分分彩遗漏软件使用说明 目录(按住键盘 CTRL 键点目录可直接跳转)

安装兼容性说明

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 "

1

JYKsetup.exe	属性				×				
常规 兼容性	安全详细	言息 以前的版	泍						
如果此程序不能 容性疑难解答。	在这个版本的	Windows 上正	常工作,诸	尝试运行兼					
运行兼	容性疑难解答								
如何手动选择兼	容性设置?								
兼容模式	法行行不得度。								
Windows 7	A211A2114277		~						
Windows Vis Windows Vis Windows Vis	sta sta (Service Pa sta (Service Pa	ick 1) ick 2)							
Windows 7 Windows 8									
8 位(256)色		\sim	_						
□用 640 x 4	80 屏幕分辨率	运行							
口替代高 DP 缩放执行:	缩放行为。								
应用程序			×						
□ 禁用全屏优	沘								
	份运行此程序								
♥更改	所有用户的设置	ł							
	7色5	2	取当	応田(小	1				
	ABM.			A) TTLE	ŧ	确 定	Ż	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:

2



上半部分为功能区域:

在下面输入201812150596期历史号码:	检索位选择	┌检索起止期数─	搜索类型选择]	多位检索
		起201812150496			
	○ 固定位	~	• 号码		分部位数
	◎ 自由位	止201812150595	○ 大小		2 -
			○ 单双		
			C 段数		分部检索
软件设置 (I) 读取历史号文 历史号在线更 删除最后历史 ★(W) 新 (0)	历史号码导出 文本文件(0)	检索(<u>S</u>)			

期号	釜1位	筆2位	筆3位	筆4位	筆5位	
201812150569	8	<u>카이또</u> 5	<u>אייית</u> 6	<u>क्रमण्</u> 6	8	
201012100000	5	6	1	4	7	
201812150570	2	6	6		5	
201012150572	2	2	4	3	7	
201012150572	5	6	7	4	2	
201012150574	4	6	9	2	2	
201012150575	4	0	3	2	5	
201012150576	7	2	4	5	3	
201012150577	0		4	3	6	
201012130377	7	2	7	3	0	
201012130378	r 2		۲ ۸	J	0	
201012130319	4		4	4	0	
201012130380	4	0	2	4	2	
201812100381	1	8	8	1	3	
201812150582	8	4	8	1	3	
201812150583	0	0	1	1	2	
201812150584	6	3	9	2	6	
201812150585	9	9	0	2	8	
201812150586	6	9	7	3	9	
201812150587	9	7	0	9	2	
201812150588	4	3	8	5	9	
201812150589	2	4	7	6	0	
201812150590	9	8	5	8	2	
201812150591	9	7	3	9	1	
201812150592	7	8	1	0	4	
201812150593	5	9	0	4	0	
201812150594	5	6	4	2	9	
201812150595	8	9	5	1	0	

右下半部分为:

左下角:

为开奖号,

分分彩遗漏分析大师软件说明文档



时时彩遗漏分析大师软件最新版本下载: http://load.cnbcw.com/SOFT/YLFXJS/FFC/FFCYLFXDS.exe 5 / 21

5

中下部的列表,当	检察	₹(<u>S</u>)	分割 或者	3检索 G) 功能	能后,出	现检索至	刂的期号	结果:
期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号	
201812150511	5	6	0	9	1	16	1	
201812150535	5	6	5	4	7	24	: 2	
201812150560	5	6	8	8	8	25	i 3	
201812150570	5	6	1	4	7	10	4	
201812150573	5	6	7	4	2	3	1 5	
201812150594	5	6	4	2	9	21	. 6	
				_				,
				号码	(分组) 最	小遗漏 贔	大遗漏	最后遗漏 大后比
					56	3	25	2 12.5

中间下半部分的列表也会出现遗漏统计结果:

历史号码在线更新

历史号在线更

点 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)。

6



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:

1	201012100000		~	1		1	
	201812150581	7	8	8	1	3	
	2018121505	Вщ	医由旦	EL(O)			
	2018121505	÷н	/JJC 51	H(U)			- 8
	2018121505	删除	最后历	史(E)			- 8
	2018121505	清空	历史号	码(C)			- 1
	2018121505	删除	到洗完	明(D)			- 1
	2018121505				act the	,	- 1
	2018121505	厕际	策 /后/訂)	正叙基具	肌力史(E)	_1
	201812150589	2	4	7	6	0	
	201812150590	9	8	5	8	2	
	201812150591	9	7	3	9	1	
	201812150592	7	8	1	0	4	
	201812150593	5	9	0	4	0	
	201812150594	5	6	4	2	9	
	201812150595	8	9	5	1	0	

弹出小菜单,点"清空历史号码(<u>C</u>)"菜单,

可以删除历史号码的所有数据;点"删除到指定期(<u>D</u>)"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(<u>E</u>)",然后进入如图显示提示框:

201012100000	0	~	-	-		
- 删除期数		-		-		×
- - 请输入需要删除 ,那么就将删除	最后多少 最后的3琪	期历史号 朋历史号	码 (例 码)	如输入3		确定
-						取消
- 5						
-						
201812150592	1	8	1	U	4	
201812150593	5	9	0	4	0	
201812150594	5	6	4	2	9	
201812150595	8	9	5	1	0	

一,这里输入相应的数字就将作为最后删除的

7

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 201812150595 期,那么就将删 除到 201812150590 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	按钮读到软件里面来。
201812150591 97391	
201812150592 78104	
201812150593 59040	
201812150594 56429	

201812150595 89510

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来。

同样,历史号码可以通过点 又本文件 @

,导出为

		_	\sim
□ 更新全201812150595期历史亏码 - 记争本	_		X
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)			
201812150573 56742			^
201812150574 46923			
201812150575 78335			
201812150576 72453			
201812150577 01036			
201812150578 72738			
201812150579 21446			
201812150580 46242			
201812150581 78813			
201812150582 84873			
201812150583 60112			
201812150584 63926			
201812150585 99028			
201812150586 69739			
201812150587 97092			
201812150588 43859			
201812150589 24760			
201812150590 98582			
201812150591 97391			
201812150592 78104			
201812150593 59040			
201812150594 56429			
201812150595 89510			
			~

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



		手动输入器	5 历史指	Ê期 [™] 2018	12150590	── □ 仅检索	该期前
历史指定期后会跳到指定期。	加图.	▼第1位 9	▼ 第2位 8	□ 第3位 5	□ 第4位 8	□ 第5位 2	

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	到 2018	12150594	□ □ 仅检索该期前
▼ 第1位 ▼	第2位「	■ 第 3位	□ 第 4位	□ 第5位
5	6	4	2	9

位数选择第1位和第2位,分别为5和6,那么

检索(<u>s</u>)

结果这里出现的的检索的符合条件结果

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
201812150511	5	6	0	9	1	16	1
201812150535	5	6	5	4	7	24	2
201812150560	5	6	8	8	8	25	3
201812150570	5	6	1	4	7	10	4
201812150573	5	6	7	4	2	3	5
201812150594	5	6	4	2	9	21	6

,前期开奖

9

只能是第1位和第2位分别为5和6的结果,对应遗漏统计结果为:

号码	(分组)	最小溃漏	最大濃漏	最后溃漏	大后比	- 最·
	56	3	25	2	12.5	



号码	(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏	大后比	最:
	56	1	25	2	12.5	

检索期数的设置

- 检索起止期数 -

起201812150496

~ 止201812150595

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

1.4 where the state of the stat												
─检索起止期数 ──		- 枋	盒索位选择——]								
起201812150550												
~			○ 固定位									
止201812150595			◉ 自由位									
设置为└─────,	那么在此区间内,	同样刚才检索		■的设置								
手动输入号 历史指定期	201812150594	□ 仅检索该期前										
▼ 第1位 ▼ 第2位 □ 第	3位 🗆 第4位 🗆 🤅	第5位										
5 6 4	2	9										
			,检索结果如	日下:								
期号 第1位	<u> 第2位 第3位 </u>	<u> 第4位 第5位 </u>	遗漏次到序题									
201812150560 5	6 8	8 8	11	1								
201812150563 5	8 6	8 2	3	2								
201812150567 7	8 6	1 5	4	3								
201812150569 8	5 6	6 6	2	4								
201812150570 5	6 1	4 7	1	5								
201812150571 2	6 6	5 5	1	6								
201812150573 5	6 7	4 2	2	7								
201812150594 5	6 4	2 0	01	0								
	0 4	2 9	21	8								

即:在 201812150550 到 201812150595 区间内检索。

手动单选号码设置

	手动输入号 手动多	洗号│历史指定期│	
可以切换到"手动输入号"的	▼ 第1位 ▼ 第2位 1 2	选项卡,指定某一位	
	─检索位选择——		
	○ 固定位		
	● 自由位		松安(3)
并输入号码,如图,如果选择	为	,那么检索出现了1和2的号码(自由)	位), 巡亲包/

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号
201812150579	2	1	4	4	6	30	1
201812150583	6	0	1	1	2	4	2

结果如下:

可见前期结果都符合出现了1和2这两个号码,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:
	12	4	30	13	9230769231	
		-				

手动多选号码设置(固定位)

手动争选号 历史指定期 ▼第1位 第2位 第3位 第4位 第5位 □ □ □ □ □ ○ □ □ ○ □ □ ○ □											
可以	以切换到"手动	多选号"	的		2 0			1 10 0	选项卡,指定某一位		
(1	多位,选择多位	位的时候	设置当前	位的勾选	ā) 并检索	索,如图切	如图检索	第1位为	10、1、2, 第2位为7、8、9		
─ 检索位选择 ────											
	◎ 固定位										
的	号码,软件按:	会自动设	置为"固	定位"	C 自由:	位 ;	检	索(<u>s</u>)	结果如下:		
邯	号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	溃漏次制	序号 📗			
	201812150508	0	7	7	7	0	13	1			
:	201812150520	2	9	4	1	1	12	2			
1	201812150541	0	7	7	2	3	21	3			
	201812150549	0	7	9	7	4	8	4			
	201812150556	1	8	7	5	1	7	5			
	201812150562	0	7	6	6	4	6	6			
	201812150564	2	8	2	3	5	2	7			
	201812150568	1	9	5	9	3	4	8			

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:

ŀ	号码	(分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏	大后比	最:
	2:(7	89)	2	21	28	0.75	

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	鼍
手动输入号 历史指定期 2018	12150594 □ 仅有	金索该期前	
的前期的大小结果,加图·	□ 第4位 □ 第5位	对应的	
201812150594 5 6 4 2 9 的历史	史号码的大小属性。		
		- 检索位选择 ——	
毛채輪→号 历史指定期 201812150594 □ 仅检索该期	前		
▼ 第1位 ▼ 第2位 ▼ 第3位 下 第4位 下 第5位		◎ 固定位	
医 医 团 团 医	十小 居 州 前 2 位	の自由位	н
	一八小周江則 3 位	,以且一一,儿	Τ'
检索(2)			
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
201812150503	大	大	小	小	大	8	1
201812150511	大	大	小	大	小	8	2
201812150512	大	大	小	大	大	1	3
201812150513	大	大	小	小	小	1	4
201812150523	大	大	小	小	大	10	5
201812150536	大	大	小	小	小	13	6
201812150544	大	大	小	小	小	8	7
201812150548	大	大	小	大	小	4	8
201812150550	大	大	小	小	大	2	9
201812150552	大	大	小	大	小	2	10
201812150557	大	大	小	小	大	5	11
201812150561	大	大	小	小	大	4	12
201812150565	大	大	小	大	小	4	13
201812150570	大	大	小	小	大	5	14
201812150575	大	大	小	小	大	5	15
201812150585	大	大	小	小	大	10	16
201812150587	大	大	小	大	小	2	17
201812150591	大	大	小	大	小	4	18
201812150592	大	大	小	小	小	1	19
201812150593	大	大	小	小	小	1	20
201812150594	大	大	小	小	大	1	21

, 对应遗漏

	号码	(分	组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏	大后比	最
		1 1	0	1	13	2	6.5	
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,

组合位数

2 • ,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: 选择

프 : 나소 〉 무 태	中指守期	20181215	0594	口 仮絵	玄该期前					
		第3位 II 4	第4位 □ 2	第5位 9		(这里可	以不用道	选择位选),	设置	
─检索位选择										
 固定位 										
C 自由位	,									
点 分部检 素 ④ 进行	「计算,核	金索到的	期数结果	如下:						
<u>期号</u>	第1位	第2位	<u>第3位</u>	第4位	第5位	遗漏次数	序号			
201812150501	8	0	3	2	9	6	1			
201812150511	5	6	0	9	1	10	2			
201812150535	5	6	5	4	1	24	3			
201812150544	0	0	4	1	1		4			
201812150550	5	6	1	1	9	13	0			
201812150561	9	5	0	0	0 Q	1	7			
201812150570	5	6	1	4	7	9	8			
201812150573	5	6	7	4	2	3	9			
201812150574	4	6	. 9	2	3	1	10			
201812150594	5	6	4	2	9	20	11			
									,	可以看出
前期开奖的号码	都是有2	个以上的	J号码在团	司定位置	5所检索	的这5个	号码位约	吉果相同的;	遗漏纟	吉果如下:
		油包 且 C								
5429(2) 6429(2)	<u> </u>	<u>运输 取</u> 后 24	<u> </u>	<u>に</u> 助 12						
	⊢检索位	〕选择── □定位								
	o ie	田田								
	18 U.		13	部检门						
如果设置为自由	<u>V</u>		,点	ā @ 」 进	行计算,	检索到的	り期数结	课如下:		

期号	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	遗漏次数	序号	
201812150496	5	9	7	6	3	1	1	
201812150498	3	4	5	0	3	2	2	
201812150500	8	4	8	2	8	2	3	
201812150501	8	0	3	2	9	1	4	
201812150502	0	6	8	1	2	1	5	
201812150503	8	9	1	2	8	1	6	
201812150505	4	8	2	0	6	2	7	
201812150506	3	9	8	5	4	1	8	
201812150507	6	0	1	7	9	1	9	
201812150510	0	3	6	7	2	3	10	
201812150511	5	6	0	9	1	1	11	
201812150512	5	9	3	7	8	1	12	
201812150513	7	9	4	4	2	1	13	
201812150514	1	4	7	9	2	1	14	
201812150516	8	2	2	6	9	2	15	
201812150518	8	1	1	6	9	2	16	
201812150519	7	3	5	6	8	1	17	
201812150520	2	9	4	1	1	1	18	
201812150521	4	2	0	5	1	1	19	
201812150522	2	5	7	3	7	1	20	
201812150524	2	2	6	8	7	2	21	
201812150525	3	7	9	1	4	1	22	
201812150526	7	4	4	6	0	1	23	
201812150527	9	6	7	4	8	1	24	
201812150529	7	3	9	9	2	2	25	
201812150530	9	0	6	3	9	1	26	
201812150531	9	9	6	3	1	1	27	
201812150532	0	5	5	6	1	1	28	
001010150500	^	7	0	0	^	4	- 00	

,可以看到

"前期开奖"里面不固定位置,有2个以上的号码与与所检索的这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	大后比	最:
6429(2)	1	4	1	4	Ł

组合检索

组合检索	
	□ 4
□ 5 □ 6 □ 7 □ 8 □ _ 全选 _ 清空	□ 9 反选
组合位数 2 💌	分组计算 (2) 可以勾选多个指定号码,并进行分组,来进行
i	- 组合检索
	▼ 0 □ 1 ▼ 2 □ 3 ▼ 4
	5 76 7 78 9
	5 全选 清空 反选
排列并以此查询历史的遗漏情况。例如:	组合位数 2 ▼ 分组计算 (£) 勾
远」5个码, 这里显示远中5个窗 	
4 6	1 21 2 10.5 1 27 2 13.5
24	1 33 2 16.5
	1 23 4 5.75
28	1 21 6 3.5
0.0	1 29 7 4.142857
后,结果68	1 20 27 0.7407407 ,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

	- 搜索类型选择 —	
	○ 号码	
	○ 大小	
	○ 单双	
	● 段数	
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	J	,并且结果是在所设置起止
□检索起止期数		
起201812150496		
~		
止201812150595		
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





号码 (分组)	最小遗漏	最大遗漏	最后遗漏	大后比	最:	苴
56	3	25	2	12.5		-
36	64	64	37	1.72973		-
14	19	19	82	0.2317073		-
34	3	3	98	061225E-02		-
54	32767	0	101	0		_
52	32767	0	101	0		_
3 2	32767	0	101	0		
16	32767	0	101	0		
1 2	32767	0	101	0		-

中间结果可见排列结果

______,即所选第1位的1、3、5和

- 搜索类型选择 -	
○ 号码	
○ 大小	
○ 单双	
● 段数	

第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



并且结果是在所设置起止期数 范围内进行的。

软件设置

+5/4-27.9		法职历由导会 历由导大线面 解除最后历由 历由导动导出								
软件设置		段数参数设置(A) >					段数参数0~4			
明号		软件服务	主页(P)			~	段数参数	数1~5		
20181215	5	软件介绍	软件介绍说明(R) 软件演示说明录像下载(D)				3	1	1	
20181215	ō	校供读二					3	2	2	
20181215	j	3人1十/闺小					8	2	3	
20181215	50501	8	0	3		2	9	1	4	
20181215	50502	0	6	8		1	2	1	5	
20181215	50503	8	9	1		2	8	1	6	

"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。

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