

五大亮点提前看！ “百万英才汇南粤”又放大招

2026年N城联动春季招聘活动20日启动

羊城晚报讯 记者周聪、通讯员廖仁宣报道：春潮涌动，南粤奋楫。3月，广东省委、省政府会同教育部将于2026年春季继续在全国重点高校组织开展N城联动春季招聘活动。本次活动以“粤聚英才、粤见未来”为主题，围绕广东省经济社会发展需求与高校优势专业匹配度，以“专而精、小而美”高校专场形式，分区域、分行业、分专业组织发动重点企业事业单位，赴北京、天津、上海、江苏、浙江、安徽、江西、山东、河南、湖北、湖南等省（直辖市）的重点高校主动送岗上门，邀约优秀高校毕业生来粤就业创业。

据了解，本次N城联动春季招聘活动是继3月15日-16日在广州举办的春季大型综合招聘会后，广东省“百万英才汇南粤”行动计划的又一重磅举措。欢迎广大用人单位和高校毕业生踊跃参与，共同谱写“百万英才汇南粤”的新篇章！
亮点一：把握春招“黄金周期”，高规格打造示范专场。本次活动精准把握春季招聘“金三银四”的规律与特点，重点规划了多场全国重点高校示范招聘专场，确保招聘活动高规格、强示范。首场全省示范招聘活动将于3月20日在北京大学开启；至3月底

前，在北京、天津、上海三地将率先密集举办10场示范招聘活动，持续奏响“东西南北中，发展到广东”的强音。
亮点二：全省统筹“一盘棋”，助推产才双向奔赴。全省将统筹岗位募集、活动开展、宣传推广等资源，确保活动高标准、高质量。21个地级以上市全面启动，珠三角九市重点对接，根据重点高校头部专业情况，结合各地经济社会发展需要，有针对性地发动全省用人单位参与，做到人才供给与产业需求的精准对接匹配。
亮点三：优企云集“强阵容”，持续释放优质岗位。各场活动的招聘岗位

重点针对广东省20个战略性新兴产业集群，突出人工智能、机器人、集成电路、量子科技等新兴产业、未来产业，汇聚一批中国500强等头部企业、科技领军企业、“链主”企业、高新技术企业、专精特新企业现场参与，提供一批年薪30万元以上乃至50万元以上的优质岗位，为各类高校毕业生提供广阔舞台和就业选择。
亮点四：体现温度“诚意满”，打造就业向往之地全身体验。本次活动还是一次广东魅力与机遇的沉浸式推介，招聘活动现场将有机融合“十五五”规划蓝图宣讲“人才政策详解”“岭南文

化体验”以及APEC等元素。来到现场学子不仅能对接岗位，更能深入了解广东“十五五”发展脉搏、具有竞争力的人才政策、开放包容的岭南风情，深切感受广东的温度与诚意。
亮点五：线上线下“双驱动”，构建招聘服务新生态。依托粤就业小程序、广东公共求职招聘服务平台，开设2026年N城联动春季网络招聘活动专区。同时，广东省各地市及省直部门还将结合实际，分赴相关省市重点高校开展形式多样的地方（部门）特色招聘活动，全方位形成线上线下融合互动的招聘服务新生态。

广州最新城市建成区 面积统计： 1431.83平方公里

羊城晚报讯 记者董鹏程报道：近日，广州市规划和自然资源局在其官网公布了2025年广州市城市建成区面积统计情况。数据显示，截至2025年10月31日，广州市建成区面积为1431.83平方公里，较2024年新增21.43平方公里。建成区面积是指城市行政区内实际已成片开发建设、市政公用设施和公共设施已基本具备的区域，是衡量城市发展的一项重要指标。建成区面积的增速侧面反映城市发展的速度，为进一步研究城市地理、城市规划、城市生态等提供基础数据。
记者了解到，近年来，广州城市建成区面积从2020年的1350.95平方公里增加至2025年的1431.83平方公里。这侧面印证了广州城市基础设施的完善、产业空间的拓展以及人口与经济的集聚效应。

存储芯片太贵了 手机厂商 集体酝酿涨价

羊城晚报讯 记者潘亮报道：2026年，受AI服务器挤占产能影响，存储芯片价格飙升，全球智能手机市场面临出货量下滑与成本激增的双重挤压。3月10日，OPPO在其官方商城发文，宣布从3月16日起针对部分已发售产品进行价格调整。同时，vivo、小米等品牌亦被传酝酿调价，中高端机型涨幅或达数千元。行业专家指出，存储成本已结构性推高物料清单成本，低端机冲击尤甚。尽管厂商试图通过精简配置缓冲压力，但终端零售价格上涨已成定局。手机市场正经历从“性价比”向“价值生存”的残酷转型。

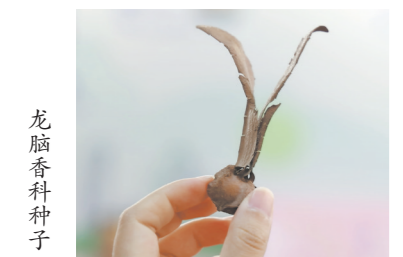
vivo厂家相关负责人表示在接受记者采访时表示，存储芯片价格波动明显，公司正积极评估影响。从该负责人的措辞看，调价计划或不远。荣耀相关人士称目前未接到涨价消息，不过其后续态度仍存变数。中兴通讯副总裁柏钢称，面对存储芯片涨价，所有厂商都在应对，虽努力跟合作伙件、渠道合作降低对消费者影响，但大趋势难避免，化解成本压力其他方式行不通。
第三方机构Counterpoint研报显示，存储芯片价格上涨正改变智能手机物料清单成本结构。入门级产品受冲击最严重，2026年第一季度存储芯片价格大幅上涨，将致总物料清单成本环比增长超20%，低端机物料清单总成本环比增长25%，存储设备占比高达43%。

广州天河区一位手机经销商陈佳琦表示：“线下手机已涨价，千元以内手机难寻，都涨了几百元。”
Counterpoint高级分析师Shenghao Bai强调，存储芯片价格上涨会对智能手机物料清单成本产生结构性影响，2026年厂商平衡成本、毛利润和出货量目标困难。靠入门级机型拓展份额的品牌或面临短期亏损风险。他还预计，2026年智能手机终端零售价格上涨不可避免，低端机零售价或涨约30美元，高端旗舰机零售价或涨150至200美元。

广东揭阳农村商业银行股份有限公司
关于处置普侨区西部一宗国有住宅用地抵债资产及相关权益的公告
一、标的资产名称：普侨区西部一宗国有住宅用地抵债资产及相关权益。
二、挂牌价：人民币1936万元。
三、挂牌期：2026年3月12日起至2026年3月24日止。
四、意向方必须提交书面受让申请并按挂牌平台公布的受让条件提交相关材料。
详情请登陆挂牌平台网址：<https://paimai.caa123.org.cn/>
挂牌平台咨询电话：010-64935697、13925627627
本次拍卖标的物按抵债资产现状拍卖，标的物具体详情自行咨询挂牌平台，标的物涉及的遗留问题由买受人自行解决。本公告仅用于征集意向方，不构成一项要约，请有意参与上述项目的意向方与中拍平台网络科技股份有限公司联系。具体挂牌转让规则以挂牌平台的公告为准。特此公告。
广东揭阳农村商业银行股份有限公司
2026年3月12日

绿美广东·生态兴

策划统筹/张爱丽
文/羊城晚报记者 胡彦图/戚容源



在广东江门鹤山的古劳水乡，水网密布，榕荫蔽日。每逢端午，村民将深埋河沙一年的龙舟“起水”，抹上桐油、准备迎战。
每当乌黑锃亮的“老龙”劈波斩浪，鼓声震天之际，岸边总会响起同样的赞叹——“还是坤甸木做的龙舟，泡不烂、压不弯！”
这一被侨乡人视为“龙舟之骨”的木材，正是产自龙脑香科树种的坤甸木。坤甸木是岭南祠堂的花板、开平碉楼的楼梯，是刻在侨乡记忆里的乡思载体。然而，这种珍稀名贵的“宝藏木材”仅天然分布于东南亚马来半岛、加里曼丹岛等地，国内长期以来依赖进口，甚至“一木难求”。因此，龙脑香科树种的引种驯化成为林业人的一道“必答题”。
近日，羊城晚报记者深入广东省林业科学研究院（以下简称“省林科院”）、江门市林业科学研究所（以下简

称“江门市林科所”）和广东多片龙脑香科种植林等地走访，探寻一段跨越20余年的“引木记”，了解科研人员如何攻关驯化坤甸木的“卡脖子”难题。
侨乡瑰宝
为何“一木难求”
走进古劳镇上升村，村民李健明带领记者穿过青石板路，推开李氏宗祠厚重的木门。“大门门槛、屋顶横梁、屏风立柱和雕花花板，都是坤甸木做的。”他指着那些乌黑发亮的木构件说，“这么一条坤甸木横梁，就价值五六千元。”
传统龙舟更是非坤甸木不可。古劳龙舟协会副会长黄华胜对木材的脾性了然于心：“我们村的‘老龙’能追溯到明清时期，全都是用坤甸木制成的。这种木头有个怪脾气，在水里越

发展与安全、协同降碳、减污、扩绿、增绿，全力打造人与自然和谐共生的现代化广东样板，为广东在推进中国式现代化建设中走在前列筑牢坚实生态根基。
从南岭生态屏障到珠江碧水清流，从海岸红树林防护到城乡绿美空间，一场全域覆盖、全民参与、全链条

广东何以突围珍贵大径材培育

一棵坤甸木的南粤扎根记

20余载守望
从“能活”到“能繁”
时间回溯到2002年，国家林业局“948”引进项目将省林科院和江门市林科所的专家们聚到了一起，开启龙脑香科树种的引种驯化工作。
“2003年4月，团队将从泰国、越南引进的具翼龙脑香等7个龙脑香科树种种子，播撒在广东多地。”省林科院研究员何波回忆道。
20余年间，科研团队历经三个关键阶段稳步推进：在2003年-2010年，布设引种试验，观测生长适应性；2011年-2020年，持续监测引种适应性，同时深入研究扦插、组织培养等技术，开始建设示范林；2021年至今，则重点关注引种资源的开花结实情况。如今，广东江门、湛江、云浮等地已建立了多个龙脑香示范林。
在漫长的观测期中，一个“尖子生”逐渐脱颖而出——具翼龙脑香。
江门市林科所科研推广室主任樊小丽向记者介绍，在引进的7个树种中，具翼龙脑香在江门地区适应性最强、生长速度最快，平均每年胸径增长1.0厘米至1.5厘米，树高增长0.8米至1.0米，且主干通直圆满，抗风、抗病虫害能力突出。
2023年，鹤山母树林中传来喜讯：引种20年的龙脑香科树种首次开花；2025年，科研人员首次采集到具翼龙脑香掉落的种子，龙脑香科树种在北回归线上完成了“成人礼”。
“这颗种子是引种驯化成功的标志！”对此，江门市林科所副所长刘一贞难掩激动。
从“能活”到“能繁”，这意味着具翼龙脑香已在广东完成了全生命周期适应，是引种工作从“输血”到“造血”的关键里程碑。

解决了“有没有”的问题，但要让这一珍贵树种走向千家万户，还需攻克“够不够”的难关。
如何让优质种苗实现几何级数的扩繁？广东林业科研团队走出“扦插+组织培养”并举的科技攻关之路，为产业化的种苗供给链做准备。
走进江门市林科所的苗圃，一排排具翼龙脑香树苗茁壮成长。刘一贞向记者介绍，科研人员正努力攻克繁育技术关，通过采用“穗条先环剥再扦插”的间接法，当前，扦插成活率已从传统的两至三成提升至七成以上。“扦插技术相对成熟，但育苗规模受限于季节和母株数量。”
相较之下，组织培养的繁殖系数高，不受季节限制，能实现优良单株种苗的几何级数扩繁，是真正实现规模化、工厂化育苗的核心技术。
“组培技术相当于‘克隆’，这一小瓶苗，理论上可以通过‘一芽变四芽，四芽变十六芽’无限扩繁。”在省林科院的组培室内，省林科院副研究员谢佩吾指着玻璃瓶中的微芽解释。
目前，省林科院、江门市林科所联合广州百德园艺有限公司，共同立项2025年广东省林业科技重点项目，集中攻关具翼龙脑香组培扩繁技术。一旦技术突破，将打通规模化育苗的最后“一道关口，实现从‘场圃育苗’到‘工厂化育苗’的跨越。”
据了解，研究团队以江门为核心示范区，依托培育的5万株具翼龙脑香优质苗木，2026年将在广东省西江流域造林和国储林项目中种植推广。接下来，具翼龙脑香将被逐步向广东适宜区域推广，成为全省着力培育和聚力发展的具有区域代表性的特色珍贵大径材。

2026年广东3·15系列活动正式拉开帷幕 广东发布放心消费倡议书并揭晓“消费维权人物事迹经验推广”活动结果

广东省消委会
民生3·15
维权天天见
3月4日，在第44届3·15国际消费者权益日即将到来之际，广东省市场监督管理局、广东省消费者委员会举办“协同聚力 共护消费”2026广东3·15专题活动，省消费者权益保护工

作部门联席会全体委员共26个单位，以及人大代表、政协委员和社会各界人士共100多人参加了活动。
活动中，各界代表交流经验、热议维权，共商共议提升优化我省消费环境建设。活动同时向社会发出“凝聚各方力量 提升消费品质”放心消费倡议，并公布了广东2025年“消费维权人物事迹经验推广”活动结果。
为推动更多社会力量参与优化消费环境行动，广东省消委会联合广东省

物流行业协会、广东省家具协会、广东省建筑材料行业协会、广东省汽车流通协会、广东省珠宝首饰行业协会等34家行业协会及技术机构，共同向社会发出“凝聚各方力量 提升消费品质”放心消费倡议书，倡议广大经营者、行业协会及消费者应坚持以质取胜，筑牢消费品质根基；深化创新驱动，引领消费品质升级；践行绿色低碳，拓展消费品质内涵；强化权益保障，守护消费品质体验；拥抱数智赋能，优化消费品质环境；倡导

理性维权，共筑诚信消费环境。
会上，还公布了2025年“消费维权人物事迹经验推广”活动结果。为加强消费维权正面宣传，自今年1月份以来，广东省消委会结合中国消费者协会部署，在全省广泛征集“消费维权人物事迹”，积极发动全省消委会在充分考虑典型性、代表性和先进性的基础上，深入发掘代表我省维权事业风貌的优秀人物典型，详细总结他们在维护消费者权益过程中的感人事迹。经层层筛选、

评委会审议、征求社会各界意见等环节，最终确定杨峥、杨浩、李志、刘浩、张湘华、陆文臻、何干林、陈文敏、闫霜、黄芝明等10位各界人士成为“消费维权人物事迹经验推广”活动入围人选。
自2022年以来，广东连续5次举办3·15消费者权益保护座谈会及相关专题活动。本次活动的成功举办，标志着广东2026年度3·15消费维权系列活动拉开了序幕。
(马灿 粤消宣)

祝福广场
爱的表白·幸福宣言·生日祝福
生日祝福
万户春风为子寿，坐看沧海起扬尘。祝我的好朋友 戴鲤鱼 生日快乐，愿你新的一年万事顺遂，健康平安~(比心)