

河源加快推进乡村产业、人才、文化、生态、组织“五个振兴”

创新“两翼齐飞” 发力“百千万工程”

羊城晚报讯 记者吴奕镇、通讯员陈殿、骆玮报道：河源近日召开市委常委会提出，要以钉钉子精神推动“百千万工程”落地见效，加快推进乡村产业、人才、文化、生态、组织“五个振兴”。

率先成立专班 创新“两翼齐飞”机制

河源在全省率先成立市委推动县域高质量发展专班，市政府要素保障专班两个专班，实现“双轮驱动”。全市实施

“百千万工程”由党政“一把手”亲自部署亲自抓，并作为第一责任人带动全市上下形成指挥有力、上下贯通、协同推进的工作格局。

率先成立专班 创新“两翼齐飞”机制 河源在全省率先成立市委推动县域高质量发展专班，市政府要素保障专班两个专班，实现“双轮驱动”。全市实施

大抓项目建设 推动产业高质量发展

河源立足早谋划、早推动、早见效，推动雅达电子上市，实现工业上市企业零的突破；市委主要负责人带队前赴粤港澳大湾区招商推介，新签约项目91个，投资总额330亿元，其中，超亿元项目81个，超10亿元项目6个。

做好“水文章” 奋力实现“绿富”双赢

厚植绿色生态底色，打造绿美广东“河源样板”是河源市一项重要举措。新丰江九里湖绿美广东生态建设示范点位于万绿湖国家湿地公园，是河源重点打造的绿美广东生态建设综合型示范点。

深圳五大频道今日上线 羊城晚报·羊城派深圳矩阵再壮大

成。而今，1个区级+5个街道级的共建频道宣传矩阵形成。更多共建频道将陆续开通。城市日新月异的变化，需要及时敏锐的记录与观察。

“身入”基层 “声出”基层

羊城晚报讯 记者林园报道：6月28日，由羊城晚报与深圳宝安区西乡街道、新桥街道、龙岗区坪地街道、光明区光明街道、玉塘街道携手共建的五个羊城晚报客户端——羊城派区街频道同步上线。

街道和社区是社会治理和发展的“毛细血管”和“神经末梢”。借着更多街道共建频道上线，羊城晚报全媒体记者将继续深入基层，展开实地调研，讲述最基层的人文故事、传达最一线的发展动态，“身入”基层，同时更“声出”基层。

五街道羊城派频道同步上线

西乡街道位于宝安区西南部，这里历史悠久、人文历史底蕴深厚，而今是厚植产业发展的沃土，“互联网+”未来科技城、“腾讯村”、桃花源科技副中心

铁仔山国家高新区、大铲湾港建设如火如荼。新桥街道立足西部城市中心发展定位及优势，紧紧围绕“古镇新韵、智造新城、绿美新桥”定位，正致力打造西部城市中心产城融合先行区。

坪地街道是深圳18个重点开发区域之一的国际低碳城所在地，也是深圳向全球推荐的37个重点发展片区之一，以及龙岗区“一芯两带多支点”发展战略中“低碳智造核”的主阵地，在深圳市、龙岗区大力实施创新驱动、加快绿色低碳发展的进程中具有独特的发展优势。

“光明南大门”，玉塘街道地理位置优越，自然人文资源丰富，创新要素齐全，产业基础扎实。这是全区企业集聚度最高的街道，同时还是全市先进制造业重要集聚地，在全市“20+8”战略产业布局中有两个市级先进制造业园区。

伴随着玉塘街道这五个街道频道的开通，羊城晚报与街道携手，打造移动端主流舆论阵地。共建频道更好服务基层一线

羊城晚报创刊于1957年，是中共广东省委主管、主办的一张具有鲜明岭南特色的省级民生大报和文化大报。特区成立伊始，羊城晚报就高度关注深圳历程，站上科学城建设的重大“风口”，光明街道紧紧围绕光明科学城和深圳北部中心建设发展大局，奋力向前。而作为

媒手法，以适应新时代主旋律传播需求，讲好深圳故事，通过新闻+政务服务商务项目全面反映经济社会发展成就。

其中，羊城派是羊城晚报新闻产品传播的“云端引擎”，倾力打造“新闻+”移动多元资讯平台，传播权威声音，传递人文温度，传唱岭南故事。身为羊城晚报报业集团数字化转型的旗舰产品，羊城派于2016年3月15日正式上线。上线至今，羊城派一直坚持以内容建设为根本，不断加快技术革新。如今，羊城派依托羊城晚报打造“1+2+3+N”立体移动传播链，覆盖用户1.7亿。

街道与省级媒体客户端的“双向奔赴”，将会带来什么？去年，羊城派盐田频道上线，成为羊城派在盐田开通的首个区街频道。通过频道共建，辖区重磅权威信息第一时间发出，移动端主流舆论阵地加速建

成。而今，1个区级+5个街道级的共建频道宣传矩阵形成。更多共建频道将陆续开通。城市日新月异的变化，需要及时敏锐的记录与观察。其建设频道开通后，将依托羊城晚报、羊城派的采编优势、传播优势、新媒体产品生产优势，将该平台打造成为街道重要传播窗口。我们关注公共服务等方面，并提

鸡蛋大的荔枝你见过没？

揭阳惠来新品种荔枝“巨美人”通过专家鉴定



荔枝新品种现场观摩品鉴会

你是否见过一颗荔枝同鸡蛋一般大？你是否听过以“美人”自称的荔枝？每年荔枝季，各式品种品种的荔枝争相上市，有的果形美，有的果肉脆甜……好似一场场荔枝之间的竞争角逐。这个夏天，揭阳惠来荔枝之乡又多了一位颇具实力的竞争者“巨美人”荔枝，单果重量达50克，是一般荔枝重量的两倍。

6月26日，由国家荔枝龙眼产业技术体系、国家荔枝良种重大科研联合攻关、深圳职业技术学院、华南农业大学园艺学院、惠来县农业农村局、揭阳大南海石化工业区荔丰科技专业合作社承办的2023年优质荔枝新品种“巨美人”现场观摩品鉴会在惠来县东埔农场荔丰基地举行。

惠来荔枝是广东荔枝迟熟的特色产品。惠来全县现有荔枝面积17万亩，年产量达10万吨。惠来荔枝一直以色泽鲜、清香、甘脆俱佳而驰名海内外。近年来，惠来县大力加快荔枝资源发掘和创新利用，推动荔枝品种结构优化调整。

在这次“巨美人”品鉴会上，还有“观音绿”“红脆糯”“岭丰糯”“井岗红”等多个荔枝新品亮相。荔枝专家、揭阳市、惠来县农业农村局有关领导、荔枝种植户纷纷对所有荔枝进行逐一品鉴。有关专家还介绍了选育和示范推广情况以及新品种主要配套栽培技术。

在荔丰科技专业合作社“巨美人”荔枝

种植基地，记者见到，红彤彤、沉甸甸的“巨美人”荔枝挂满了枝头。国家荔枝龙眼产业技术体系深圳综合试验站高级农艺师张树飞现场介绍，“巨美人”以“紫娘喜”为母本，“无核荔”为父本，通过人工有性杂交选育而成。果实呈心形，外观艳丽，其特点是肉质爽脆细腻，果实特大，是一般荔枝重量的两倍，平均单果重60克，是一个综合品质优良、耐储性非常好、早结丰产稳产的新品种。据了解，荔丰基地“巨美人”荔枝在2021年春季进行高位嫁接，今年结果颇丰。

参会人员现场观摩品鉴后，专家组现场选取三棵树，对产量、果穗重、单果重、可食率、风味等方面进行现场品鉴，并形成现场品鉴定性分析数据。华南农业大学园艺学院陈长胡主任教授表示，“巨美人”荔枝新品种特性明显，品质优良、综合性状好，具有较好的市场发展前景，适合在广东省荔枝产区种植。

彩票开奖公告栏

Table with 2 columns: 双色球 (2023073期), 3D (2023168期). Columns include 红球区, 蓝球区, 一等奖, 二等奖, etc.

Table with 2 columns: 3D (2023168期), 好彩1 (2023168期). Columns include 中奖号码, 投注金额, 中奖注数, etc.

广东省体育彩票中心 广东省福利彩票发行中心授权发布

Table with 2 columns: 双色球 (2023073期), 3D (2023168期). Columns include 红球区, 蓝球区, 一等奖, 二等奖, etc.

Table with 2 columns: 3D (2023168期), 好彩1 (2023168期). Columns include 中奖号码, 投注金额, 中奖注数, etc.

广东省福利彩票发行中心授权发布

Table with 2 columns: 七星彩 (23073期), 排列3 (23168期). Columns include 中奖号码, 投注金额, 中奖注数, etc.

Table with 2 columns: 排列3 (23168期), 排列5 (23168期). Columns include 中奖号码, 投注金额, 中奖注数, etc.

Table with 2 columns: 排列3 (23168期), 排列5 (23168期). Columns include 中奖号码, 投注金额, 中奖注数, etc.

佛山仙湖实验室牵头建设国家能源研发创新平台 氢能及氨氢融合新能源技术重点实验室启动建设

羊城晚报讯 记者张闻报道：6月27日，“氢能及氨氢融合新能源技术重点实验室”建设启动会在佛山仙湖实验室举行。

建设期三年评价 优秀可正式授牌

省市区有关领导、院士专家、共建单位代表、签约单位代表和相关科技人员等两百多人参加了“氢能及氨氢融合新能源技术重点实验室”建设启动会。日前，佛山仙湖实验室牵头，联合武汉理工大学、浙江大学、一汽解放汽车有限公司、东风汽车集团股份有限公司、电力规划设计总院有限公司、国家电投集团氢能公司6家企业单位共同申报的“国家能源氢能及氨氢融合新能源技术重点实验室”成功入选国家能源局“十四五”第一批“赛马争先”国家能源研发创新平台名单，经建设期三年并获评优秀后可获得国家能源局正式授牌。

工大学、佛山市南海区人民政府合作共建，坐落于佛山市南海区。作为国家能源重点实验室的牵头单位，佛山仙湖实验室一期已打造了一支三百多人、以院士为核心、国家级人才为骨干的高水平人才队伍，建成建筑面积6.3万平方米的支撑原创和核心技术研究的七大科技创新平台；获批广东省重点实验室和广东省博士后科研工作站分站；近三年取得多项重大技术成果，如实验室核心技术和高端人才牵引和支撑国家电投集团100亿氢能项目落地佛山；成功出炉全球首块零碳氢燃料电池的瓷砖；研制出全球首台智能氢氨合动力长途重载牵引车；从源头解决了光伏制氢用钙钛矿大面积高效印刷制备的世界难题。

佛山仙湖实验室二期将规划建设10万㎡科研及产业化场地，全面支持与推动国家重点实验室的发展与建设。

推动相关技术在大湾区示范应用

重大项目签约仪式上，佛山仙湖实验室与国家电投集团氢能科技发展有限公司、广东南海产业集团有限公司、九江镇政府、中国航空工业集团特种飞行器研究所、香港汽车科技研发中心、佛山市飞驰汽车科技有限公司等单位分别签订5个合作协议，加快拓展氢能及氨氢融合新能源技术的应用场景，并推动相关技术在粤港澳大湾区的示范应用。

启动建设期将推动实现三大目标

建设启动仪式上，重点实验室常务副主任卢焯华介绍，重点实验室在启动建设期将聚焦五项重点任务，推动实现“服务国家‘双碳’战略”、“服务大湾区高质量发展”和“促进形成广东氨氢新能源万亿产业集群”三大目标。

据介绍，佛山仙湖实验室是广东省重点建设的第三批省级实验室，由佛山市人民政府、武汉理

深圳五大频道今日上线 羊城晚报·羊城派深圳矩阵再壮大

成。而今，1个区级+5个街道级的共建频道宣传矩阵形成。更多共建频道将陆续开通。城市日新月异的变化，需要及时敏锐的记录与观察。其建设频道开通后，将依托羊城晚报、羊城派的采编优势、传播优势、新媒体产品生产优势，将该平台打造成为街道重要传播窗口。我们关注公共服务等方面，并提

成。而今，1个区级+5个街道级的共建频道宣传矩阵形成。更多共建频道将陆续开通。城市日新月异的变化，需要及时敏锐的记录与观察。其建设频道开通后，将依托羊城晚报、羊城派的采编优势、传播优势、新媒体产品生产优势，将该平台打造成为街道重要传播窗口。我们关注公共服务等方面，并提

东莞市长安镇禁毒办开展6.26国际禁毒日宣传活动暨禁毒文艺作品颁奖仪式

近日，东莞市长安镇禁毒办联合宣教文体旅办、教管中心在东莞市机电工程学校开展以“健康人生，绿色无毒”为主题的国际禁毒日宣传活动暨禁毒文艺作品颁奖仪式。

东莞市东坑镇“国际禁毒日”宣传暨禁毒木鱼歌宣传系列启动仪式举行

近日，东莞市东坑镇“国际禁毒日”宣传暨禁毒示范创建——禁毒木鱼歌宣传系列启动仪式在东坑镇举行。

深圳大鹏禁音音乐节暨平安建设系列宣传活动举行

近日，深圳市大鹏新区大鹏办事处在金沙滩海滩开展“6.26”国际禁毒日禁毒音乐节暨平安建设系列宣传活动。

羊城晚报·分类广告. 本版信息由大众提供, 请读者谨慎选择! 上门广告服务代理: 孙洪涛. 地址: 广州市黄埔大道中309号自编3-10A一楼. 咨询电话: 020-87138888. Includes various notices like 注销公告, 遗失声明, 招租公告, etc.