

王伟中在广州专题调研重大项目 建设情况时强调 广州要加快推进项目建设 全力扩大有效投资 坚定扛起经济大市挑大梁责任

羊城晚报讯 7月22日，省长王伟中在广州市天河区、海珠区，专题调研重大项目建设情况。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记对广东、广州系列重要讲话和重要指示精神，认真落实中央城市工作会议精神，按照省委“1310”具体部署，树牢大抓项目、抓大项目鲜明导向，全力以赴推进项目建设，千方百计扩大有效投资，为实现全年经济社会发展目标、高质量完成“十四五”规划目标任务提供有力支撑。

作为金融城起步区内唯一换乘枢纽，广州金融城站综合交通枢纽项目构建了多模式一体化交通换乘系统，衔接城际铁路、地铁、公交等多种交通方式，建成后可实现“15分钟到达广州南站、30分钟至白云机场、1小时畅达珠三角各区域”的高效通勤网络。王伟中来到项目施工现场，详细了解项目规划建设情况，听取广州市重大基础设施建设情况汇报，强调要紧盯目标任务，紧扣时序进度，加快推进项目建设，严格落实施工规范，加强全链条安全监管，切实保障工程质量和安全。要推动城际和地铁一体化布局，降低运营成本、提高通行效率，实现轨道交通“四网融合”，为市民群众提供便利、安全、舒适的出行服务。

在海珠区康鹭城中村综合改造项目现场，王伟中实地察看项目规划、征迁进度、施工建设、产业转型等情况，听取广州市城市更新总体情况介绍。他指出，要以推进城市更新为重要抓手，大力推动城市结构优化、动能转换、品质提升、绿色转型、文脉赓续、治理增

效，为广州实现老城市新活力、“四个出新出彩”提供有力支撑。要稳步有序推进城中村改造，用好用足超长期特别国债等中央支持政策，着力打造一批具有示范效应的标杆项目，优化城市空间结构，促进产业转型升级，不断增强城市动能。

王伟中强调，广州市要深入贯彻习近平总书记、党中央决策部署，认真落实省委、省政府工作安排，坚定扛起经济大市挑大梁的责任担当，铆足干劲、真抓实干，全力推进重大项目建设，充分发挥投资关键作用，继续在高质量发展方面发挥领头羊和火车头作用。要狠抓项目建设进度，紧盯年度建设目标，加强全流程把控，紧盯关键节点、优化建设计划、加强施工组织、加大人力物力投入，更好促进项目开工、建设、投用，努力形成更多实物工作量。要加快推动项目审批全面提速，用好用省市重大项目协调机制，充分发挥并联审批工作专班作用，全力打通项目落地建设堵点问题。要强化资源要素保障，加强用地、用林、用海、环评等支撑，深化投融资体制改革，大力激发民间资本活力，多措并举拓宽资金筹集渠道。要前瞻谋划招引一批支撑力强、成长性好的战略性、基础性、引领性重大项目，做细做实项目前期工作，持续提高项目质量，推动更多项目纳入国家和省“十五五”规划盘子，不断积蓄项目投资后劲，全力巩固广州经济运行稳中向好态势，为全国全省发展大局作出新的更大贡献。

广州市市长孙志洋参加调研。（李凤祥 符信）



黄茅峡水库位置图 通讯员供图

羊城晚报记者 胡彦
通讯员 粤水轩

7月22日，国家“两重”建设标志性重大水利工程——清远市黄茅峡水库在清远英德市大湾镇破土动工。作为连江干流首座控制性防洪工程，其启动标志着广东在加强北江防洪体系

工程建设上迈出新的一步，对完善连江流域中下游防御体系，筑牢水安全保障，推动区域发展意义重大。

一座水库的“多重使命”

北江是珠江流域第二大水系，源起南岭山脉，干流全长468公里，流经

韶关、英德、清远主城区以及广州、佛山、肇庆等粤港澳大湾区城市。由于近年极端天气频发，北江流域屡遭洪水威胁，连江中下游部分城镇经常受淹。省委、省政府坚决贯彻落实习近平总书记关于治水重要论述精神，坚持问题导向，审时度势，果断决策兴建黄茅峡水库，以解连江洪涝之患。

黄茅峡水库位于连江英德市大湾镇区下游6公里处，总库容5.62亿立方米，工程估算总投资135亿元。工程以防洪为主，结合航运，兼顾灌溉、发电等综合利用为定位，是一座名副其实的“综合性民生工程”。

作为北江防洪体系的“关键一环”，黄茅峡水库建成后将进一步完善北江中下游防洪体系，极大缓解广州、佛山、清远等城市的防洪压力，降低飞来峡库区内的临时滞洪区启用概率。

航运方面，黄茅峡水库将同步建成Ⅳ级航道体系，把500吨级船舶通航能力延伸至连江腹地，改善连江通航条件，显著提升水运物流效率，促进区域间物资流通与经济交流。

发电方面，打造“绿色能源”，预计年均输出1亿多千瓦时绿色电能，为区域能源结构优化注入“清流动力”。

灌溉方面，可为连江英德灌区提高灌溉供水保证率，保障农业用水需求，助力乡村振兴。

“智能水管家”守护北江

水库调度是防汛抗洪的“王牌”。那么，黄茅峡水库未来如何构筑防汛抗洪的“铜墙铁壁”，为北江流域的安澜保驾护航？

“简单来说，黄茅峡水库就像个‘智能水管家’。”广东省水利电力勘测

黄楚平到佛山开展助力加快建设 现代化产业体系专题调研 以高质量法治 全面推动产业焕新升级

羊城晚报讯 7月22日，省人大常委会主任黄楚平到佛山市，就深入学习贯彻习近平总书记关于建设现代化产业体系的重要论述，落实省委工作部署，聚焦传统产业高端化、智能化、绿色化融合发展开展调研，并检查重点督办建议办理情况。

黄楚平实地察看广东一方制药有限公司，详细询问智能化中药调配等情况，称赞公司以现代制药技术赋能中药配方颗粒工艺改革，勉励发挥好龙头企业作用，加大研发创新力度，更好推动中医药现代化国际化。在仙湖实验室，他赞许通过创新氨氢融合重大工程理论及颠覆性技术，实现从氢能到氨氢融合的跨越，希望继续深化产学研用协同，加速推进成果产业化，更好以科技赋能节能降碳、绿色转型。来到广东金意陶陶瓷集团有限公司，他对公司建设数智示范工厂、创新研发“变废为宝”的新型环保建材印象深刻，期望扎实走好传统建筑陶瓷材料绿色智能转型之路，打造泛家居数智示范标杆。在广东伊之密股份有限公司，他肯定公司自主研发促进国内压铸机、注塑机技术水平进阶升级，鼓励持续巩固模压成型装备研发优势，以技术创新引领装备制造产业发展。

调研中，黄楚平还检查了“关于加强新能源汽车动力电池综合利用管理，推动循环经济发展”重点督办建议办理

情况。在广东稳泰新能源有限公司，他详细了解公司锂电材料循环再利用与储能集成情况，希望不断巩固锂电循环技术优势，为新能源绿色发展再添动力。同时指出，要把办好代表建议作为支持和保障代表依法履职的重要内容抓牢抓好，切实推动政策落地更加精准、市场监管更加严格、技术创新与人才培养更加高效，更好促进新能源汽车产业和循环经济高质量发展。

黄楚平表示，通过调研，感到佛山坚持工业立市，在制造业集群化规模化特色化发展和传统产业焕新升级上取得积极成效。希望加快新旧动能转化，锚定高端化、智能化、绿色化发展方向，更好打造“智造高地、绿色标杆”。他强调，全省各级人大要紧紧围绕助力加快建设现代化产业体系这一省委赋予的重要任务，聚焦传统产业“三化”融合、优势产业集聚发展等加强立法供给，引导和鼓励企业加大技术创新投入，全面推动产业焕新升级。要强化监督推动，认真开展“十四五”规划纲要实施情况和“十五五”规划纲要编制情况专题调研，助力高质量谋划好重点产业和重大项目。要开展好代表集中履职活动，组织代表深入企业调研，充分了解企业困难与需求，切实凝聚更多智慧与力量。

省人大常委会党组成员吕业升，秘书长许红参加调研。（侯梦菲 任宣）

羊城晚报讯 记者李程报道：7月22日，黄茅峡水库工程在清远市英德市大湾镇正式动工。接受羊城晚报采访的清远群众表示，工程将给他们带来众多实实在在的好处，期待工程早日建成。

在英德市浛洸镇从事种桑养蚕

清远群众：期待工程早日建成

的梁娥是土生土长的浛洸人。她告诉记者，近几年不时有极端天气带来的洪水灾害。“发洪水的时候，我们上二楼或者去临时安置点躲避，但养的蚕就难以转移，只能看着被水淹了。黄茅峡水库建成之后，防洪能力强了，我们的生产自然有保

障，收入也就更有保障了。”

“黄茅峡水库的建设对我们合作社发展有很大好处。”英德市丰成种养专业合作社理事长伍金泉对记者说，黄茅峡水库工程以防洪为主，结合航运，兼顾灌溉、发电等功能，可为连江英德灌区提高灌溉供水保证率、保障

农业用水需求，这让他感到十分高兴。“丰成合作社位于大湾镇，是一家集农产品种植、收购、初加工、销售于一体的农业企业。水库建成既增强了防洪的能力，又能为农业用水提供更强的保障，这种效益对我们合作社来说确实是看得见摸得着的。”

全省首个“媒体+”乡村创客工作室落户东源 羊城晚报与东源达成战略合作，携手赋能“百千万工程”

羊城晚报讯 记者吴奕镇报道：7月22日，由南方报业传媒集团（南方日报社）、羊城晚报报业集团（羊城晚报社）、中共东源县委宣传部联合打造的全省首个“媒体+”乡村创客工作室正式落户河源市东源县。该工作室将通过构建“媒体+创客”双驱孵化体系、实施全域传播联动工程，推进人才培养与智库赋能等重点任务。同时，羊城晚报报业集团和东源县正式签订战略合作协议，共同推动“媒体+”赋能“百千万工程”。

打造赋能创新平台 形成“东源模式”

此次成立东源县“媒体+”乡村创客工作室是立足《“媒体+”赋能“百千万工程”农产品市场体系建设行动方案（2025—2027年）》（以下简称《“媒体+”三年行动方案》），联合南方日报、羊城晚报两大省级媒体，依托糖巢创客社区

物理空间，打造“媒体+智库+产业”三位一体融合平台。“媒体+”乡村创客工作室通过农产品IP孵化、全域传播联动、人才培养反哺三大路径，构建“创意孵化-传播赋能-销售转化”闭环，形成可复制的“东源模式”。

羊城晚报报业集团党委委员、副社长、副总编辑胡泉表示，“媒体+”乡村创客工作室的揭牌，既延续了双方多年的友好合作，又标志着合作进入了新阶段，这也是羊城晚报报业集团践行主流媒体系统性变革、深度参与“百千万工程”的重要举措。羊城晚报将通过全媒体传播资源优势和“媒体+”乡村创客工作室，策划“东源品牌故事”传播内容，挖掘产品文化内涵，携手孵化东源标志性农产品IP，培育本土“新农人”队伍，与东源共同为全省“百千万工程”助力。

东源县委书记秦卫民在致辞中表示，“媒体+”乡村创客工作室是东源落实省“媒体+”三年行动方案的重要平台，对于推动东源探索打造独具特色的

创新发展之路具有重要意义。东源将发展“媒体+”新业态，打造一批工作室、培养优质网红记者，推动“媒体+智库”效能聚合，打造国家、省、市、县媒体和新媒体协调创新平台。同时依托省级权威媒体的强大策划能力和全渠道分发优势，重点孵化打造“仙湖茶”“万绿湖鲜”“航空丝苗米”等三大标志性农产品IP。借助浙江团队的导师资源和先进经验，开展常态化培训，加速本土创客培养，达到“1+1+1>100”裂变增长的效果。

政媒再度强强联手 合作共赢促进振兴

活动现场，羊城晚报报业集团和东源县正式签订战略合作协议，共同推动“媒体+”赋能“百千万工程”。据悉，双方将在媒体赋能品牌推广、活动策划与IP打造、产销对接与渠道建设、文旅融合与乡村振兴等方面达成合作。

羊晚携手东源打造“媒体+”创客：

让乡村价值从“深闺”走向C位

传播赋能—销售转化”闭环，让乡村价值完成了从“被动展示”到“主动创造”的质变。

“媒体+”乡村创客工作室的创造性在于，它激活的是人，而非推销的物。当农民蜕变为“新农人创客”，土地记忆与民俗密码便成了最锋利的品牌武器。东源客家米酒里沉淀的迁徙史诗、原生态茶油中凝结的先人智慧，这些由乡土孕育的叙事，比任何广告文案都更具穿透人心的力量。

羊城晚报的“媒体+”实践早已印证这种赋能的穿透力：徐闻菠萝借直播矩阵

帮销15万公斤，荔枝产业凭“千年荔史”IP扬帆出海。这些案例不是偶然，而是媒体公信力与创意生产力碰撞的必然。

更深层的革新在于重构媒体的坐标。广东全面吹响了主流媒体系统性变革的冲锋号，以重塑“未来媒体”构建“媒体未来”，在信息爆炸时代，主流媒体的核心价值已从传播渠道进化为价值引擎。主流媒体赋能农产品IP，全媒体资源与矩阵搭建市场网络，而创客机制则确保了内容的原生质感。

近年来，羊城晚报与东源保持良好的互动，与东源县委宣传部合作打造的羊城派“东源频道”，已成为讲好东源故事的亮丽名片，为合作奠定基础。早在20世纪90年代，羊城晚报就曾启动新闻扶贫行动，羊晚人踏遍东源的青山绿水，以细腻的笔触描绘这片土地的生态奇观与文化底蕴。他们用充满温度的报道，让藏在“深闺”的万绿湖以“岭南明珠”的崭新形象走向全国，展现了新闻工作者用报道助力经济发展的使命担当。

羊城晚报报业集团在推进系统性变革中的一个显著特点就是“媒体+”，依托羊城创意产业园雄厚产业积淀、岭南数字创意大厦岭南文化大数据中心底座优势，锚定主流媒体系统性变革的试验田，“竖起来”的文化创意产业园、“年轻态”的人才汇聚高地和岭南文化传承发展实验室四大战略定位，为企业构建全周期成长生态。这也为羊城晚报与东源在文化赋能、孵化人才等方面的合作提供良好的基础与空间。

东源的实践启示我们，主流媒体不能只停留在“直播带货”，而是既要当好“传声筒”，又要做好“连接器”——连接城乡资源，连接市场需求，连接创新要素。这种“主流媒体+本土创客”的化学反应，既规避了外部介入的水土不服，又打破了本土创作的视野局限，形成“1+1”远大于“2”的破壁效应。

当主流媒体专业能力与乡村内生智慧完成双螺旋结合，催生的不仅是更多的农产品IP，更是越来越多的乡村振兴的内生动力。羊城晚报记者 吴奕镇

（紧接A1）要加快融入粤港澳大湾区，以广清一体化为牵引，持续深化与大湾区的软硬联通，借力借势加快产业导入、人才引进、资本流入，更好激发高质量发展内生动力。要做精做深产业转移这篇文章，招引更多优质项目，推动纺织服装、汽车配件、新材料等主导产业加快集聚发展，因地制宜发展新质生产力，在新老并举中夯实产业发展根基。要以更大力度把“百县千镇万村高质量发展工程”推向深入，按照“三年初见成效”目标要求，统筹推进产业发展、风貌提升、县城建设和体制机制改革，努力在发动群众、用好市场上出实招见实效，以实实在在的变化展现城乡区域协调发展新气象。要发挥优势纵深推进绿美生态建设，坚

持扩绿兴绿护绿并举，高质量抓好南岭自然生态系统保护与修复，切实筑牢粤北生态屏障。当前正值“七下八上”防汛关键期，要树牢底线思维、极限思维，坚持关口前移、预防为主，切实抓好防汛备汛各项措施落实，全力守护好人民群众生命财产安全。要持之以恒推进全面从严治党，抓紧抓实深入贯彻中央八项规定精神学习教育，在学有质量、查有力度、改有成效上下功夫，推动广大党员干部进一步锤炼党性、改进作风、振奋精神、攻坚克难，凝心聚力抓好改革发展稳定各项工作，推动党中央及省各项部署落到实处、见到实效。

省领导冯忠华参加调研。（徐林 骆晓辉 岳宗）