1，这个标书已经在国拍系统上过期，或者拍牌次数已经满 6 次。
- 2，可能是用户输错了标书号，或者密码。
- 3，这个标书在国拍系统上是新标书，但审核还没有完成，或者审核结果不通过。

处理方案：

检查下自己的标书期限与次数状态，确定是否过期，或者满 6 次。如果已经到期，或者已经满 6 次，则需要用户到国拍系统上重新申请标书。

每次重新申请标书，国拍都需要大约 15-20 个工作日内来审核您的拍牌资格，所以要尽早提前申请。

如果是标书号码输错，则仔细检查下，重新输入准确的标书号或者密码即可。

16, 小结

软件通过快速自动申请价格，为用户输入，争取更多时间。

同时通过事先的参数设置，或者是智能分析，为用户去判断提交时机，并做出快速提交。

软件的反应速度在 0.02 秒内，比人工肉眼判断，和人工点击鼠标要快很多。

综合以上几个方面，软件可以帮助大家适量提高中标概率。

但是，申请价格多少，以及判断提交时机是否准确，用户有权自己设置，如果沿用我们的推荐策略，是否中标仍是有一定运气成分，用户仍然可能会遇到“出价超时”，或者“价格不在范围”等情况，这个都是正常的，请大家理解。

祝大家拍牌好运。

文件更新于 2023.06.09

我们的网址是：www.chepai369.com

