

双色球隔三分析

重点盯防三区 偶号有望继续多出

双色球在上周期开奖中,三区红球出号之和之前三期出号数总的有变化:红球出号一区、二区增加,三区减少;上次提醒的一三区号码会变化,需要盯防,得到应验;后面二区号码可能会有变化,应加以关注。本周期红球号码可能还会在二三区变化,彩民朋友可以重点盯防三区。

在奇偶方面,和上上周期不一样,偶号出号略有优势,上周期预测欠准确;三期开出8:10的比例,其中偶号相比上上周期略微多出,比较一般。后面这种比例可能还会继续,偶号有望继续成为优势,彩民不妨有所准备。

和值方面,上周期三期开出的红球号码整体偏大,和值差别不大。上次预测出小的情况有出现;最大和值为119,中和值94,最小和值69;号码波动较明显,后面可能会走小。

头尾方面,上周期提醒的打头情况没有一次出现,收尾预测没有出现。本周期有02、03打头的可能,收尾看好大数30、32。

蓝球方面,上周期三期开出的三个蓝号有冷有热,有一个号码开出两次,和上上周期没有一个重号,号码有大有小,两奇一偶,提醒号07有两次开出;后面值得注意蓝球热号07、13、14和冷号11、04、09。

红球开出的大都是温热号,特别热的是05、08、10、11、12、15、23、24、25、26、28、29、30,有多个号码出现两次,比较一般。目前最大遗漏是18期的18,基本都是温热号,请彩民结合专家推荐加以注意。重号、同尾号、相邻号作为重要参考依据。

根据分析预测,我们为彩民朋友推荐的红球号码:02、03、06、08、10、11、12、20、21、26、30、32,蓝球号码:07、11、13、14。 ■弓长

置办年货顺带买彩票 聊城彩友中奖525万元

年前年后,大街小巷一片热热闹闹、红红火火的气氛。聊城福彩的火热气氛也“不甘示弱”。1月22日是双色球第2017010期的开奖日。这天,双色球开出中奖号码:05 08 19 25 28 30 - 07,全国一等奖中出30注,其中山东中出两注,分落济南和聊城。

聊城这注一等奖来自于位于阳谷县南关37152227投注站,单注奖金高达5251359元,是2017年聊城彩友收获的第一注双色球巨奖!

百万巨奖中出的第二天,聊城市福彩中心工作人员便来到37152227投注站,为李站长颁发了2000元的奖金。得知自己的彩站中出五百万巨奖后,李站长一大早又是搭拱门,又是拉横幅,就怕街坊四邻和路过的行人不知道这个好消息。投注站门前,精彩的舞狮表演吸引了过往的市民驻足观看,大家一边看表演,一边热烈讨论着中奖的喜悦。看完表演,纷纷走到投注站里购买几注双色球,沾沾喜气。

据李站长回忆,这注巨奖的得主之前偶尔来站点投注双色球,这次也是过来这边买年货的时候买的这张彩票。据悉,马上就要过年了,投注站附近店铺有很多卖年货的,不少人来这里采购年货,周边俨然成了一个小市场。听到李站长这样说,一位彩友说:“看人家这年货买的真是值!快!我也先来上两注!”一时间,大家投注的热情都被调动了起来。

看到这样的中奖,小伙伴们的内心里一定都是激动的吧!要说这2017年才刚刚开始,您还有好多好多的机会来与大奖相遇,那么就把这份希望转化为投注彩票的“行动实践”吧!在这里,衷心地希望您会是下一个大奖故事中的主人翁!

■钟才



安徽福彩官方微信

安徽福彩官网:
<http://www.ahfc.gov.cn>

双色球今日开奖

奖池 924629020 元

上期头奖 10 注, 单注奖金 699 万元

我省彩民中得 1 注 699 万元 一等奖

挑战一等奖

17014期双色球:

红球推荐:05 06 09 11 12
14 18 19 21 24 28 29; 蓝球推荐:
01 04 10 14

市场星报 安徽画报 安徽财经网 星报传媒

四大平台联合 诚招 广告代理

汽车 婚纱 餐饮 家装等行业广告代理
芜湖 池州 铜陵 安庆 淮南等城市广告代理
四大平台每天覆盖人群数百万

【市场星报】 安徽出版集团主管主办, 全国数字出版转型示范单位, 全省发行量超过30万份。旗下拥有掌中安徽客户端、星报官方微信、微视频微电影中心等众多融媒体服务平台, 传播人群近百万。

【安徽画报】 安徽出版集团主管, 市场星报社承办, 秉承“画说美好安徽”理念, 打造安徽政经文旅类高端期刊。

【安徽财经网】 安徽财经类第一门户网站, 财经资讯, 一网打尽。打造集政策信息、财经资讯、投资理财及企业成长服务为一体的价值互动平台。

【星报传媒】 拥有星报艺术中心、星报健康中心、星报体育传媒公司、星报小记者事业部等文化产业平台, 服务人群近百万。

广告形式

市场星报 | 安徽画报 | 安徽财经网 | 市场星报微信 | 掌中安徽 | 微视频微电影



☎ 热线电话 18656158093 (杨先生) 18656151387 (陈先生)