

打工男子6元自选擒双色球845万元头奖

购彩3年全是机选,首次用自己和孩子生日组合竟然中大奖

2015年1月1日正好是双色球彩票新年的首期开奖,在当天晚上的开奖中海南省海口一彩民收获了一注845万多元的大奖。据了解,海南省这注大奖诞生于海口市府城新大洲大道福彩46015427号投注站,中奖彩票是一张3注号码的自选单式票,只花了6元就中得了当期双色球一等奖845万多元。

近日,大奖得主出现在省福彩中心兑奖,同行的还有4位老乡。

据介绍,845万元得主张先生是外地人,40多岁,到海南打工3年多,喜欢购买彩票。

说到双色球彩票的选号,据张先生透露,他之前都是采取机选投注,每次都是10元左右,最多不超过20元。1月1日那天,他突然改变了以前机选的学习方法,而是以他和他小孩的生日号组成了3注号码进行投注,没想到新年用新的方法第一次购买就中得了845万多元的一等奖!

据张先生回忆,他在1日晚开奖结束后就通过手机定制的开奖短信知道自己中得大奖了,但是他说当时自己很淡定,当晚也没有因此而失眠,对第一时间知道中奖的心情轻描淡写。虽然张先生说自己面对这注大奖显得从容淡定,但是其在办理兑奖手续签字的时候手却是在微微发抖,而且工作人员要其出示中奖彩票的时候他也是摸遍了全身也找不到彩票放哪里了,神情显得很紧张,最后还是在一位老乡的提醒下才在内衣口袋的一个塑料袋里找到的。

钟才

双色球一周推荐

后区回归热态 奇偶分布偏奇

区间方面:一区在上周总体呈现偏冷态势,一周三期各开出1个号码,本周可能继续保持偏冷态势,重点看好的号码有重号01,间隔号码03,间隔两期号码09,温冷号码06等;二区在上周总体呈现偏热态势,周前期和中期呈平稳态势,各开出2个号码,周后期开出三个号码,呈偏热态势,对二区重点看好的号码有重号14,间隔号码21,间隔两期号码18,温冷号码17,以及斜位线上的号码13、17等;三区在上周总体呈现偏热态势,本周走势可能继续保持热态,重点看好的号码有重号23,间隔号码32,间隔两期号码26,温冷号码29、30,以及斜位线上的号码25等。

奇偶方面:上周偶数显现偏热态

势,本周看好奇数,选号时可略偏重于奇数。

连重号方面:连号本周重点防11、12、21、22、31、32等号;重号在上周走势偏热,本周可能继续保持原有态势,重点防07、13、20、28、31等号码。

蓝色球方面:上周蓝色球在大小上,开出小大大号码,在奇偶上开出奇奇偶号码,在近10期中,开出6个大号,4个小号,5个奇数号码,5个偶数号码。本周在大小上看好中偏大号码,在奇偶上较看好奇数。从冷热程度上看,可以多关注中偏小长遗漏期的号码,重点看好的号码有02、03、04、07、16。上周二等奖加奖幸运蓝色球在大小上,开出小大小号码,奇偶上开出偶奇偶号码。阿福



挑战一等奖

双色球006期推荐

长矛双色球复式:红球02 04 05 13 14 17 20 23 26 28,防03 07 08 16 25;蓝球12 15,防06 14。

七乐彩005期推荐

长矛七乐彩复式:02 03 04 05 09 18 19 20 21 25 27,防01 10 11 15 29。

双色球今日开奖

奖池 589772988元

上期头奖 7注,单注奖金1025万元

我省彩民中得6注23万元二等奖

我省彩民中0注106万元幸运二等奖



安徽福彩官方手机投注客户端(Android版)正式上线啦!用户只需扫描安装,即可通过手机购买福利彩票!新注册用户,两大好礼等你拿!

“自主创新工程体系”获国家科技进步奖 格力电器以创新驱动行业持续发展

1月9日,国家科学技术进步奖获奖名单公布,格力电器凭借“基于掌握核心科技的自主创新工程体系建设”项目荣获国家科学技术进步奖“企业技术创新工程类”二等奖,这是格力电器第三次摘得国家科学技术奖,再次证明了格力电器在家电行业中的龙头地位。

“从2008年开始,国家科学技术进步奖专门设立了一个奖项门类叫企业技术创新工程类,这个工程类就是要奖励一些具有创新平台性质的体系建设。”格力电器科技管理部部长助理刘怀灿介绍,“我们通过系统性的描述,结合企业的核心技术、文化建设、管理理念等等,阐释了格力电器为何可以源源不断研发出核心的技术和产品,并且能快速占领这个市场。”

格力电器此次获奖的“自主创新工程体系”是以“营造自我超越的创新文化、建立高集成的研发体系、拥有原创性的核心技术、构建全方位的产品系列”为主要内容,建设企业自主创新工程体系,推动企业实现从“规模驱动业绩增长”

到“创新驱动持续发展”战略转变的制冷空调领域的创新实践和成果。

据介绍,格力电器自2002年开始致力于自主创新体系的建设,经过12年的实施与应用,建成了行业一流的掌握核心技术的全面创新系统,增强了企业自主创新能力,研发出五大核心系统,并转化应用于20大类、400系列、12700多个品种规格的产品。

2002年以来,格力电器多项科研成果相继获得国家环保部对外合作中心、广东省科技厅等国内权威机构组织的科技成果鉴定,其中已获得12项国际领先的科技成果。也正是通过实施自主创新工程体系建设,格力电器积极推动科技创新,加快科技成果转化,近三年来,在科技创新的推动下,格力电器先后突破了变频空调关键技术、直流变频离心机技术、无稀土变频压缩机技术、双级变频压缩机等一系列尖端技术,不仅引领了国内行业市场,在国际市场也属领先水平。

“狭义地讲我们好像是一个科技创新的体

系,广义地讲我认为是一个企业的文化。不能说我用什么工具实现了创新,在格力的发展过程中,潜移默化的东西是很重要的,格力的领导层始终在灌输创新的理念,整个企业都在这样一种文化氛围中。”格力常务副总裁、总工程师黄辉接受采访时表示。

格力电器董事长董明珠在接受采访时也同样表示,在理念体系方面,格力电器用先进的理念引导发展,提出了“让天空更蓝,大地更绿”的创新远景,建立弘扬工业精神,追求完美质量,创造舒适环境的创新使命,明确了建立强大业务,制造伟大产品,建设美好世界的创新目标,并且有一整套的以掌握核心科技为内核的创新战略;可持续价值链为载体的科学、高效的体系,创新链与可持续价值链的互动,为格力的持续创新提供了有效的支撑;组织体系方面,格力电器从管理机制、研发队伍、研发平台几个方面都进行了良好的建设。



8节舞蹈课,8小时的练习,从零基础入门到变身街舞“大咖”,1月1日,天生舞才8次变身舞派对在信地红星美凯龙家居生活广场圆满举行。天生舞才街舞俱乐部的老师和小学员们完成了“8次变身”的承诺,在新年首日为现场的嘉宾观众们献上一台精彩劲炫的街舞表演。

小小舞者萌翻全场

活动当天,400多名嘉宾和观众到场,熙攘的人群占据了卖场负一层整个大厅。早在活动开始前一个小时,不少小朋友和家长们已纷纷到达现场,对于“派对”表现出极大的热情与期待。

随着主持人宣布演出开始,小学员们纷纷上台,展示8次舞蹈课的学习成果。孩子们专

争“萌”斗“炫” 天生舞才8次变身舞派对圆满举行

注的表演、自信的笑脸赢得了现场观众和评委的阵阵掌声,娴熟的舞技、默契的配合也令人很难想象这是仅仅8小时街舞学习的成果。

据介绍,参加“派对”的孩子中,最大的14岁,最小的才3岁。虽然比不上哥哥姐姐们舞姿标准,但这些小小舞者们卖力又认真的演出还是得到了观众和评委的赞许,举手投足间的可爱萌萌更是引得现场欢笑一片,成为整场活动的亮点之一。

“变身”更变“精气神”

“刚报名的时候,死活不肯来,现在到了

上课时间,早早就跟同学约好了,平时不上课的时候也经常约着在一块玩儿。”活动现场,不少家长表示,经过8节舞蹈课的学习,孩子一改以往的内向害羞,变得开朗活泼起来。

“8次变身”可不仅仅是学会一段舞蹈这么简单,街舞传递的积极和热情以及练习中的团队合作才是孩子们此次课程中最大的收获。“当然,这也离不开家长们的支持和鼓励。”天生舞才的葛静静老师介绍,不少家长从活动启动开始便积极配合,甚至全程参与陪同。

“本次活动参与各方虽来自社会各界,但目标都是一致的,简单来说就是给孩子创造

学习锻炼的机会、搭建快乐成长的平台。”活动主办方之一,市场星报相关负责人表示,目前市场星报 APG 微电影小演员正在招募甄选中,未来还将举办更多有益于孩子身心成长的活动,敬请广大家长朋友期待。程梦萱

