

# 排列五遗漏分析大师软件说明文档

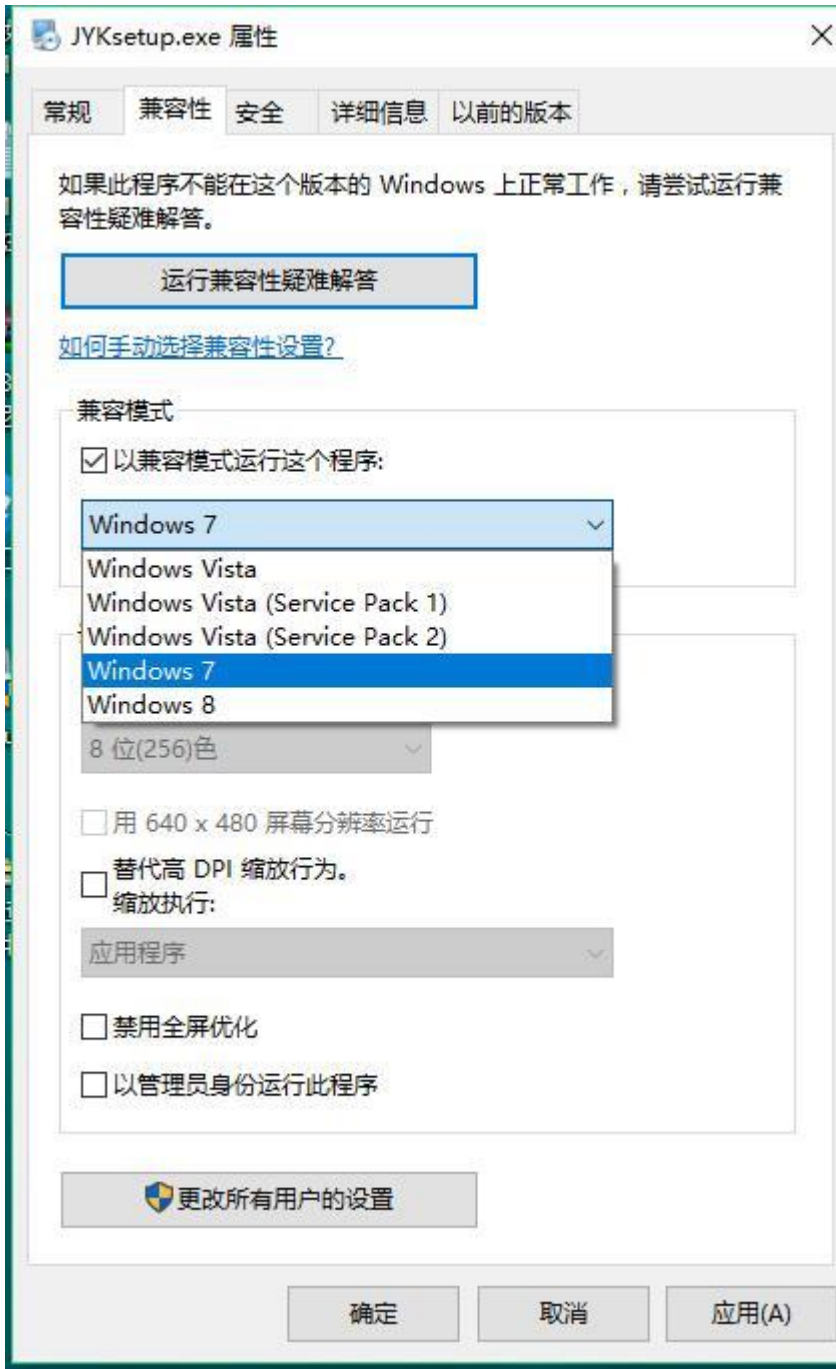
---

## 排列五遗漏软件使用说明 目录（按住键盘 CTRL 键点目录可直接跳转）

安装兼容性说明 .....	1
界面简介 .....	2
历史号码在线更新 .....	7
历史号码手工输入和删除 .....	7
历史号码文本的灌装（读取历史号码文本到软件数据库） .....	8
检索期数的选择和设置 .....	9
检索位的设置 .....	10
检索期数的设置 .....	12
手动单选号码设置 .....	14
手动多选号码设置（固定位） .....	14
检索类型选择 .....	16
多位检索 .....	17
组合检索 .....	20
指定位排列检索 .....	21
软件设置 .....	23
参数说明 .....	24
联系我们（技术支持及注册软件）： .....	24

## 安装兼容性说明

如果是 Windows10 操作系统，安装的时候请鼠标右键点击安装文件，右键点击 - “属性” - “兼容性” - 选中 “以兼容模式运行这个程序” - 选择系统 “Windows7”



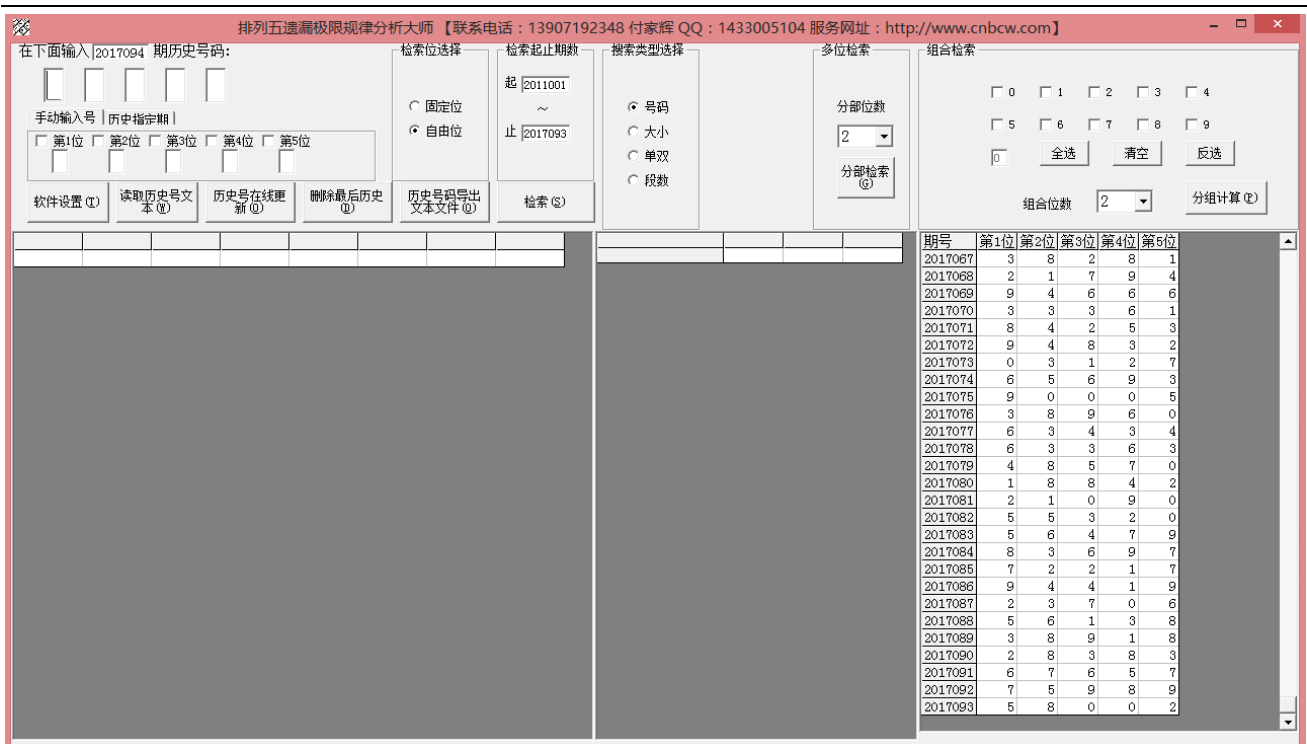
并  之后，即以

Windows7 的兼容性安装，可以解决部分 Windows10 和本软件的兼容性问题。

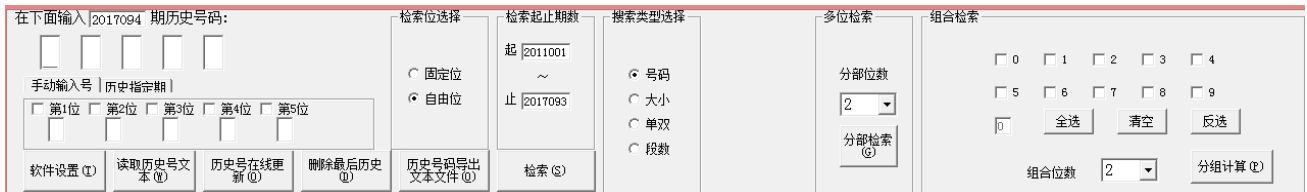
## 界面简介

整体界面如图：

# 排列五遗漏分析大师软件说明文档



，上半部分为功能区域：



## 排列五遗漏分析大师软件说明文档

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
2017067	3	8	2	8	1
2017068	2	1	7	9	4
2017069	9	4	6	6	6
2017070	3	3	3	6	1
2017071	8	4	2	5	3
2017072	9	4	8	3	2
2017073	0	3	1	2	7
2017074	6	5	6	9	3
2017075	9	0	0	0	5
2017076	3	8	9	6	0
2017077	6	3	4	3	4
2017078	6	3	3	6	3
2017079	4	8	5	7	0
2017080	1	8	8	4	2
2017081	2	1	0	9	0
2017082	5	5	3	2	0
2017083	5	6	4	7	9
2017084	8	3	6	9	7
2017085	7	2	2	1	7
2017086	9	4	4	1	9
2017087	2	3	7	0	6
2017088	5	6	1	3	8
2017089	3	8	9	1	8
2017090	2	8	3	8	3
2017091	6	7	6	5	7
2017092	7	5	9	8	9
2017093	5	8	0	0	2

右半部分为：

为开奖号，

左下角：



及



# 排列五遗漏分析大师软件说明文档

中下部的列表,当 **检索(S)** 或者 **分部检索(G)** 功能后,出现检索到的期号结果,例如设置

检索位选择

固定位

自由位

手动输入号 历史指定期 2017130  仅检索该期前

第1位  第2位  第3位  第4位  第5位

5 8 0 0 2

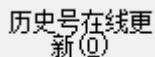
选择:

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2011022	0	0	8	9	1	22	1
2011039	2	6	0	7	0	17	2
2011066	0	7	9	0	6	27	3
2011068	5	0	0	8	8	2	4
2011093	5	0	0	4	9	25	5
2011105	7	0	0	7	7	12	6
2011106	6	5	0	1	0	1	7
2011118	0	7	5	6	0	12	8
2011189	0	0	3	8	0	71	9
2011193	7	0	0	5	8	4	10
2011199	0	0	4	9	3	6	11
2011234	0	9	3	2	0	35	12
2011235	3	0	4	0	7	1	13
2011240	0	8	6	3	0	5	14
2011245	3	1	0	5	0	5	15
2011258	3	7	0	8	0	13	16
2011280	8	7	5	0	0	22	17
2011287	6	7	2	0	0	7	18
2011299	0	0	6	8	1	12	19
2011325	0	3	9	0	5	26	20
2011326	0	9	2	0	2	1	21
2011349	0	0	0	7	6	23	22
2011351	3	0	0	1	8	2	23
2012001	0	0	3	6	0	8	24
2012020	0	1	9	0	6	19	25
2012027	0	0	6	5	0	7	26
2012036	0	3	4	0	2	9	27
2012066	0	8	4	0	4	30	28

中间下半部分的列表也会出现遗漏统计结果:

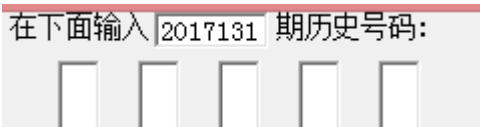
号码(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏
0 0	1	71	22

## 历史号码在线更新



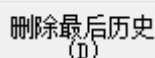
点 **历史号码在线更新(O)** 按钮，可以在先更新历史号码到当前最新开奖的一期，更新历史号码之前请确认电脑连接上了互联网。在线更新到最新的历史号码后，可以不用使用下面的“历史号码手工输入”以及“历史号码文本的灌装（读取历史号码文本到软件数据库）”功能。

## 历史号码手工输入和删除



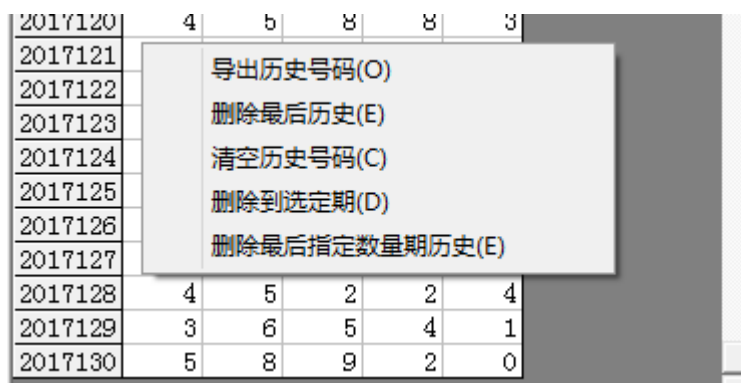
在下面输入 2017131 期历史号码：

在此依次输入历史号码，软件的历史号码按照顺序输入，输完了一个号码就自动跳到下一空格输入下一格号码，如果把最后一个码输完，软件历史号码就会自动跳到历史列表里面。每输入完一期历史号码，就会提示您接着输入下一期的历史号码，您接着输一直输入到最新开奖的一期历史号码为止(适合不方便上网更新历史号码的时候)。



点 **删除最后历史(D)** 按钮可以读取软件历史号码列表中的最后一期历史号码。

也可以在历史号码列表选中某一列之后点鼠标右键删除历史号码：

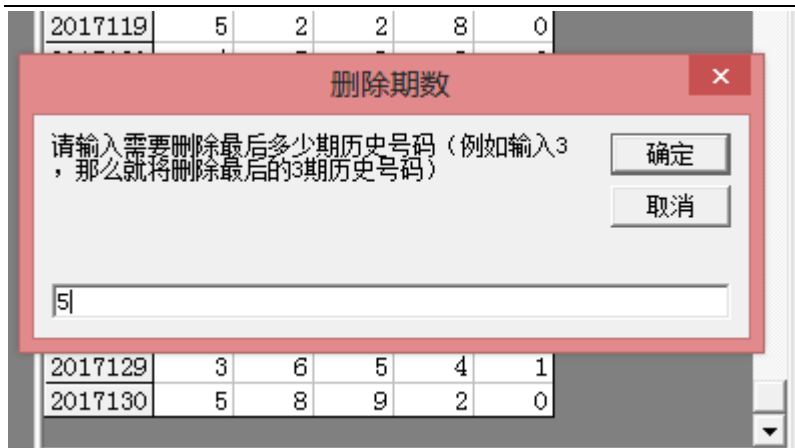


2017120	4	6	8	8	3
2017121					
2017122					
2017123					
2017124					
2017125					
2017126					
2017127					
2017128	4	5	2	2	4
2017129	3	6	5	4	1
2017130	5	8	9	2	0

右键菜单选项：  
导出历史号码(O)  
删除最后历史(E)  
清空历史号码(C)  
删除到选定期(D)  
删除最后指定数量期历史(E)

弹出小菜单，点“清空历史号码 (C)”菜单，可以删除历史号码的所有数据；点“删除到指定期 (D)”菜单，那么历史号码将自动删除到指定列的期数；亦可以选择菜单“删除最后指定数量期历史 (E)”，然后进入如图显示提示框：

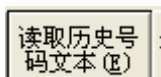
## 排列五遗漏分析大师软件说明文档



，这里输入相应的数字就将作为最后删除的期数。例如这里输入 5，就是删除最后 5 期。假如目前历史开奖号码截止到 2017130 期，那么就将删除到 2017125 期。

如果点菜单“导出历史号码 (0)”将可以将列表导出到 Excel 文件。

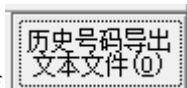
### 历史号码文本的灌装（读取历史号码文本到软件数据库）



如果有格式如同下列的落地码.txt 格式文本文件，也可以直接点按钮读入到软件里面来。

```
2017119 52280
2017120 45883
2017121 05422
2017122 48692
2017123 49205
2017124 08187
2017125 25520
2017126 25892
2017127 73949
2017128 45224
2017129 36541
2017130 58920
```

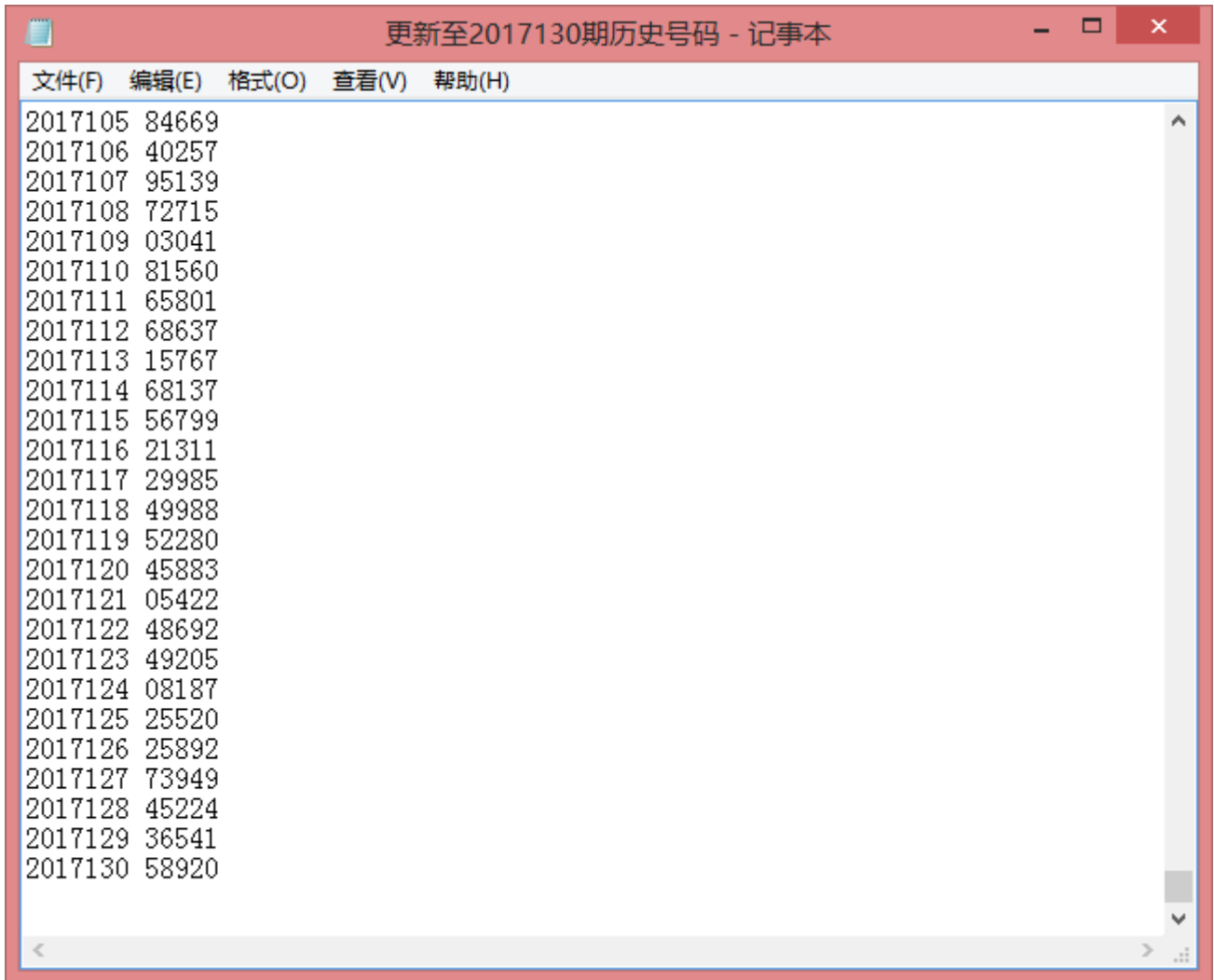
那么，此时将把软件现有历史号码资料清空，然后将文本文件文件从头期数开始作为第一期全部读取到软件数据库中。



同样，历史号码可以通过点按钮，导出为



# 排列五遗漏分析大师软件说明文档



这样的文本文件，便于保存和备份以及转移到其他机器上供软件读取。

## 检索期数的选择和设置



这里显示  历史指定期 2017130 的号码是检索指定期数（当前是 2017130）

开奖的结果用来参照。如果改变了设置的期号，例如设置  2017125  历史指定期 后会跳到指定期，



如图：

## 检索位的设置



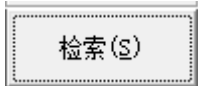
这里选择可以设置检索的期号里面是否是“固定位”或者“自由位”，“固定位”是检索的时候号



码需要对应所设置的位数的号码的位置，例如：设置为

手动输入号	历史指定期	2017130	<input type="checkbox"/> 仅检索该期前	
<input type="checkbox"/> 第1位	<input checked="" type="checkbox"/> 第2位	<input checked="" type="checkbox"/> 第3位	<input type="checkbox"/> 第4位	<input type="checkbox"/> 第5位
5	8	9	2	0

位数选择第 2 位和第 3 位，分别为 8 和 9，那么



结果这里出现的的检索的符合条件结果

## 排列五遗漏分析大师软件说明文档

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2011034	4	8	9	4	4	34	1
2011104	5	8	9	0	4	70	2
2011142	8	8	9	8	6	38	3
2011148	5	8	9	5	4	6	4
2011164	6	8	9	1	7	16	5
2011194	8	8	9	8	8	30	6
2012004	9	8	9	4	4	168	7
2012028	6	8	9	4	9	24	8
2012075	9	8	9	6	4	47	9
2012100	4	8	9	6	1	25	10
2012167	2	8	9	1	3	67	11
2012296	4	8	9	1	8	129	12
2012331	0	8	9	2	8	35	13
2013297	3	8	9	9	5	325	14
2013331	1	8	9	4	4	34	15
2013353	5	8	9	4	4	22	16
2014094	1	8	9	1	9	99	17
2014149	6	8	9	7	1	55	18
2014310	4	8	9	1	8	161	19
2014324	5	8	9	1	8	14	20
2014339	5	8	9	8	9	15	21
2015058	8	8	9	2	9	76	22
2015165	3	8	9	8	4	107	23
2015240	6	8	9	1	8	75	24
2016070	7	8	9	3	1	188	25
2016198	2	8	9	4	4	128	26
2016245	3	8	9	4	8	47	27
2016257	3	8	9	0	9	12	28

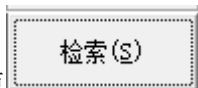
前期开奖

只能是第2位和第3位分别为3和9的结果，对应遗漏统计结果为：

号码（分组）	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏
8 9	6	325	1



如果设置为 **自由位**，那么就是在历史开奖的5个号码里面找寻包涵9和3这两个号码的结果，而



不管其处在哪个位，点 **检索(S)** 后结果如下：

## 排列五遗漏分析大师软件说明文档

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2011001	9	2	8	5	0	1	1
2011007	8	8	4	9	1	6	2
2011018	9	0	3	8	4	11	3
2011022	0	0	8	9	1	4	4
2011031	8	6	4	9	4	9	5
2011034	4	8	9	4	4	3	6
2011043	2	8	6	9	9	9	7
2011053	8	3	5	5	9	10	8
2011055	8	3	5	9	9	2	9
2011059	3	9	8	2	4	4	10
2011069	2	8	5	9	5	10	11
2011070	8	9	2	4	7	1	12
2011074	7	8	4	4	9	4	13
2011085	9	9	5	8	6	11	14
2011098	1	8	7	9	5	13	15
2011099	8	2	9	4	1	1	16
2011102	9	0	9	8	3	3	17
2011104	5	8	9	0	4	2	18
2011112	0	9	8	4	3	8	19
2011114	3	9	8	9	0	2	20
2011116	7	4	0	9	8	2	21
2011120	9	8	3	2	4	4	22
2011126	2	9	9	8	7	6	23
2011141	6	3	9	8	0	15	24
2011142	8	8	9	8	6	1	25
2011148	5	8	9	5	4	6	26
2011151	9	8	5	6	8	3	27
2011159	8	9	6	9	5	8	28

可见是在前期任意位含有“8”和“9”两个数字的期数的集合，其对应统计的遗漏结果为：

号码(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏
8 9	1	45	1

### 检索期数的设置

检索起止期数

起

~

止

默认检索期数，是当前历史号码范围的第一期到最后一期。这里可以修改某个区间，例如

# 排列五遗漏分析大师软件说明文档

检索起止期数

起

~

止

检索位选择

固定位

自由位

设置为  到  区间内，同样刚才检索  的设置

手动输入号   仅检索该期前

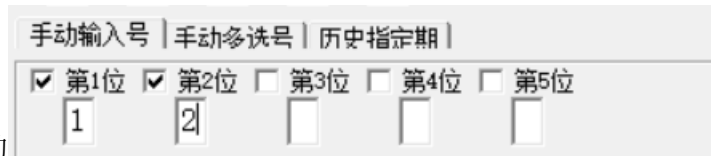
第1位  第2位  第3位  第4位  第5位

，检索结果如下：

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2013020	9	6	3	2	8	20	1
2013021	7	1	9	4	8	1	2
2013024	8	5	9	4	9	3	3
2013026	8	9	5	4	5	2	4
2013032	8	9	8	7	6	6	5
2013040	8	9	8	5	5	8	6
2013041	9	8	6	4	2	1	7
2013042	0	9	1	1	8	1	8
2013077	9	1	1	0	8	35	9
2013088	8	0	6	0	9	11	10
2013097	4	9	3	1	8	9	11
2013101	2	3	8	4	9	4	12
2013113	5	9	3	8	3	12	13
2013115	9	8	8	0	9	2	14
2013117	8	2	9	4	3	2	15
2013156	1	2	8	9	3	39	16
2013157	5	8	8	9	9	1	17
2013164	9	5	1	4	8	7	18
2013165	5	8	1	9	1	1	19
2013168	8	4	4	8	9	3	20
2013182	6	5	8	9	5	14	21
2013184	8	2	9	0	5	2	22
2013195	5	0	0	9	8	11	23
2013196	6	6	6	8	9	1	24
2013207	9	5	9	8	0	11	25
2013214	7	7	9	8	8	7	26
2013217	8	9	8	5	8	3	27
2013235	9	0	9	8	4	18	28

即：在 2013001 到 2017130 区间内检索。

## 手动单选号码设置



可以切换到“手动输入号”的

选项卡，指定某一位



并输入号码，如图，如果选择为

，那么检索第 1、2 位分别为 1 和 2 的号码，

检索(S)

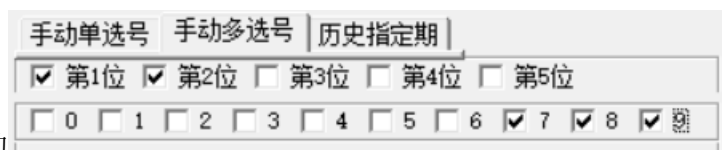
期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2011089	1	2	4	0	5	89	1
2011144	1	2	4	2	2	55	2
2011179	1	2	3	3	0	35	3
2011190	1	2	5	7	3	11	4
2012033	1	2	7	6	4	201	5
2013084	1	2	5	9	2	410	6
2013156	1	2	8	9	3	72	7
2013306	1	2	0	6	5	150	8
2014005	1	2	1	5	4	57	9
2014340	1	2	9	2	3	335	10
2015238	1	2	7	5	5	255	11
2015291	1	2	0	1	5	53	12
2016046	1	2	6	2	1	113	13
2016152	1	2	5	1	4	106	14
2016308	1	2	6	8	9	156	15

结果如下：

可见前期结果都符合第 1 位为 1，第 2 位为 2，遗漏统计表如下：

号码(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏
1 2	11	410	182

## 手动多选号码设置（固定位）

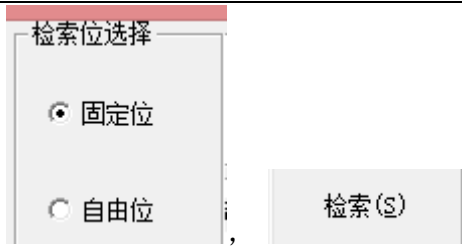


可以切换到“手动多选号”的

选项卡，指定某一位

（多位，选择多位的时候设置当前位的勾选）并检索，如图如图检索第 1 位为 0、1、2，第 2 位为 7、8、9

# 排列五遗漏分析大师软件说明文档



的号码，软件按会自动设置为“固定位”

结果如下：

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2017001	0	9	2	3	1	1	1
2017025	2	7	7	9	1	24	2
2017026	0	8	1	4	5	1	3
2017047	2	8	3	6	0	21	4
2017061	1	9	8	8	5	14	5
2017080	1	8	8	4	2	19	6
2017090	2	8	3	8	3	10	7
2017094	0	9	8	4	8	4	8
2017117	2	9	9	8	5	23	9
2017124	0	8	1	8	7	7	10
2017143	1	7	7	5	6	19	11
2017151	0	7	8	1	7	8	12
2017158	0	8	3	2	3	7	13
2017168	1	7	5	6	1	10	14
2017171	1	9	0	1	6	3	15
2017192	2	7	9	7	5	21	16
2017233	1	8	7	4	4	41	17
2017252	1	7	8	8	9	19	18
2017276	0	9	3	8	1	24	19
2017277	0	7	6	0	3	1	20
2017287	0	9	4	4	1	10	21
2017298	0	9	9	6	9	11	22
2017322	1	7	3	8	3	24	23
2017331	0	9	8	5	9	9	24
2017334	1	8	1	6	1	3	25
2017338	2	7	9	5	4	4	26
2017348	0	8	7	3	4	10	27
2017354	1	8	7	5	6	6	28

可见前期结果都符合第1位为0、1、2，第2位为7、8、9，遗漏统计表如下：

号码(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏	大后比	最
2:(7 8 9)	1	41	10	4.1	

## 检索类型选择

搜索类型选择

- 号码
- 大小
- 单双
- 段数

可以检索相同位置的其他类别，如果例如检索“大小”类，那么检索栏的数据变更为所设置

手动输入号 历史指定期 | 2017130  仅检索该期前

第1位  第2位  第3位  第4位  第5位

大 大 大 小 小

的前期的的大小结果，如图： 对应的

2017130 5 8 9 2 0 的历史号码的大小属性。

手动输入号 历史指定期 | 20170503053  仅检索该期前

第1位  第2位  第3位  第4位  第5位

大 小 大 小 小

检索位选择

- 固定位
- 自由位

大小属性前3位，设置，选中检索

检索(S)

，结果如下：



## 排列五遗漏分析大师软件说明文档

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2011002	大	大	大	小	大	2	1
2011012	大	大	大	大	大	10	2
2011020	大	大	大	大	小	8	3
2011021	大	大	大	大	小	1	4
2011026	大	大	大	小	小	5	5
2011045	大	大	大	小	大	19	6
2011072	大	大	大	小	小	27	7
2011076	大	大	大	大	小	4	8
2011077	大	大	大	大	大	1	9
2011085	大	大	大	大	大	8	10
2011097	大	大	大	小	小	12	11
2011104	大	大	大	小	小	7	12
2011142	大	大	大	大	大	38	13
2011147	大	大	大	小	大	5	14
2011148	大	大	大	大	小	1	15
2011150	大	大	大	大	小	2	16
2011151	大	大	大	大	大	1	17
2011154	大	大	大	小	大	3	18
2011159	大	大	大	大	大	5	19
2011164	大	大	大	小	大	5	20
2011165	大	大	大	大	小	1	21
2011181	大	大	大	大	大	16	22
2011186	大	大	大	大	小	5	23
2011188	大	大	大	小	大	2	24
2011194	大	大	大	大	大	6	25
2011198	大	大	大	小	小	4	26
2011200	大	大	大	大	大	2	27
2011201	大	大	大	大	小	1	28

，对应遗漏

号码(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏
1 1 1	1	47	1

列表：

### 多位检索



可以在开奖号码中，检索有几个与指定号码相同的组合，如图设置，是在 5 个开奖号码中，

# 排列五遗漏分析大师软件说明文档

组合位数

2

选择  ，这里表示有 2 个号码相同的都符合，当前选择的上期号码，结果如下：

手动输入号 历史指定期 | 2017130  仅检索该期前

第1位  第2位  第3位  第4位  第5位

(这里可以不用选择位选)，设置

检索位选择

- 固定位  
 自由位

分部检索(G)

点进行计算，检索到的期数结果如下：

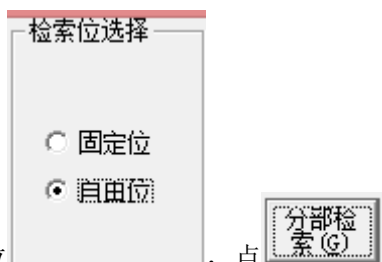
期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2011006	3	5	9	9	0	6	1
2011011	5	0	2	2	1	5	2
2011013	1	8	7	2	4	2	3
2011032	3	4	9	2	6	19	4
2011034	4	8	9	4	4	2	5
2011045	5	7	9	1	7	11	6
2011052	5	0	9	5	1	7	7
2011056	6	0	9	2	9	4	8
2011072	7	9	9	2	3	16	9
2011104	5	8	9	0	4	32	10
2011120	9	8	3	2	4	16	11
2011123	5	3	5	9	0	3	12
2011139	5	3	8	6	0	16	13
2011141	6	3	9	8	0	2	14
2011142	8	8	9	8	6	1	15
2011147	8	8	7	2	7	5	16
2011148	5	8	9	5	4	1	17
2011155	6	5	2	2	0	7	18
2011164	6	8	9	1	7	9	19
2011181	5	9	9	9	6	17	20
2011194	8	8	9	8	8	13	21
2011203	5	8	3	8	8	9	22
2011204	5	8	7	8	7	1	23
2011221	3	6	9	4	0	17	24
2011225	8	8	6	9	0	4	25
2011234	0	9	3	2	0	9	26
2011240	0	8	6	3	0	6	27
2011261	5	8	7	7	8	21	28

，可以看出

前期开奖的号码都是有 2 个以上的号码在固定位置与所检索的这 5 个号码位结果相同的；遗漏结果如下：

号码(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏
5 8 9 2 0 (2)	1	99	1

# 排列五遗漏分析大师软件说明文档



如果设置为自由位，点 **分部检索(G)** 进行计算，检索到的期数结果如下：

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
2011001	9	2	8	5	0	1	1
2011002	6	7	6	0	5	1	2
2011003	9	3	3	9	2	1	3
2011004	5	5	0	5	5	1	4
2011006	3	5	9	9	0	2	5
2011007	8	8	4	9	1	1	6
2011010	9	1	7	3	2	3	7
2011011	5	0	2	2	1	1	8
2011012	6	8	7	5	7	1	9
2011013	1	8	7	2	4	1	10
2011014	8	1	0	8	2	1	11
2011016	8	1	6	0	8	2	12
2011018	9	0	3	8	4	2	13
2011019	3	2	8	7	6	1	14
2011020	5	7	8	7	3	1	15
2011021	5	7	8	7	3	1	16
2011022	0	0	8	9	1	1	17
2011024	4	8	7	5	3	2	18
2011025	3	5	2	3	2	1	19
2011026	7	9	7	2	1	1	20
2011027	2	1	2	9	2	1	21
2011029	3	6	5	4	0	2	22
2011031	8	6	4	9	4	2	23
2011032	3	4	9	2	6	1	24
2011033	0	6	2	8	3	1	25
2011034	4	8	9	4	4	1	26
2011037	7	0	5	7	9	3	27
2011038	0	1	6	4	8	1	28

，可以看到

“前期开奖”里面不固定位置，有 2 个以上的号码与所检索的这 5 个号码位结果相同，遗漏结果如下：

号码 (分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏
5 8 9 2 0 (2)	1	6	1


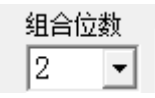
## 组合检索



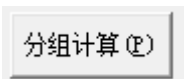
可以勾选多个指定号码，并进行分组，来进



行排列并以此查询历史的遗漏情况。例如：

选了 5 个码， 这里显示选中 5 个数字，这里设置  2 个一组（此处为自由位组合），点

号码（分组）	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏	大
2 8	1	52	1	
0 8	1	40	1	
0 2	1	39	1	
4 6	1	41	2	
2 4	1	48	3	
0 4	1	33	8	
6 8	1	51	9	5
4 8	1	45	9	
2 6	1	40	9	4
0 6	1	38	20	



后，结果

，现在这 5 个号码每 2 个一组

一共 10 种组合情况的最小遗漏、最大遗漏和最后遗漏的情况。

软件新增“大后比”参数，“大后比”是最大遗漏和最后遗漏的比值，可以用来辅助判断当前遗漏和历史遗



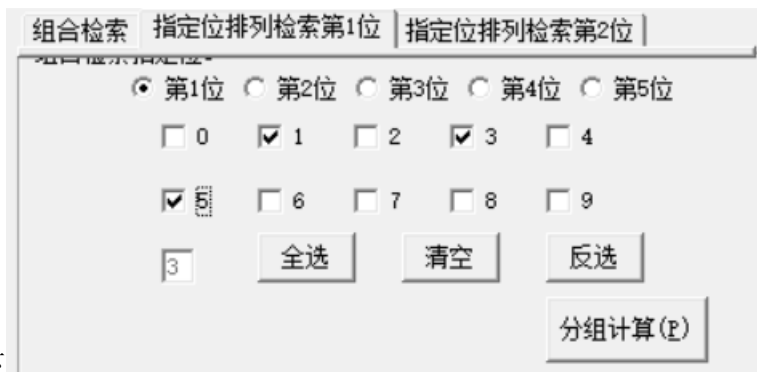
漏之间的关系。需要说明的是，类型选择可以选择不同类型排列，并且结果是在所设置起止



期数范围内进行的。

## 指定位排列检索

可以指定固定 1 位或者 2 位，指定该位的所有号码，并将全部排列的情况依次计算遗漏参数，操作如下：在“指定位排列检索第 1 位”指定位数，并勾选需要参加组合的数，比如这里我们指定“第 1 位”选择如



下，如果切换“指定位排列检索第 2 位”，选

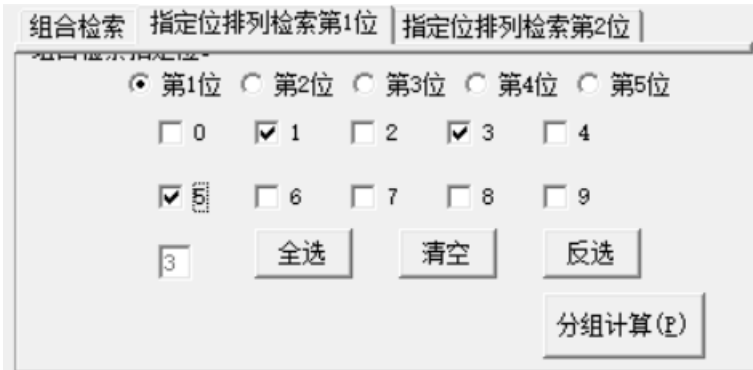


择“第 5 位”，勾选如下：（如果只用 1 位排

# 排列五遗漏分析大师软件说明文档



列，不用第 2 位参与排列，可以取消勾选 ( )，然后切换到页面



，点 **分组计算(E)** 按钮，软件界面如图：



号码(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏	大
1 2	6	259	29	6
5 6	5	171	67	2
1 4	2	169	82	2
5 4	19	252	120	
3 6	10	165	146	1
3 2	3	87	154	0.
1 6	12	183	155	1
3 4	3	333	167	1
5 2	43	93	373	0.

中间结果可见排列结果，即所选第 1 位的 1、3、5 和第

## 搜索类型选择

- 号码
- 大小
- 单双
- 段数

5 位的 2、4、6 分组组合的遗漏参数。需要说明的是，类型选择可以选择不同类型排列，并

检索起止期数

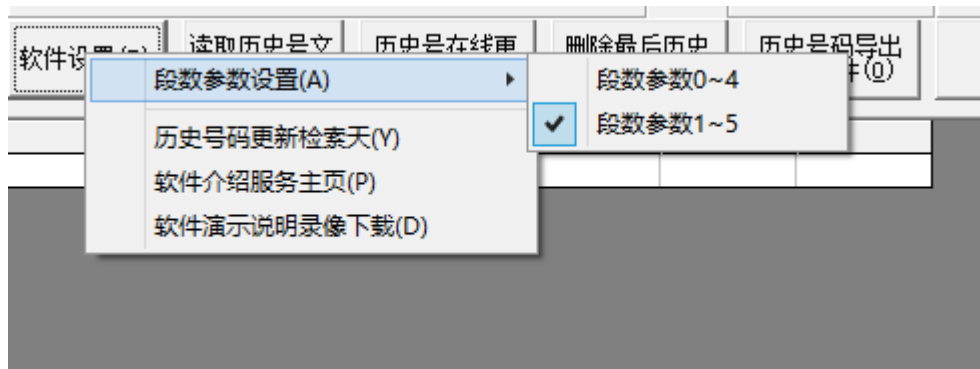
起 20180727001

~

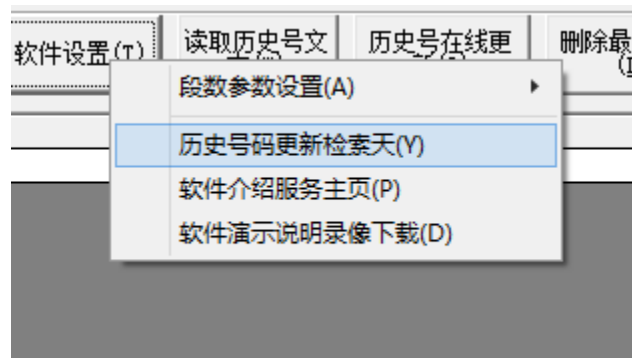
止 20180812048

且结果是在所设置起止期数范围内进行的。

## 软件设置

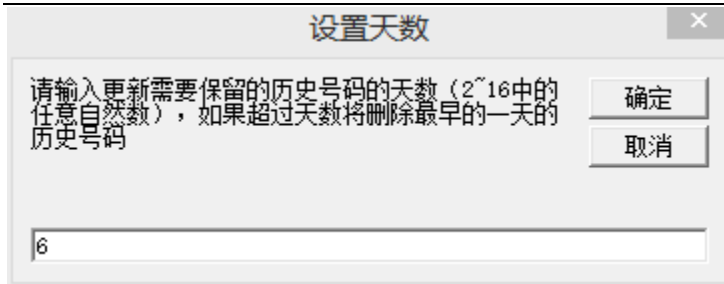


“段数参数设置”可以切换设置段数的 5 段（0~9 分为 5 段，每两个号码为 1 段:0~1, 2~3, 4~5, 6~7, 8~9），这里设置取值是从 1 开始（1~5）还是从 0 开始（0~4），默认取值从 1 开始作为参数值。



“历史号码更新检索天”弹出小窗口如下：

## 排列五遗漏分析大师软件说明文档



，这里设置的数值，就是设置软件保留近 N 天的历史号码。这里的 6，表示保留 6 天的历史号码。例如当前是 2016 年 9 月 14 日，那么就保留从 2016 年 9 月 8 日到今天 2016 年 9 月 14 日的历史号码。如果明天第一期开奖，那么在线更新历史号码的时候将会删掉最早的 9 月 8 日的历史号码。

### 参数说明

“号码”：时时彩开奖的号码，为 0~9 的自然数。

“大小”：时时彩开奖的号码 4 以下计为小，取值为 0；5 以上计为大，取值为 1。

“单双”：时时彩开奖的双数取值为 0；单数取值为 1。

“段数”：时时彩开奖的每位数字 0~9 分为 5 段，每两个号码为 1 段，例如 0~1 为第 1 段；2~3 为第 2 段；4~5 为第 3 段；段数取值可以在软件设置里设置为“1~5”（默认），或者改为“0~4”。

“遗漏期数”：历史上开出相同号码组合的间隔的期数

“最小遗漏”：历史上遗漏期数最小值。

“最大遗漏”：历史上遗漏期数最大值。

“最后遗漏”：历史上最近一次开出的制定号码距离当前要开的下一期的期数的间隔。

“大后比”：最大遗漏和最后遗漏的比值，即：最大遗漏 ÷ 最后遗漏，可以用来辅助判断当前遗漏和历史遗漏之间的关系。

## 联系我们（技术支持及注册软件）：

QQ: 1726371633 (彩票大师)

电话: 13907192348 付家辉

网址: <http://www.cnbcw.com>