

# 大乐透19088期 开7注头奖 筹公益金近亿元

7月31日,体彩大乐透第19088期开奖,前区开出号码“01、05、18、27、33”,后区开出号码“06、08”。本期是新规则上市后的第70期开奖,以2.70亿元的全国发行量,为社会筹集彩票公益金9728万元。

本期全国共开出7注头奖。其中,1注为追加投

注一等奖,单注奖金1800万元(含800万元追加奖金),6注为基本投注一等奖,单注奖金1000万元。7注头奖分落江苏(共2注,1注追加)、河北、河南、黑龙江、天津、宁夏等6个省市自治区。

数据显示,江苏中出的1800万元追加投注头奖出

自宿迁,中奖彩票为一张6元2注单式追加票。该省中出的另1注1000万元基本头奖出自苏州,中奖彩票是一张“7+3”复式票,投入126元,单票擒奖1129万多元。

天津、河北、河南、黑龙江、宁夏各中出一注1000万元头奖。

二等奖中出76注,单注奖金62.74万元。其中23注为追加投注,每注多得奖金50.19万元。追加后,二等奖单注总奖金为112.94万元。

本期开奖结束后,37.55亿元滚存至8月3日(周六)开奖的第19089期。

(中体)



(开奖时间8月1日)

## 双色球

(第19089期)

红球号码 2 4 14 16 20 22 蓝球号码 11

奖级	中奖注数	每注奖金(元)
一等奖	7	6961515
二等奖	104	165031
三等奖	1201	3000
奖池累计金额851666935元		

## 南粤风采36选7

(第19206期)

基本号码 8 11 15 18 32 33 特别号码 30

奖级	中奖注数	每注奖金(元)
一等奖	0	
二等奖	1	21855
三等奖	0	
好彩2	295	49
好彩3	591	382

## 南粤风采“好彩1”

中奖号码 30

奖级	中奖注数	单注奖金(元)
好彩1	3588	46
蛇	478	15
冬	958	5
北	17	5

# 广东体彩25年 助推体育和公益事业齐飞

7月26日,广东省体育彩票中心荣获第十一届中国企业社会责任年会“年度杰出责任管理”奖。回首中国体育彩票全国统一发行25年来,广东体彩用他25年的青春、梦想与奋斗,在“不忘初心、牢记使命”,坚持创新发展和责任担当的道路上,让一张张彩票架起了社会与公益的桥梁,让一份份爱心结出的公益硕果撒播四方。

1994年8月,广东正式开售中国体育彩票电脑型彩票,广东体彩快车道发展序幕由此拉开,全省体育彩票年销量和公益金筹集量从1994年的700多万元和100多万元增长到2018年的247.19亿元和58.81亿元。

“坚持以满足人民群众需求和利益为宗旨,立足本土,探索和走出了一条符合广东经济和体彩业务实际的

发展路子,这是我们25年来总结的‘广东经验’。”广东省体育彩票中心主任赵建新介绍说。

创新路上,广东体彩网点规模从1994年的200个逐步扩大到如今的1.3万个,遍布全省各个城乡角落,直接创造就业岗位3万多个,间接带动印刷、传媒、物流、科技、金融等相关产业的发展,在稳增长、促就业、惠民生等方面发挥了应有的作用。

“体育彩票是公益事业的助推器,体育事业的生命线。”广东省体育局王禹平局长介绍,体育彩票公益金已成为广东各级体育事业发展不可或缺的重要资金保障,2018年广东省体育局本级安排体育彩票公益金6.4亿元,其中3.8亿元用于群众体育、全民健身活动开展。

“体育彩票公益金在援



体彩公益金资助的山区学校“爱心图书室”。(资料图片)

藏援疆、增强民族团结和扶贫扶困、促进乡村振兴战略中较好地发挥了政治和社会治理功能。”分管体彩和援疆援藏扶贫工作的广东省体育局王卫东副巡视员说。在体彩公益金的大力支持下,广东“足球援疆”结出丰硕成

果,新疆喀什疏附县少年队勇夺2019年7月“一带一路”国际青少年足球邀请赛U12校园组冠军,“足球援疆”在潜移默化中增强了喀什青少年的“五个认同”意识和为国争光自豪感。

(粤体)

## 体彩超级大乐透开奖号码走势图

期号	开奖号码		前区							后区							和值																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	前区		前一区	前二区	前三区	前四区	前五区	前六区	前七区	后一区	后二区	后三区	后四区																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
69	8	22	23	33	34	4	6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19