

快乐十分公式超级精算师 咨询电话：13907192348(付家辉) QQ：151451237(彩票公式精算师)

手工输入已经开出的历史号码记录下一期：

期号：16041284

位数选择：
 第一 第二 第三 第四 第五 第六

功能区域

添加所输公式(A) 计算方法：
 最优公式法 计算选中公式

计算下期结果
 验证历史结果
 16041283

计算公式(C)

历史列表显示公式各期验算结果(时间较长,请耐心等待...)

期号	第一	第二	第三	第四	第五	第六	第七	第八
16041246	2	4	9	11	12	1	7	16
16041247	16	18	12	2	6	5	10	4
16041248	6	14	20	1	9	17	15	16
16041249	7	5	1	3	14	19	16	13
16041250	15	5	11	9	16	20	18	3
16041251	3	8	9	18	5	17	4	6
16041252	4	13	14	18	16	20	17	7
16041253	7	11	13	15	4	8	16	9
16041254	13	14	17	3	1	5	11	6
16041255	19	14	4	6	9	8	20	5
16041256	9	17	5	16	11	0	6	14
16041257	16	17	12	9	14	13	2	7
16041258	2	14	10	15	11	5	13	2
16041259	1	15	12	6	8	11	13	9
16041260	17	15	1	10	19	20	2	4
16041261	12	9	6	1	1	19	10	18
16041262	1	16	8	15	7	12	2	17
16041263	20	8	17	6	4	15	2	10
16041264	9	6	8	10	1	15	13	3
16041265	15	4	16	13	3	17	1	6
16041266	10	19	5	6	2	8	18	3
16041267	16	11	12	3	14	4	16	3
16041268	1	3	14	9	7	15	4	1
16041269	9	11	19	2	3	8	1	14
16041270	12	15	7	16	1	5	9	17
16041271	9	2	10	8	13	12	17	19
16041272	19	8	11	18	16	1	12	7
16041273	17	1	14	13	4	3	10	9
16041274	6	5	16	15	4	9	18	3
16041275	8	5	16	11	10	3	7	9
16041276	10	12	5	6	20	15	3	7
16041277	14	16	13	3	2	5	10	4
16041278	1	15	7	12	18	19	13	11
16041279	4	2	1	17	18	15	7	13
16041280	19	8	4	9	2	18	3	13
16041281	13	18	17	3	7	10	15	11
16041282	14	7	4	10	17	11	12	1
16041283	4	8	15	7	6	17	9	3

历史号码列表区域

序号	公式	种类	生杀	计算值	准确率	(加权算法)	最大
13	[第一杀]第四十段*第八十段*第五5余*第四3余*第七邻号差	第一杀	杀	3	98.4350%	(5219642/5302626)	
14	[第一杀]第四互补数*第三十段*第五5余*第二立方*第六单双	第一杀	杀	13	98.9689%	(5247949/5302626)	
15	[第一杀]第四立方*第一2指数方*第四码*第二3余*第六邻号	第一杀	杀	8	99.6151%	(5282217/5302626)	
16	[第一杀]第四立方*第四大小*第四2指数方*第八邻号和*第三	第一杀	杀	15	98.7732%	(5237575/5302626)	
17	[第一杀]第四立方*质数和*第八立方*第五5余*第二单双*第	第一杀	杀	3	98.4276%	(5219249/5302626)	
18	[第一杀]小数个*第二十段*第二邻号*奇数和*第三码*第四	第一杀	杀	4	98.8358%	(5240894/5302626)	
19	[第一杀]第五码*第二码*第一3余*第三平方*第三邻号差*第	第一杀	杀	17	98.7922%	(5238580/5302626)	
20	[第一杀]第五码*第八2指数方*第邻号和*第七立方*第四大	第一杀	杀	13	99.9566%	(5226087/5302626)	
21	[第一杀]第五5余*第六2指数方*第四5余*年份*第二互补数*	第一杀	杀	19	99.1911%	(5206707/5302626)	
22	[第一杀]第五邻号差*第六号*第八大小*第二立方*前期号	第一杀	杀	9	99.996%	(5260186/5302626)	
23	[第一杀]第五邻号差*第七大小*第三余*小数和*第五互补	第一杀	杀	4	99.6119%	(5229019/5302626)	
24	[第一杀]第六平方*第三十段*第五单双*第三互补数*第四邻	第一杀	杀	13	99.6421%	(5230623/5302626)	
25	[第一杀]第六2指数方*第八立方*和数个位*第三邻号和*第	第一杀	杀	10	99.4027%	(5270953/5302626)	
26	[第一杀]第七码*第八邻号差*日期*第四十段*偶数个*第八十	第一杀	杀	13	98.5115%	(5223697/5302626)	
27	[第一杀]第七单双*第二3余*总跨度*第一邻号差*质数个*合	第一杀	杀	16	98.7223%	(5234873/5302626)	
28	[第一杀]第七平方*年份*第四十段*第八平方*最大振幅*第	第一杀	杀	11	98.6290%	(5198109/5302626)	
29	[第一杀]第七2指数方*第八3余*第五大小*第四大小*小数个	第一杀	杀	6	98.9271%	(5224524/5302626)	
30	[第一杀]第七立方*质数和*第四邻号和*第七大小*第七邻号	第一杀	杀	6	98.7300%	(5235285/5302626)	
31	[第一杀]本期号*第五5余*第三互补数*上期号*第二邻号和*	第一杀	杀	9	99.9836%	(5248728/5302626)	
32	[第一杀]第八5余*第八5余*可互期个*第七平方*第六平方	第一杀	杀	5	98.5188%	(5224086/5302626)	
33	[第一杀]第八十段*第五平方*第四立方*第五立方*和个位	第一杀	杀	9	99.8932%	(5283178/5302626)	
34	[第一杀]第八互补数*第六邻号差*第八单双*第三单双*第四	第一杀	杀	10	99.9989%	(5300445/5302626)	
35	[第一杀]第八2指数方*第二邻号差*小数个*第五邻号差*第二	第一杀	杀	4	99.2710%	(5263972/5302626)	
36	[第一杀]总跨度*第一大小*第三邻号和*第三立方*第六立方	第一杀	杀	8	98.4673%	(5221351/5302626)	
37	[第一杀]总跨度*第一邻号差*上期号*第八邻号差*第二大小	第一杀	杀	18	98.4798%	(5222013/5302626)	
38	[第一杀]第八邻号和*第一码*和数个位*第五大小*第一码*第	第一杀	杀	15	98.6755%	(5232394/5302626)	
39	[第一杀]月份*第二单双*第二十段*大数和*第八单双*和数*	第一杀	杀	17	98.2998%	(5212469/5302626)	
40	[第一杀]月份*第三十段*第二单双*第一单双*第六立方*日期	第一杀	杀	5	98.9632%	(5247646/5302626)	

进入软件主界面

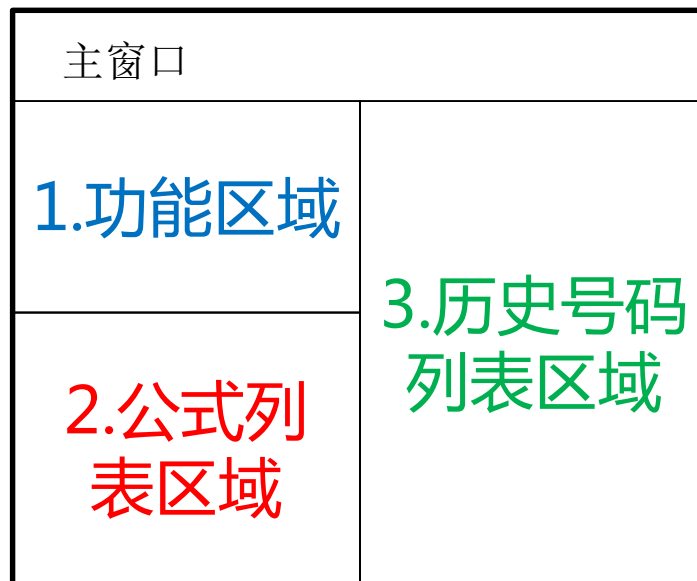
- 左上部分是功能区域
- 左下部分是公式列表区域
- 右半部分是历史号码列表区域

第一篇：主界面介绍

1. 功能区域

2. 公式列表区域

3. 历史号码列表区域



1.功能区域分布情况

手工输入已经开出的历史号码记录下一期:

期号: 16041284

删除最后历史(D) 历史号码导出文本文件(X) 读取公式文本(N)

位数选择

第一 第二 第三 第四
 第五 第六 第七 第八

添加所输公式(A)

开奖历史号在线更新(O)	公式在线更新(W)	演示说明录像下载(M)	公式搜索(F)	软件设置(T)	生杀 <input type="radio"/> 生 <input checked="" type="radio"/> 杀	计算/验算选择 <input checked="" type="radio"/> 计算下期结果 <input type="radio"/> 验证历史结果 16041283	计算方法 <input checked="" type="radio"/> 最优公式法 <input type="radio"/> 计算选中公式
幻灯图示说明下载(F)	使用说明文档下载(L)	清空所有公式	选中所有公式	反选所有公式	公式过滤设置	公式参数对照说明(I)	计算公式(C)
公式中文显示	公式英文显示	所选类公式中文导出	所有类公式中文导出	公式往期位置值结果列表			

历史号码的更新方法

1.手工输入

手工输入已经开出的历史号码记录下一期：

期号：

2.历史号码文件在线更新 (推荐)

开奖历史号在
线更新(0)

公式的更新方法

中文公式的添加，采用最常用的格式，比如：

[第一杀]第七5余+六第七5余+第九单双+第七码+第六3余+第八单双+第二码+第七5余+第六5段+0

第七5余+六第七5余+第九单双+第七码+第六3余+第八单双+第二码+第七5余+第六5段+0

=下期杀第一

公式输入完毕点
此按钮

1.手工输入

读取文本文件(.txt)中的公式，支持中文公式，采用最常用的格式，比如：

[第一杀]第七5余+第二单双+第七码+第六3余+第八单双+第十码+第七5余+第六5段+0

或者兼容如下格式：

第七5余+第二单双+第七码+第六3余+第八单双+第十码+第七5余+第六5段+0=下期杀第一

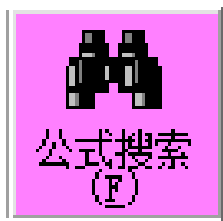
选中相应的公式文本文件 (.txt)，然后点确定即可

2.读取公式文本文件

读取公式文本(N)

名称	修改日期	类型
Support	2016/4/6 14:06	文件夹
16041284期快乐十分公式	2016/4/14 10:05	文本文件

3.公式搜索 (推荐)



公式搜索界面

公式搜索设置以及搜索结果

位数选择： 第一 第二 第三 第四 第五 第六 第七 第八

生杀： 生 杀

公式元数：

公式自动搜索方案设置： 公式保有数量 公式新增数量

公式总保有量：

公式参数智能设置： 当前公式类在指定范围内 检索最优参数设置 所有公式类在指定范围内 检索最优参数设置并保存

公式参数： 当前公式参数值

正确率	<input type="text" value="98"/>	到	<input type="text" value="100"/>	
最大连错	<input type="text" value="0"/>	到	<input type="text" value="1"/>	
最大连对	<input type="text" value="64"/>	到	<input type="text" value="32768"/>	
最后连错	<input type="text" value="0"/>	到	<input type="text" value="0"/>	
最后连对	<input type="text" value="56"/>	到	<input type="text" value="32768"/>	

公式末尾偏移常数： 指定 随机

第一	<input type="text" value="40"/>
第二	<input type="text" value="40"/>
第三	<input type="text" value="75"/>
第四	<input type="text" value="40"/>
第五	<input type="text" value="40"/>
第六	<input type="text" value="40"/>
第七	<input type="text" value="40"/>
第八	<input type="text" value="30"/>

当前验证公式数： 公式形式： [Xxxx类]A+B A+B=下期杀xxx

检索合格公式数： 条 自动中止

搜索完毕公式自动追加到数据库

- 这里是设置公式的类型
- “公式种类选择”：包括“第一”、“第二”、“第三”、“第八”等8类别的公式，都可以搜索。
- “生杀”：设置公式的结果是生还是杀
- “公式元数”：设置生成的公式是由几个参数量累加而成。例如此例中都是默认8元公式，不加最后的+0，前面有8项参数相加。
- “公式末尾偏移常数”：可以设置最后加一个常数，默认是0，即最后是“+0”，如果设置为“随机”那么最后加一个随机数。

公式搜索界面

公式搜索设置以及搜索结果

位选选择
 第一 第二 第三 第四
 第五 第六 第七 第八

生杀
 生 杀

公式元数
公式运算元数 8

公式自动搜索方案设置
 公式保有数量
 公式新增数量
公式总保有量 345

公式参数智能设置
20 当前公式在指定范围内搜索最优参数设置 所有公式在指定范围内搜索最优参数设置并保存

公式参数
保存当前种类参数设置 当前公式参数值 公式末尾偏移常数
正确率 98 到 100
最大连错 0 到 1
最大连对 64 到 32768
最后连错 0 到 0
最后连对 56 到 32768
 指定 0
 随机

当前验证公式数
公式形式
 [Xxx类]A+B A+B=下期杀:xxx
开始搜索 (E) 暂停搜索 (E)

检索合格公式数 50 条 自动中止 公式中文导出 公式更新到数据库 (N) 公式追加到数据库 (A)

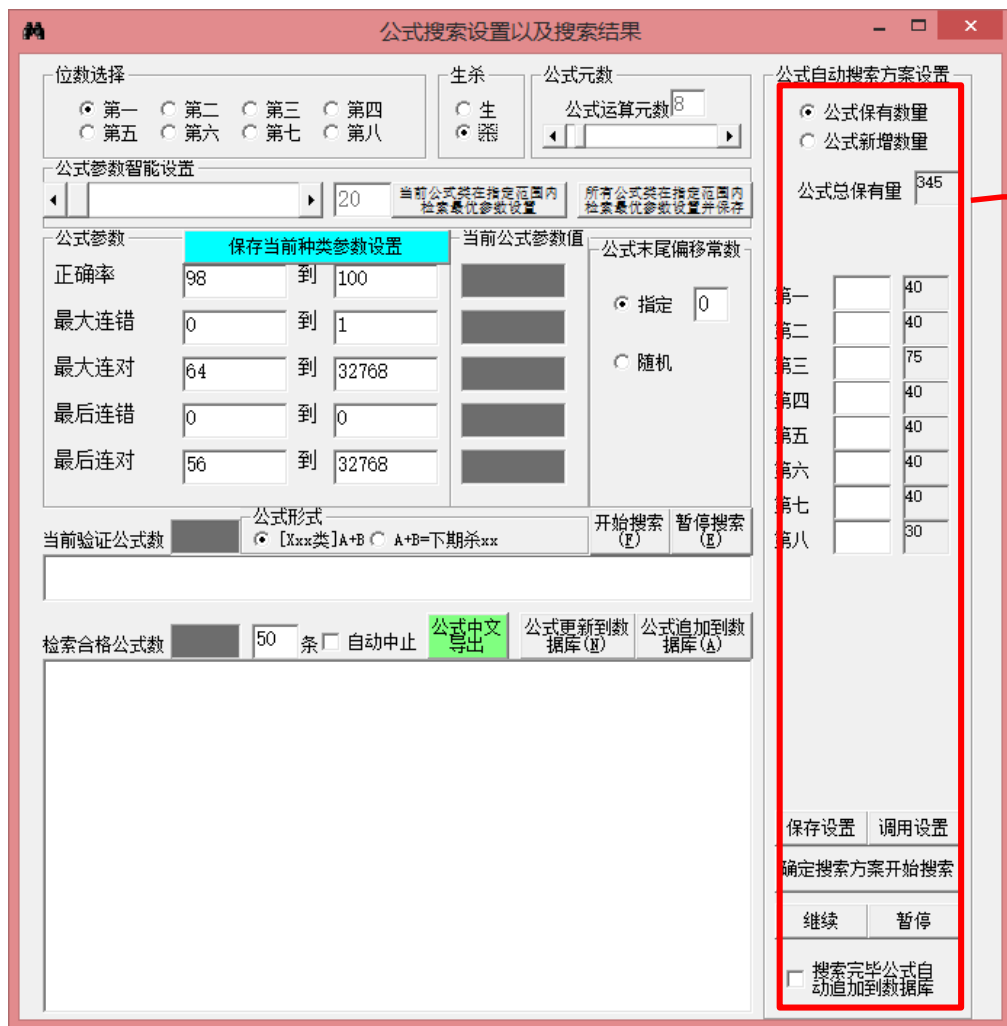
保存设置 调用设置
确定搜索方案开始搜索
继续 暂停
 搜索完毕公式自动追加到数据库

•这里设置采集公式搜索的参数设置可以搜索制定类或者所有类的公式的参数

•智能设置里面的数字，是模拟搜索该类指定条数的公式，将所列数量的公式中的参数最高值（正确率与连对取最大值，连错取最小值）作为该类公式的参数最低标准。

•一般来说，数字越大，即采集公式的数量越多，那么最好的参数值也越高，作为参数的话搜出符合条件的公式也越困难。

公式搜索界面



- 这里可以设置公式搜索模板
- 右边一列是现有公式总数以及每一类数量
- “公式保有数量”指每一类公式要达到左边列的数量，不够的补齐数量。
- “公式新增数量”是指每一类要增加的公式数量。
- “保存设置”是在左列填入设置数量之后点该按钮来保存，下次进入软件的时候点“调用设置”即可将保存的数量调用进来。
- “确定搜索方案开始搜索”按钮可以让公式开始按照以上选择和设置开始搜索。（搜索公式所限制的公式参数的设置和保存下节介绍）
- “继续”和“暂停”按钮作用于“确定搜索方案开始搜索”按钮开始后的模板方案公式搜索，并不作用于普通公式搜索。

公式搜索界面

•这里可以设置公式搜索参数

•选择某一类公式后，就可以调用之前设置的该类参数，可以修改参数，并且点“保存当前种类参数设置”按钮来保存。

•每种参数都是设置的范围值，从多少到多少，一般正确率百分比的数最大设置为100，连对值最大设置为32768，连错最小设置为0，这一部分都不需要修改。可以修改正确率的最小值，连对的最小值，连错的最大值。

•最右边一列是搜索的本条公式的每种参数值，可以供对照是否满足参数设置范围。

公式种类选择功能

位数选择

- 第一 第二 第三 第四
 第五 第六 第七 第八

这里选择公式的位数，
来设定当前公式运算的
种类。

生杀

- 生
 杀

这里选择公式类型是生
(保留) 还是杀 (排除)

公式列表区域

可以显示公式的英文机器代码内容

可以将公式的中文导出到文本文件 (.txt) , 导出的公式文件可以再次导入到软件中 (参见第5节 “读取公式文本文件”)

可以得出历史所有期用选中公式计算的结果与开奖见过的对照 (运算时间很久)

公式中文显示		公式英文显示	所选类公式中文导出	所有类公式中文导出	公式往期位置值结果列表		
序号	公式	种类	生杀	计算值	正确率 (加权算法)	最大	▲
13	[第一杀]第四十段+第八十段+第五5余+第四3余+第七邻号差	第一杀	3	98.4350%	(5219642/5302626)		
14	[第一杀]第四互补数+第三十段+第五5余+第二立方+第六单双	第一杀	13	98.9689%	(5247949/5302626)		
15	[第一杀]第四立方+第一2指数方+第四码+第二3余+第六邻号	第一杀	8	99.6151%	(5282217/5302626)		
16	[第一杀]第四立方+第四大小+第四2指数方+第八邻号和+第三	第一杀	15	98.7732%	(5237575/5302626)		
17	[第一杀]第四立方+质数和+第八立方+第五5余+第二单双+第	第一杀	3	98.4276%	(5219249/5302626)		
18	[第一杀]小数个+第二十段+第二邻号和+奇数和+第三码+第四	第一杀	4	98.8358%	(5240894/5302626)		
19	[第一杀]第五码+第二码+第一3余+第三平方+第三邻号差+第	第一杀	17	98.7922%	(5238580/5302626)		
20	[第一杀]第五码+第八2指数方+第一邻号和+第七立方+第四大	第一杀	13	98.5566%	(5226087/5302626)		
21	[第一杀]第五5余+第六2指数方+第四5余+年份+第二互补数+	第一杀	13	98.1911%	(5206707/5302626)		
22	[第一杀]第五邻号差+第六码+第八大小+第二平方+前期号+第	第一杀	9	99.1996%	(5260186/5302626)		
23	[第一杀]第五邻号差+第七大小+第三5余+小数和+第五5余+第	第一杀	14	98.6119%	(5229019/5302626)		
24	[第一杀]第六平方+第三十段+第五单双+第三互补数+第四邻	第一杀	13	98.6421%	(5230623/5302626)		
25	[第一杀]第六2指数方+第八立方+和数个位+第三邻号和+小	第一杀	10	99.4027%	(5270953/5302626)		
26	[第一杀]第七码+第八邻号差+日期+第四十段+偶数个+第八	第一杀	13	98.5115%	(5223697/5302626)		
27	[第一杀]第七单双+第二3余+总跨度+第一邻号差+质数个+合	第一杀	16	98.7223%	(5234873/5302626)		
28	[第一杀]第七平方+年份+第四十段+第八平方+最大振幅+第	第一杀	11	98.0290%	(5198109/5302626)		
29	[第一杀]第七2指数方+第八3余+第五大小+第四大小+小数个	第一杀	5	98.5271%	(5224524/5302626)		
30	[第一杀]第七立方+质数和+第四邻号和+第七大小+第七邻号	第一杀	6	98.7300%	(5235285/5302626)		
31	[第一杀]本期号+第五5余+第三互补数+上期号+第二邻号和+	第一杀	19	98.9836%	(5248728/5302626)		
32	[第一杀]第八5余+第八5余+同上期个+年份+奇数和+第六平方	第一杀	5	98.5188%	(5224086/5302626)		
33	[第一杀]第八十段+第五平方+第四立方+第二立方+和数个位	第一杀	9	99.6332%	(5283178/5302626)		
34	[第一杀]第八互补数+第六邻号差+第八单双+第二单双+第四	第一杀	10	99.9589%	(5300445/5302626)		
35	[第一杀]第八2指数方+第三邻号差+小数个+第五邻号差+第	第一杀	4	99.2710%	(5263972/5302626)		
36	[第一杀]总跨度+第一大小+第三邻号和+第三立方+第六立方	第一杀	8	98.4673%	(5221351/5302626)		

软件的公式的列表，上下移动滚动条可以看到所有公式，左右移动滚动条，可以看到正确率、连对、连错等参数。

公式的选择和过滤

可以选中所有公式（公式列表序号都变成蓝色）和反选所有公式（公式列表序号灰蓝互变），变后选中的公式（蓝色）方参与公式后面的计算。

选中所有公式 反选所有公式

公式过滤设置

公式过滤设置窗口

公式参数

正确率 98.61188 到 99.95887

最大连错 1 到 1

最大连对 75 到 205

最后连错 0 到 0

最后连对 59 到 205

确定 (K)

序号	公式	种类	生杀
13	[第一杀]第四十段+第八十段+第五5余+第四3余+第七邻号差	第一	杀
14	[第一杀]第四互补数+第三十段+第五5余+第二立方+第六单双	第一	杀
15	[第一杀]第四立方+第一2指数方+第四码+第二3余+第六邻号	第一	杀
16	[第一杀]第四立方+第四大小+第四2指数方+第八邻号和+第三	第一	杀
17	[第一杀]第四立方+质数和+第八立方+第五5余+第二单双+第	第一	杀
18	[第一杀]小数个+第二十段+第二邻号和+奇数和+第三码+第	第一	杀
19	[第一杀]第五码+第二码+第一3余+第三平方+第三邻号差+第	第一	杀
20	[第一杀]第五码+第八2指数方+第一邻号和+第七立方+第四大	第一	杀
21	[第一杀]第五5余+第六2指数方+第四5余+年份+第二互补数+	第一	杀
22	[第一杀]第五邻号差+第六码+第八大小+第二平方+前期号+第	第一	杀
23	[第一杀]第五邻号差+第七大小+第三5余+小数和+第五5余+第	第一	杀
24	[第一杀]第六平方+第三十段+第五单双+第三互补数+第四邻	第一	杀
25	[第一杀]第六2指数方+第八立方+和数个位+第三邻号和+小	第一	杀
26	[第一杀]第七码+第八邻号差+日期+第四十段+偶数个+第八	第一	杀
27	[第一杀]第七单双+第二3余+总跨度+第一邻号差+质数个+合	第一	杀
28	[第一杀]第七平方+年份+第四十段+第八平方+最大振幅+第	第一	杀
29	[第一杀]第七2指数方+第八3余+第五大小+第四大小+小	第一	杀
30	[第一杀]第七立方+质数和+第四邻号和+第七大小+第七邻号	第一	杀
31	[第一杀]本期号+第五5余+第三互补数+上期号+第二邻号和+	第一	杀
32	[第一杀]第八5余+第八5余+同上期个+年份+奇数和+第六平	第一	杀
33	[第一杀]第八十段+第五平方+第四立方+第二立方+和数个	第一	杀
34	[第一杀]第八互补数+第六邻号差+第八单双+第二单双+第四	第一	杀
35	[第一杀]第八2指数方+第三邻号差+小个数+第五邻号差+第二	第一	杀
36	[第一杀]总跨度+第一大小+第三邻号和+第三立方+第六立方	第一	杀
37	[第一杀]总跨度+第一邻号差+上期号+第八邻号差+第二大小	第一	杀
38	[第一杀]第八邻号和+第一码+和数个位+第五大小+第一码+第	第一	杀
39	[第一杀]月份+第二单双+第二十段+大数和+第八单双+和数+	第一	杀
40	[第一杀]月份+第三十段+第三单双+第一单双+第六立方+日期	第一	杀

这里通过“公式过滤设置”按钮，可以进入公式过滤设置窗口，里面默认的参数都是所有公式的每种参数的范围，如果不修改的话就不能过滤掉任何现有公式，我们可以通过提高一些参数的值，比如加大正确率或者连对最小值减少连挫最大值，提高公式的整体参数性能，被过滤的参数序号变灰色，保留的参数序号依然是蓝色。

公式的导出和删除

序号	公式	种类	生杀	计算值
13	[第一杀]第四十段+第八十段+第五5余+第四3余+第七邻号差	第一杀	杀	3
14	[第一杀]第四互补数+第三十段+第五5余+第二立方+第六单双	第一杀	杀	13
15	[第一杀]第四立方+第一2指数方+第四码+第二3余+第六邻号	第一杀	杀	8
16	[第一杀]第四立方+第四大小+第四2指数方+第八邻号和+第三	第一杀	杀	15
17	[第一杀]第四立方+质数和+第八立方+第五5余+第二单双+第	第一杀	杀	3
18	[第一杀]小数个+第二十段+第二邻号和+奇数和+第三码+第四	第一杀	杀	4
19	[第一杀]第五码+第二码+第一3余+第三平方+第三邻号差+第	第一杀	杀	17
20	[第一杀]第五码+第八2指数方+第一邻号和+第七立方+第四大	第一杀	杀	13
21	[第一杀]第五5余+第六2指数方+第四5余+年份+第二互补数	第一杀	杀	13
22	[第一杀]第五邻号差+第六码+第八大小+第二平方+前期号+第	第一杀	杀	9
23	[第一杀]第五邻号差+第	第一杀	杀	14
24	[第一杀]第六平方+第三	第一杀	杀	13
25	[第一杀]第六2指数方+第	第一杀	杀	10
26	[第一杀]第七码+第八邻	第一杀	杀	13
27	[第一杀]第七单双+第二	第一杀	杀	16
28	[第一杀]第七平方+年份	第一杀	杀	11
29	[第一杀]第七2指数方+第	第一杀	杀	5
30	[第一杀]第七立方+质数	第一杀	杀	6
31	[第一杀]本期号+第五5	第一杀	杀	19
32	[第一杀]第八5余+第八5余+同上期个+年份+奇数和+第六平方	第一杀	杀	5
33	[第一杀]第八十段+第五平方+第四立方+第二立方+和数个位	第一杀	杀	9
34	[第一杀]第八互补数+第六邻号差+第八单双+第二单双+第四	第一杀	杀	10
35	[第一杀]第八2指数方+第三邻号差+小数个+第五邻号差+第二	第一杀	杀	4
36	[第一杀]总跨度+第一大小+第三邻号和+第三立方+第六立方	第一杀	杀	8
37	[第一杀]总跨度+第一邻号差+上期号+第八邻号差+第二大小	第一杀	杀	18
38	[第一杀]第八邻号和+第一码+和数个位+第五大小+第一码+第	第一杀	杀	15
39	[第一杀]月份+第二单双+第二十段+大数和+第八单双+和数	第一杀	杀	17
40	[第一杀]月份+第三十段+第三单双+第一单双+第六立方+日期	第一杀	杀	5

- 导出到EXCEL表格(E)
- 查询该公式历史计算式(U)
- 删除该公式(D)
- 删除选中所有公式(C)
- 删除最后公式(E)
- 删除未选中公式(X)

可以在序号的地方点击鼠标可以选中/不选该条公式，手动选择单条公式

• 鼠标右键点公式列表，弹出菜单，菜单选项如下：

1. “导出到excel表格”：可以将公式列表整体导出到excel表格，需要安装excel97以上版本
2. “查询该公式历史计算式”可以计算该公式历史每一期的计算式和计算值
3. “删除该公式”：从软件中删除当前鼠标点中序号的公式
4. “删除选中所有公式”：从软件中删除序号是蓝色的所有公式
5. “删除最后公式”：从软件中删除列表中最后一条公式
6. “删除未选中公式”：从软件中删除序号非蓝色（呈灰色）的所有公式

公式的计算

计算/验算选择

- 计算下期结果
- 验证历史结果

16041283

计算方法

- 最优公式法
- 计算选中公式

选择完毕后就点
该“计算”按钮
计算

计算公式(C)

1. “计算下期结果”：
该选项选中计算的是软件历史号码最后下一期尚未开奖的结果
2. “验证历史结果”：
该选项验算输入框内指定期号的当期的计算结果。（用该期的上一期历史号码计算）

•计算方法选择

1. “最优公式法”：将公式按照参数排序，依次杀码，直到剩下指定个数的项目，剩下的公式不参与计算
2. “计算选中公式”：所有选中公式参与计算，结果按照被杀次数排序，选择排名靠前的号码或者项目

历史号码列表区域

期号	第一	第二	第三	第四	第五	第六	第七	第八
16041246	2	4	9	11	12	1	7	16
16041247	16	18	12	2	6	5	10	4
16041248	6	14	20	1	9	17	15	16
16041249	7	5	1	3	14	19	16	13
16041250	15	5	11	9	16	20	18	3
16041251	3	8	9	18	5	17	4	6
16041252	4	13	14	18	16	20	17	7
16041253	7	11	13	15	4	8	16	9
16041254	13	14	17	3	1	5	11	6
16041255	19	14	4	6	9	8	20	5
16041256	9	17	5	16	12	3	6	15
16041257	10	17	12	9	1	14	13	2
16041258	2	14	10	15	12	5	13	20
16041259	4	15	12	6	8	11	13	9
16041260	17	15	1	10	19	20	2	4
16041261	12	9	6	1	4	19	10	18
16041262	1	16	8	15	7	12	2	17
16041263	20	3	17	6	4	15	2	10
16041264	9	6	8	10	11	15	13	3
16041265	15	4	10	13	3	17	1	9
16041266	10	19	5	6	7	8	18	3
16041267	16	11	12	8	14	4	15	3
16041268	1	3	14	9	2	15	4	8
16041269	9	11	19	2	3	8	1	14
16041270	12	15	7	16	1	5	9	17
16041271	9	2	10	8	13	12	17	19
16041272	19	8	11	18	16	1	12	7
16041273	17	1	14	13	4	3	10	9
16041274	6	5	16	15	4	9	18	3
16041275	8	5	16	11	10	3	7	9
16041276	10	12	5	6	20	15	3	7
16041277	14	16	13	3	2	5	10	4
16041278	1	15	7	12	18	19	13	11
16041279	4	2	1	17	18	15	7	13
16041280	19	8	4	9	2	18	3	13
16041281	13	18	17	3	7	10	15	11
16041282	14	7	4	10	17	11	12	1
16041283	4	8	15	7	6	17	9	3

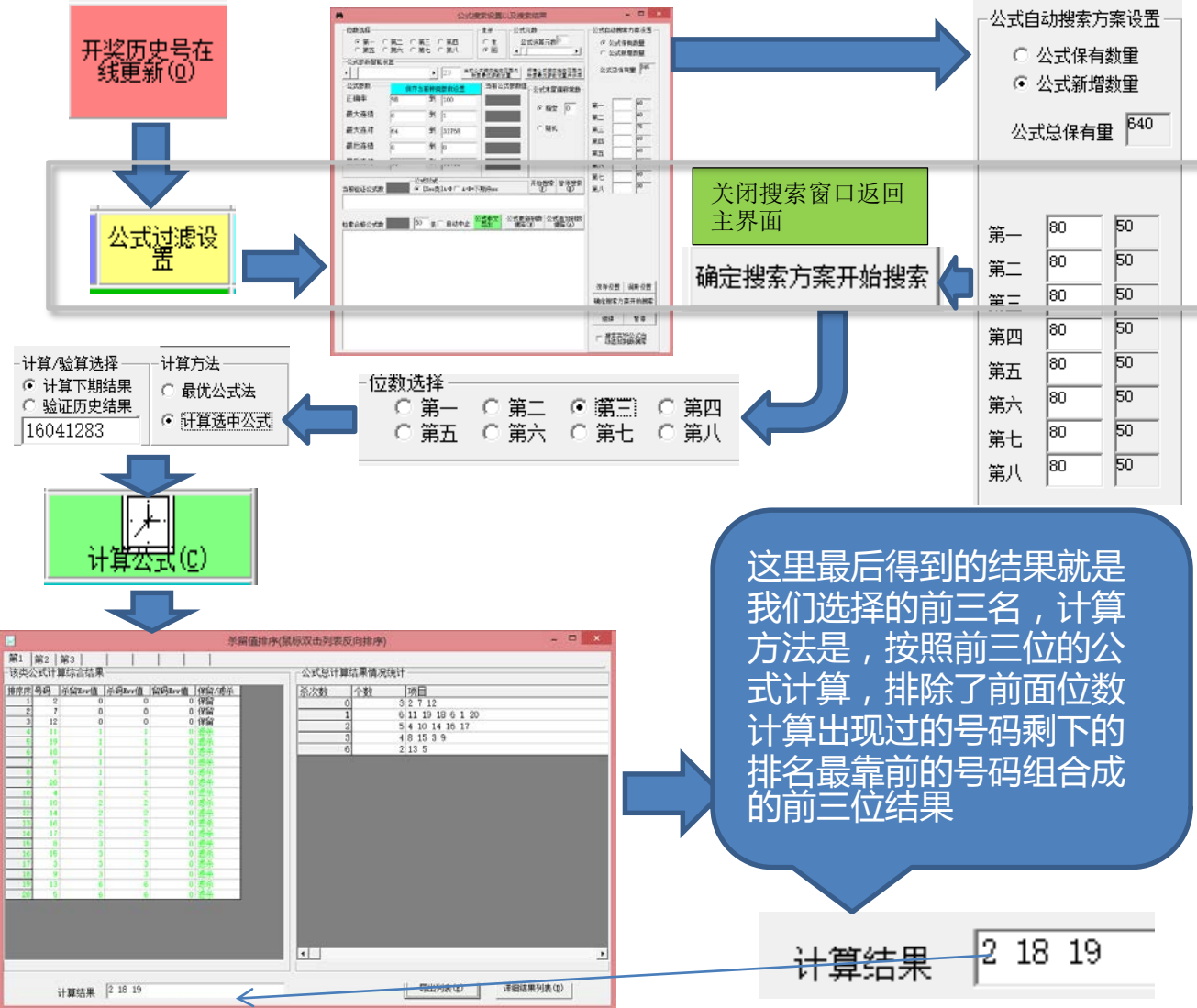
“历史列表显示公式各期验算结果”：勾选选中后（可能需要运算较长时间），将在列表右部展现各条公式的历史各期运算结果，见下节所示

历史号码列表区域（展开）

期号	第一	第二	第三	第四	第五	第六	第七	第八	公式1	公式2	公式3
16041209	7	19	1	13	20	9	8	2	4	19	8
16041210	17	9	2	6	20	10	16	19	12	6	5
16041211	14	6	20	18	1	11	3	12	6	11	6
16041212	1	13	9	18	10	15	4	11	10	10	5
16041213	6	14	18	3	20	17	15	13	6	20	1
16041214	18	11	13	3	20	14	6	12	5	12	6
16041215	2	12	9	4	20	11	1	16	13	2	2
16041216	15	5	13	20	1	10	3	4	7	18	7
16041217	14	3	15	8	6	16	4	2	8	20	11
16041218	8	10	15	2	12	7	13	18	6	13	4
16041219	3	11	20	7	10	10	10	10	10	10	10
16041220	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041221	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041222	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041223	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041224	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041225	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041226	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041227	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041228	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041229	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041230	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041231	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041232	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041233	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041234	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041235	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041236	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041237	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041238	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041239	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041240	13	4	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16041241	8	15	12	10	10	10	10	10	10	10	10
16041242	4	9	1	13	19	5	16	11	19	4	8
16041243	2	14	4	3	12	18	5	9	3	18	13
16041244	14	11	13	17	15	3	7	10	12	7	3
16041245	4	11	16	17	13	8	10	10	5	6	4

- 这里对应公式列表的每一条公式的计算结果
- “公式2”对应的公式列表中序号为2的公式
- 每一行的结果都是该公式用上期开奖结果计算的该期的值，便于与历史号码对照
- 蓝色背景表示该期公式计算时正确的，绿色背景表示错误的。
- 图中，“16041217”的“公式1”结果“8”背景为绿色，表示公式列表中序号1的公式，16041216期算16041217期的结果为8，545710第四位（当前验算的第四位公式）开奖结果正好为8，该期杀错，故背景为绿色

第二篇：快捷使用流程（快速入门）



- 第一步：点“开奖历史在线更新”按钮并稍等片刻；
- 第二步：点“搜索公式”按钮，搜索公式，可以按照默认设置搜索。点调用设置，使用模版设置搜索，操作如作图流程（每天只用搜索一次，当天搜索后此步骤[图中框选部分]可以略过）；
- 第三步：选择对应的位，同时选择位数（如果选择的是第二以上，计算结果将会算出前面的位一直到该位），“计算下期结果”、“最优公式法（”默认），然后点“计算公式”按钮；
- 第四步：在弹出结果列表里面，每一位排除了前面位开奖结果所剩下的排名最前的的号码即是结果

这里最后得到的结果就是我们选择的前三名，计算方法是，按照前三位的公式计算，排除了前面位数计算出现过的号码剩下的排名最靠前的号码组合成的前三位结果

计算结果 2 18 19