



粤芯半导体园区 (羊城晚报资料图)

羊城晚报记者 莫谨榕

6月15日,深交所官网显示,粤芯半导体技术股份有限公司(以下简称“粤芯”)创业板IPO会上会审议获通过。这意味着,这家被誉为“广州第一芯”的企业即将正式登陆A股资本市场。作为广东自主培育并首家实现量产的12英寸晶圆制造企业,粤芯的成功过会,不仅是广东打造中国集成电路产业“第三极”的生动注脚,也让我们得以窥见南粤大地多年“强芯”求索、产业突围向上的奋进轨迹。

“广东芯”破冰起航

粤芯半导体成立于2017年12月,总部位于广州黄埔,是一家致力于为境内外芯片设计企业提供12英寸晶圆代工服务和特色工艺解决方案的集成电路制造企业。

目前,粤芯坐拥两座12英寸晶圆厂,分别为第一工厂(粤芯一期)和第二工厂(粤芯二期),规划产能合计为8万片/月,截至去年年末,已实现产能6.33万片/月。同时,目前粤芯半导体已启动建设一条规划产能为4万片/月的12英寸集成电路数模混合特色工艺生产线,即第三工厂(粤芯三期)。粤芯四期建成后,总产能将跃升至12万片/月。

本次冲刺创业板,粤芯拟发行不超过7.9亿股,预计募集资金达到75亿元,募集资金将投向12英寸集成电路模拟特色工艺生产线项目(三期项目)、特色工艺技术平台研发项目和补充流动资金,均围绕公司主营业务展开。

数据显示,2023年—2025年,粤芯经营活动现金流量净额持续为正,营业收入分别为10.44亿元、16.81亿元和25.82亿元,年均复合增长率为57.30%。不过,由于晶圆制造行业的

重资产属性、技术密集型特征、模拟芯片的产品特性及公司股份支付等因素的影响,同期归属于母公司股东的净利润分别为-19.17亿元、-22.53亿元和-23.46亿元。

粤芯预计公司最早将于2029年合并口径实现扭亏为盈。

突围模拟芯片赛道

提到粤芯半导体,就绕不开一个关键词——模拟芯片。

模拟芯片应用场景广泛,从工业与能源系统到汽车领域,从人工智能到消费电子,数字世界的众多场景都离不开这枚关键的“信号翻译器”。根据Statista预计,2028年全球模拟芯片行业市场规模将达1160.4亿美元,2024年—2028年均复合增长率为8.84%。

产业前景可期,但国产突围之路道阻且长。中国拥有模拟芯片最广泛的应用场景和市场需求,是全球最大的模拟芯片消费市场。弗若斯特沙利文报告显示,2025年,全球信号链和电源管理领域的模拟芯片市场规模将达到5917亿元,其中,中国的市场规模将达到2203亿元;到2029年全球市场将达到8035亿元,中国市场达到3346亿元,中国市场的比重将继续增大。

然而,模拟芯片的设计门槛高,学习周期漫长,外国公司一直占据着模拟芯片市场主导地位,中国模拟芯片的自给率较低,整体自给率仅约16%,工业领域10%—15%,汽车领域不足10%,德

州仪器、亚德诺、英飞凌三家美欧巨头合计占据中国汽车模拟芯片市场51%份额,国产替代空间巨大。

过去很长一段时间,中国电子信息产业都面临着缺“芯”少“魂”的难题。作为全国电子信息产业第一大省的广东,这个问题尤为明显。广东生产着全国最多的手机、无人机、家电等电子终端产品,这些规模庞大的产业让广东常年成为芯片市场的“头号买家”,过去集成电路进口额占全国约40%。

然而,在巨大的需求背后,产业链核心环节长期缺失。2017年之前,国内12英寸晶圆厂高度集中于上海、北京、武汉等长三角及华北地区,而作为全国电子信息重镇的广东,在这一领域竟接近空白。

“广东发展集成电路产业的先天优势在于电子信息制造产业根基雄厚,是国内电子信息制造与产业落地的重镇。”华芯金通(北京)半导体技术有限公司董事长兼首席专家吴全在接受记者采访时表示,广东本地芯片需求始终居高不下,在海量市场需求之下,产业长期存在芯片供给本地化不足的问题,亟需补强本地半导体供应链,完善全链条产业生态。

粤芯的成长是政府、资本、产业多方携手共筑的成果。在发展初期,拥有广州国资背景的广州开发区科学城集团为粤芯注资提供重要支撑。发展壮大阶段,广东省半导体及集成电路产业投资基金、国投创业基金、广州科创创投等战略资本相继入局。与此同时,广汽、上汽、北汽等车企企业也以产业资本身份加持。

截至目前,粤芯半导体共有47名股东,其中广州誉芯众诚股权投资合伙企业(有限合伙)持股16.88%,为第一大

股东;广东省半导体及集成电路产业投资基金持股11.29%;广州华盈企业管理有限公司持股9.52%。可以说,粤芯这颗“广东芯”是广东全产业链力量共同托举起来的“火种”,也反映出广东造芯强芯的决心。

铺开产业新蓝图

粤芯的从0到1,并非偶然,而是广东深耕集成电路产业,全力打造中国集成电路产业发展“第三极”的一个缩影。

时间回到2020年,《广东省加快半导体及集成电路产业发展的若干意见》率先落地,明确提出“积极发展一批半导体及集成电路产业重大项目,补齐产业链短板”,目标直指“把珠三角地区建设成为具有国际影响力的半导体及集成电路产业集群区”。次年,广东正式提出“打造我国集成电路产业发展第三极”的战略目标,并配套制定“强芯行动”详细计划。此后,《培育半导体及集成电路战略性新兴产业集群行动计划(2021—2025年)》等政策文件密集出台,省级半导体及集成电路产业投资基金同步设立,为重大项目持续注入动能。

进入“十五五”,广东的目标更加清晰。广东“十五五”规划纲要提出,做大做强集成电路等新兴产业,培育更多新兴支柱产业,锻造更多万亿元级、千亿元级新兴产业集群。在具体落地,广东绘制出一张清晰的“施工图”:做强深圳产业创新高地,协同广州、珠海、东莞错位发展。巩固设计业优势,做大做强集成电路制造业,以应用牵引成熟制程、化合物半导体特色化

发展。加快布局光芯片、人工智能芯片、高带宽内存、先进封测等领域,大力发展核心设备及零部件、关键材料。

多年持续深耕,广东不断夯实半导体及集成电路产业的“四梁八柱”,粤芯、增芯、华润微、中芯国际等重大集成电路项目产能稳步爬坡,在设计、制造、封测等关键环节积累起日益厚实的产业优势。“十四五”期间,全省集成电路产量从2020年的374亿块跃升至2025年的942.4亿块,增长152%。在产业多点开花的背后,是一个产业大省的系统性发力。

“广东完全有底气和自信看待自身的集成电路产业的实力。”吴全表示,粤港澳大湾区在基础科学、工艺技术研发层面积淀深厚,科技研发底蕴扎实,本土科研商业化落地属性更强。同时,广东在高端制造领域积淀深厚,本地坐拥大疆、比亚迪、华为这类龙头企业,高端制造产业潜力十足。从芯片设计到晶圆制造的中游环节,广东完全有基础深挖布局、推进更多项目落地。

“广东坐拥庞大的终端应用产业,本身就是芯片的核心采购方,没有谁比终端客户更懂产品实际需求。企业精准掌握产品需求后,就会有效定义产品。在自研生产或是外包代工之间,我认为,企业应该优先考虑自研完成。”吴全建议,“广东有众多龙头企业和头部玩家,它们既有科技实力,同时也对芯片有大量需求,政府应该引导和鼓励他们加大对芯片科技领域的投资。广东不仅需要落地晶圆厂、封测厂,还可以新设半导体设备企业,晶圆制造、封装、配套设备等相关业务,既可以拆分多家公司运营,也能整合由单家企业统筹落地。”

广州番禺彩友喜中双色球一等奖

文/羊城晚报记者 黄颖琳 通讯员 穗福彩 插图/采采

6月7日,中国福利彩票双色球游戏最新一期开奖,当期全国共中出一等奖15注,其中1注花落广州市番禺区44012923福彩销售站点。中奖彩票是一张“7+2”复式票,除中得1注一等奖和二等奖外,同时中得多注固定奖,中奖奖金共计639万余元,这是当期广东省中出的唯一1注一等奖。

近日,中奖者冯先生来到广州市福利彩票发行中心办理兑奖手续。冯先生表示,他购彩多年,尤其喜爱福利双色球游戏,算是他工作之余的娱乐消遣,但没想到大奖会降临到自己身上。

据冯先生介绍,他习惯以“7+2”的方

式进行投注,每期根据前几期开奖情况微调投注号码。这次购彩前,他查看前两期双色球的开奖号码,发现蓝球号分别开出过“09”和“02”,于是将原号码其中一个蓝球号“09”临时改为“15”。

双色球游戏开奖当晚,冯先生像往常一样,用手机查看当期的开奖情况。“01、09、15……这不是跟我买的号码一样吗?”他看着自己的彩票,跟开奖号码反复核对,完全一致,确认自己中得一等奖,那一刻心情特别激动,第一时间与家人分享了喜讯。

“幸运中奖很开心,会保持平常心,继续支持福彩公益事业。”冯先生说。

公益福彩,善行天下。每一张福利彩票肩负着公益使命,购彩者的爱心与贡献通过一张张福利彩票票汇聚成河,持续流向社会福利和公益事业等民生领域,成为托起民生福祉的重要支撑。今年以来,广州市已筹集福利公益金4.84亿元,所募集的福利公益金全部上缴财政,主要用于补充全国社会保障基金、支持教育助学、发展残疾人事业、困难群体大病救助、补助城乡医疗救助基金以及扶贫等社会公益事业;重点用于帮扶老年人、残疾人、孤儿、留守儿童、困难群众等社会福利事业。



新成员(上)

插图:采采



来,眼神可怜巴巴的,带着天然的呢亲呢。她一时心软,便干脆把狗狗带回了家。

刘玉给小狗取名叫“毛毛”,住进新家的毛毛格外活泼,围着林强来回打转,好像什么话都能听懂。

恰巧那段时间林强在休假,一个人很是无聊,渐渐便接纳了毛毛。他每天把毛毛打扮得干干净净、漂漂亮亮,甚至去投注站也带上毛毛。一来二去,毛毛成了一众彩友都熟悉的“毛孩子”。有一次,林强中了200元奖金,特地给毛毛买了品牌狗粮,小家伙和他愈发亲近。每当他出门回家,只要听见一声呼唤,毛毛便会活泼地飞奔过来。

慢慢地,倒是刘玉不高兴了:“干脆你俩一块过日子得了。”林强半开玩笑半认真地说:“毛毛可是你领回来的,责任在你哟。”

(袁斗成)

彩票开奖公告栏 开奖时间:2026年6月15日 广东省体育彩票中心 广东省福利彩票发行中心 授权发布

快乐8 第2026156期
本期销售金额:102024164元
广东省销售金额:10120000元(未计深圳市)

中奖号码	
63	09 70 71 48 02 73 17 27 49
76	39 16 54 62 19 11 69 05 66

3D 第2026156期

中奖号码		
百位	十位	个位
1	6	2
奖等		
单选	中奖注数(注)	单注中奖金额(元)
1254	1040	
组选3	0	346
组选6	2724	173
1D	51	10
2D	85	104
组选1	0	470
组选2	5	21
包选三全中	0	693
包选三组中	0	173
包选六全中	1	606
包选六组中	2	86
和数9	36	19

本期销售金额:3389264元;中奖总金额:1786329元;奖池金额:41916499元。兑奖期限:自开奖之日起60个自然日内,逾期未兑视为弃奖,弃奖奖金纳入彩票公益金,以福彩中心公告为准。

超级大乐透 第26066期

前区号码		后区号码	
13	10 19 21 30	05	04

本期中奖情况

奖级	中奖注数	单注奖金(元)	应派奖金合计(元)
一等奖	基本 2	10000000	20000000
	追加 0		0
二等奖	基本 106	194605	20628130
	追加 16	155684	2490944
三等奖	1205	6666	8032530
四等奖	846	3333	2819718
五等奖	20582	380	7821160
六等奖	15340	190	2914600
七等奖	73839	200	14767800
八等奖	55103	100	5510300
九等奖	936018	18	16848324
十等奖	699346	9	6294114
十一等奖	9634073	7	67438511
十二等奖	7158380	7	50108660
合计			225674791

本期全国销售金额:352461614元。817519004.86元奖金滚入下期奖池。本期兑奖截止日为2026年8月14日,逾期作弃奖处理。

排列3 排列5 第26156期

中奖号码	
排列3	6 4 4 1
排列5	6 4 4 1 7 0

本期销售金额:37245681.60元;中奖总金额:12228元;奖池金额:40294116.64元;奖金滚入下期奖池5万。本期兑奖截止日为2026年8月14日,逾期作弃奖处理。

分类广告

广告服务热线:020-87566523
13622244208

本版信息由大众提供,请读者谨慎选择

公告

注销清算公告
广东玉石奇石行业协会(统一社会信用代码:514400063389205P)根据《社会团体登记管理条例》,并经会员大会决议通过,终止一切业务活动,报向登记机关申请注销登记。请有关债权人自本公告见报之日起45日内向我清算组申报债权。特此公告。

声明
邓锦进、邓湖遗失高州市新洲镇明里村平一经济合作社股权证,邓湖进证号:N1440981MF5083540 T-0006,邓湖进证号:N1440981MF5083540T-0059,声明作废。

遗失声明
汕头市澄海区益源艺术协会(统一社会信用代码:51440515M1J55073X)遗失社会团体法人登记证正副本和公章一枚,证号:粤汕登社证字第010号,现声明作废。

遗失声明
阳江市阳东区福起海边境民服服务中心(个体工商户)遗失公章一枚,编号:4417040047922,声明作废。

遗失声明
汕头市潮阳区城南祥泰百货商行遗失公章一枚,印章编号:440513068457,现声明作废。

遗失声明
广州福乐企业管理咨询有限公司遗失公章、财务章、发票章、法定代表人私章(梅军)各一枚,声明作废。

遗失声明
张依群遗失广东省电力工程专业技术高级工程师资格证书,证书号:粤高证字第02001018422,发证日期:2003年01月07日。特此声明。

大手强势 偶数反弹

析福彩玩法走势

双色球:08、11、22、23、28、32后区:02、05、08。
福彩3D:01、06、08。
(源源)