

2024广东省两会

七个关键词看省政府工作报告中的“江门元素” 提振信心抓机遇 砥砺前行展担当

□江门日报记者 赵可义

“成功举办华侨华人粤港澳大湾区大会”“推动江门大广海湾建设”“推动中创新航一期等项目稳产达产”“推动江门中微子实验站建成运行”“建成黄茅海通道”“深化江门便利华侨华人投资制度专项改革试点”“加快建设江门台山等万亩级红树林示范区”……1月23日，省十四届人大二次会议开幕，省长王伟中向大会所作的政府工作报告，蕴含不少“江门元素”。

这些“江门元素”既是省对江门积极作为的肯定，又是对江门未来发展的期盼和信任，将为江门高质量发展打开广阔空间、带来宝贵机遇，也为全市开拓奋进、再造一个现代化新江门提振信心。

关键词：江门大广海湾

报告对粤港澳大湾区建设作具体部署时提出，围绕“一点两地”全新定位，加快建设世界级的大湾区、发展最好的湾区，更好发挥粤港澳大湾区支撑带动作用。其中明确提到，推动江门大广海湾建设。

大广海湾经济区是《粤港澳大湾区发展规划纲要》部署建设的粤港澳特色合作平台。其拥有3240平方公里发展空间，可大规模连片开发的土地能在大湾区核心城市、四大平台科创成果落地、产业化发展提供支撑配套。今年，随着深中通道、黄茅海通道即将建成通车，大广海湾经济区区位优势将迎来历史性突破和提升。

“以大广海湾经济区为突破口参与新阶段粤港澳大湾区建设”是市委十四届六次全会作出的最新部署。市委十四届六次全会提出，要抢抓“大桥经济”黄金机遇，优化大广海湾经济管理体系机制，全力创建粤港新型工业化合作示范区，打造大湾区粤港澳合作新的国家级平台，与横琴、前海、南沙、河套四大平台协同发展、错位发展、联动发展，携手打造世界级的大湾区、发展最好的湾区。

“集中资源力量推进大广海湾经济区建设”是省委、省政府主要领导调研江门时交予的重要任务，本次省政府工作报告再提江门大广海湾，是省委省政府部署意图的体现，无疑为江门推动大广海湾经济区开发建设注入了“强心剂”。

关键词：“百千万工程”

2023年，是广东深入实施“百县千镇万村高质量发展工程”的开局之年。报告提到，以头号力度实施“百县千镇万村高质量发展工程”，城乡区域协调发展开启新图景。其中提到，选取22个县(市、区)、110个镇、1062个村(社区)作为首批典型，加快把短板变成潜力板；推进新型城镇化建设，112个镇入选全国千强镇。

1个县(市、区)、6个镇、60个村(社区)入选首批省典型县镇村名单，开平水口、鹤山共和等7个镇入选2023年全国千强镇，新会大鳌、台山斗山入选首批国家农业产业强镇，新会区进入全国工业百强区，开平市入选全国乡村振兴示范县创建名单……一项项成绩证明我市“百千万工程”实现了良好开局。

自省委部署实施“百千万工程”以来，江门拿出“头号工程”力度，各级各部门迅速行动，积极建立健全“1+7+N”的政策机制，因地制宜



我市高度重视现代化海洋牧场建设，截至去年底，累计建成152个重力式网箱和1个桁架式养殖平台。
张浩洋 摄

实施千亿级经济强县培育、镇级经济发展壮大等“十大行动”，7个县(市、区)“一县一策”打造各具特色的高质量发展路径，逐步构建务实管用、衔接顺畅的政策体系，积极打造“百千万工程”江门样板。

产业转移是实施“百千万工程”的重要抓手。报告提出，去年省安排1万亩用地指标支持15个主平台建设，新承接产业转移项目超650个、总投资超3200亿元。

江门依托承接产业转移重点平台打造县域经济发展主战场，推动隆基硅能源、信义玻璃等重点项目建设，其中，隆基硅能源产品生产基地项目是隆基绿能华南区域的第一个生产基地。

关键词：中创新航

报告在今年工作安排中提到，建设更具国际竞争力的现代化产业体系，加快形成新质生产力。其中提到，推动江门中创新航一期等项目稳产达产。

中创新航江门基地总投资200亿元，是江门近年来投资额最大的制造业项目，也是中创新航在大湾区基地集群的首个布局项目。2022年初，中创新航江门基地项目“前脚”落户，江门“后脚”便成立市、区联合工作专班加强服务。短短1年时间，该项目创下从拿地开工到完成主体建设，再到产品下线的“江门速度”。

在中创新航和骨干企业的共同带动下，江门新能源汽车发展势头迅猛，产业链已覆盖动力电池生产、原材料、电池生产设备、电芯制造与成组，以及电池回收利用等环节。

近年来，江门坚持实体经济为本、制造业当家，加快培育更具竞争力的江门现代化产业体系，加快建设江门大型产业集聚区，把江门优势转化为担当全省新一轮高质量发展主力军主战场的动能，为工业投资突破千亿培育了沃土。目前，江门已成为全省第6个工业投资破千亿的城市。

关键词：中微子实验

报告提出，要深入实施创新驱动发展战略，加快构建全过程创新链，打造具有全球影响力的产业科技创新中心。此外，在“加强应

用基础研究和前沿研究”举措中提到，推动江门中微子实验站建成运行。

江门中微子实验站在装置设计、建设等多个领域处于世界领先水平，将为世界探索前沿科学问题、攻克关键核心技术提供强有力的研究平台，是可依托的重要战略科技力量。江门将其作为高能级创新平台给予大力支持，正全力打造面向全球开放合作的国际科研平台。

目前江门中微子实验站中心探测器安装已完成70%，并同步进行液闪混制与纯化设备、反符合探测器等安装、调试。

值得一提的是，上个月，总投资2亿元、规划占地超2万平方米的中微子科普基地(科普馆)项目正式奠基。项目建成后，有望成为全国首个以中微子为主题的特色科普馆，为公众打开科学大门，探寻科普魅力。该项目将于2025年底投入使用，预计年接待观众36万人次。

关键词：做好新时代“侨”的文章

回顾去年工作时，报告提到，“成功举办华侨华人粤港澳大湾区大会等重大活动”“建成江门赤坎华侨古镇等项目”。部署今年工作时，报告提到，“深化对外开放合作”，做好新时代“侨”的文章，深化江门便利华侨华人投资制度专项改革试点。

“侨”是江门最大的特色，“侨”资源是江门重要的战略资源。

去年5月，由国务院侨务办公室和广东省人民政府主办的2023华侨华人粤港澳大湾区大会在江门成功举办。举办重大活动是引侨资、聚侨智、汇侨力的重要举措，体现了侨都担当。近年来，江门坚持发挥华侨华人资源优势，深入推进“侨都赋能”等工程，提升“文化交流、经贸合作、维护权益、侨务智库”四大功能，多项改革走在全省前列，不断提升对外开放水平。

去年，我市坚持经济聚侨，深入推进便利华侨华人投资制度改革试点工作，为便利华侨华人在全省投资兴业作出示范。

接下来，江门将不断提升经贸合作功能，深化江门便利华侨华人投资制度专项改革试点，持续改善国际化营商环境，搭建惠侨引侨优质平台，让“侨牌”真正成为助推高质量发展的“王牌”。

去年，全省接待游客7.77亿人次、旅游总

收入超9500亿元，均居全国首位。报告提出，“岭南文化正以其独特的魅力绽放出新的时代光彩”，而赤坎华侨古镇作出了应有的贡献。去年1月，赤坎华侨古镇试运营，凭借其独特的侨乡文化魅力，吸引着八方来客。

关键词：海洋经济

报告在回顾去年海洋强省建设工作时提到，新开工现代化海洋牧场项目40个、总投资超120亿元。在今年工作安排中，在提升海洋生态品质方面，提到“加快建设江门台山、湛江雷州和徐闻、惠州惠东等万亩级红树林示范区，像爱护眼睛一样守护好红树林”。

在新开工的现代化海洋牧场中有江门企业的身影。我市海洋资源丰富，是名副其实的海洋大市；409公里的大陆海岸线蜿蜒向西，约占全省的1/10；352个海岛如繁星点缀在茫茫海洋之上，数量位居全省第二；4887平方公里海域辽阔壮观，约占全省的7.6%……这是江门向海而兴、向海图强的厚实家底，也是江门建设现代海洋牧场的最大底气。

近年来，市委、市政府高度重视现代化海洋牧场建设。市委十四届五次全会提出，推动海洋强省建设强势破局，在打造“海上新江门”上实现新突破。当前，江门“三线并进”，着力构建“海洋科技+海洋经济+海洋牧场”现代海洋产业体系。截至去年底，我市累计建成152个重力式网箱和1个桁架式养殖平台。目前，已有92个重力式网箱建成投产，35个重力式网箱已完成框架安装和海底锚定，30个加强型重力式网箱已完成框架安装，1个桁架式养殖平台已开工建设。

广东是全国红树林面积最大的省份，台山镇海湾红树林片区有保存最完整、连片面积最大的原生红树林。近年来，我市积极推进红树林保护修复，改善了红树林湿地环境和海洋生态系统功能，共筑海洋生态屏障。经过不懈努力，江门红树林的面积稳步增加，生物多样性得到显著提高，沿海的生态环境也得到极大改善。

关键词：“双碳”工作

报告提出，积极稳妥推进“双碳”工作。开展粤港澳大湾区产品碳足迹试点，扩大碳排放交易与绿电交易规模。

前不久，江门双碳实验室获省科技厅批准建设“粤港碳中和科学与技术联合实验室”，成为首个“双碳”领域的粤港联合实验室。

据悉，粤港碳中和科学与技术联合实验室将以构建面向应用、优势互补、开放共享的创新平台为目标，整合三方的碳中和和科创资源优势，强化人才交流培养、技术联合攻关、成果转化、科技资源共享等领域合作，探索粤港政产学研合作的新机制、新生态。

2021年12月，江门携手港科大(广州)共建江门双碳实验室，成为粤港“双碳”领域合作最大的前沿科研平台。两年间，江门双碳实验室发展壮大，积极构建“双碳实验室+双碳产业园”政产学研融通发展新模式，成功整合国家能源集团、中国广核集团、中国航天科工集团深圳研究院、中创新航等10多家高水平科研机构和企业，联动建设大广海湾绿色循环经济产业园、广东(江门)硅能源产业园和新会双碳产业园。

当前，江门双碳实验室正积极参与粤港澳大湾区国家技术创新中心“1+9+N”体系建设，锻造区域战略科技力量。

市领导以普通党员身份参加所在党支部主题教育专题组织生活会 推动组织工作 跟上事业发展需要

江门日报讯(黎禹君 江组轩)1月22日下午，市委常委、组织部部长凌传茂以普通党员身份参加所在的市委组织部第一党支部主题教育专题组织生活会，聚焦“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，采取研讨学习、交流体会等方式，与支部全体党员一起学习讨论、交流心得。

会议报告了党支部开展主题教育及支部工作情况。全体党员还集体学习习近平总书记在中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第三次全体会议上的重要讲话精神，并认真研读学习新修订的《中国共产党纪律处分条例》，交流了学习体会。

凌传茂充分肯定支部2023年工作成效，并对大家提出三点希望和要求：一要永葆求知若渴的恒心，在勤学细悟思想中筑牢信念之基。要发扬“钉钉子精神”，始终把理论学习作为重要任务，反复学、系统学、跟进学，坚持不懈用党的创新理论武装头脑。二要永葆入木三分的专心，在心无旁骛干事业中砥砺前行担当。要持续发扬“安专迷”精神，做到好学、乐学、干一行、爱一行，及时填补知识空白、补齐素质短板、强能力弱项，学政策、学法规，不断夯实自身业务能力。三要永葆锲而不舍的决心，在追求突破道路上提升创新能力。要树立创新意识，不满足现状、不停止学习、不害怕困难，敢于直面问题，推动组织工作跟上党中央要求、跟上时代步伐、跟上事业发展需要。

江门市花卉协会第八届 第一次会员大会召开 余文星当选新一届会长

江门日报讯(记者陈倩婷)1月21日，江门市花卉协会第八届第一次会员大会召开，市政协副主席、民盟市委主委赖燕芬出席会议。会议选举产生了新一届理事会领导班子和组成人员，市政协委员、民建市委委员余文星当选第八届江门市花卉协会会长。

近年来，我市深入践行绿色发展理念，坚持将花卉苗木产业作为绿美江门生态建设的主体产业、现代农业的重要产业、惠及百姓的富民产业来抓。江门市花卉协会积极响应市委市政府工作部署，在有关部门的指导支持下，充分发挥行业协会职能，加强行业指导，精心组织花卉活动，促进行业交流合作，推动全市花卉苗木业高质量发展，为我市推进“百千万工程”和乡村振兴增添了亮丽色彩。

会议总结了近年来江门市花卉协会的工作亮点和成绩，并部署下一步工作任务。余文星表示，接下来，江门市花卉协会将加强与中国花卉协会及各省市花卉协会的沟通，以更多丰富多彩的活动为会员提供更广阔的平台；加大产销对接力度，联合各方力量共同把我市花卉苗木产业推上新的台阶；加强协会自身建设，努力将协会打造成为展示中国花都花卉苗木产业发展风貌的窗口，为推动江门经济高质量发展作出新贡献。

我市新增5家 省级制造业单项冠军企业

江门日报讯(记者皇智尧 通讯员容伟杰)记者从市工信局了解到，省工信厅日前正式发布新一批省级制造业单项冠军企业名单，我市共有5家企业入选。截至目前，全市累计有9家企业入选省级制造业单项冠军企业名单。

制造业单项冠军是指长期专注于制造业某些特定细分市场、生产技术和工艺国际领先、单项产品市场占有率位居全球前列的企业和产品。此次我市入选省级制造业单项冠军企业名单的5家企业分别为海鸿电气有限公司、江门市南洋船舶工程有限公司、广东润宇传感器股份有限公司、广东松田科技股份有限公司、广东世运电路科技股份有限公司。

其中，海鸿电气拥有全球技术领先的立体卷铁心变压器研发生产基地以及近20年的立体卷铁心变压器研发生产经验；南洋船舶是世界小灵便型散货船建造中心之一；润宇传感器是国家重点支持的专精特新“小巨人”企业，其设计开发的磁致伸缩线性位移传感器实现了国产化；松田科技成功掌握了新一代成型电感器扁型漆包线核心技术，产品性能处于国际领先水平，实现国内产业链关键基础材料本土化配套；世运电路是江门首家在上交所挂牌上市的公司，是我国PCB行业较先进的企业之一，在国内国际市场均具有较强竞争力。

市工信局相关负责人表示，下一步该局将聚焦我市重点发展的战略性新兴产业集群和15条产业链，不断健全企业梯队培育工作机制，加大摸排力度，进一步扩充“单项冠军”企业培育库，协调各有关部门统筹要素资源向优质企业集聚，加快培育发展具有全国影响力乃至全球竞争力的排头兵企业。

全市33个项目被确定为 技改资金奖励项目 奖励资金逾2890万元

江门日报讯(记者皇智尧)日前，市工信局下达2024年我市支持先进制造业发展专项企业技术改造资金项目计划，经审核、公示及报市政府审批等程序，全市33个项目被确定为2024年江门市支持先进制造业企业技术改造资金奖励项目，奖励资金合计2892.55万元。

记者了解到，我市此次获奖奖励项目涉及造纸、新材料、家电、摩托车等产业，涉及县(市、区)中蓬江区8个、新会区7个、高新区(江海区)9个、台山市1个、鹤山市4个、恩平市4个。

技改是保持制造业旺盛生命力最关键的密码，也是广东坚持制造业当家的关键工程之一。近年来，我市积极宣贯省、市技改政策，建立重点技改项目储备库，联合行业协会、智库机构和设备供应商开展企业技术改造相关服务，对在库技改项目做好分类指导，全力支持企业加大技改力度，提升核心竞争力。接下来，市工信部门将用好用足现有政策和助企平台，聚焦重点产业领域支持技改，通过设备奖励方式支持工业企业实施高端化、智能化和绿色化等技术改造。

省人大代表黄郭勇： 建设高水平华侨华人国际商事争议解决中心



代表连线

“做实‘一点两地’全新定位，加快建设世界级的大湾区、发展最好的湾区”“坚持实体经济为本、制造业当家”“做好新时代‘侨’的文章”……省政府工作报告中这些内容让省人大代表、深圳国际仲裁院江门中心主任、江门仲裁委员会副主任黄郭勇感受到了政府对未来发展信心和底气。

“这次的政府工作报告站位高远、重点突出，让代表们能清晰地领会省政府的工作重心和方向大局。”黄郭勇表示，“报告措施非常实，我们从中间感受到省政府做好2024年工作的决心，这让我们充满信心。”

黄郭勇注意到，报告中提出要加快建设世界级的大湾区、发展最好的湾区，其中提到推进“轨道上的大湾区”建设和推动江门大广海湾建设等内容，为大湾区打造成为新发展格局的战略支点提供了重大机遇和重要路径。

近年来，随着中央出台一系列支持大湾区

建设的政策举措，粤港澳大湾区的利好持续“加码”，发展机遇前所未有。“报告突出了大湾区建设的重要性，提出要以全省之力来推动，尤其是把大湾区内地九市的工作都落实到举措当中，我对此很有共鸣。”在黄郭勇看来，推进大湾区基础设施“硬联通”和加强规则机制“软联通”是大湾区建设的关键之一。围绕粤港澳大湾区建设发展，黄郭勇今年带来了两个相关建议。

一个是建议支持规划建设深圳至江门高铁南延线，进一步扩大铁路交通服务范围，促进深江高铁南侧片区经济、科技与交通的发

展。另一个则是建议由深圳、江门共同建设“调解+仲裁+诉讼”的高水平华侨华人国际商事争议解决中心，进一步提升维护华侨华人合法权益功能，为华侨华人营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。

“江门很多工作都跟报告提出的方向和重点非常契合，我相信随着江门实体经济的发展以及交通基础设施的提升，今后在大湾区建设中肯定可以发挥更好、更突出的作用，我认为2024年对于江门来说也是非常好的机遇。”对于未来，黄郭勇充满期待。(朱磊磊)

省政协委员张超： 加强岭南民族文化资源数字化建设



委员连线

长期以来关注文化保护与发展相关话题的省政协委员、市政协智库专家、五邑大学艺术与科技学院院长张超，今年聚焦岭南民族文化资源数字化建设，在穗发出“江门之声”。

2022年4月，省委民族工作会议暨民族地区高质量发展推进会正式提出“岭南民族特色文旅廊道”的构想。近年来，广东省民族宗教

委牵头在前期谋划基础上开展了《岭南民族特色文旅廊道总体规划》编制工作，廊道的规划建设先后被纳入《广东省全面推进民族地区高质量发展行动方案》《广东省“十四五”旅游业发展规划实施方案》等政策文件支持范围，2023年11月《岭南民族特色高质量发展廊道总体规划(2023—2035年)》通过评审。

如今，岭南民族特色文旅廊道建设成为广东民族地区推动县域振兴、全面推进乡村振兴的一个重要抓手。“广东民族地区有禀赋优良的自然生态和旅游资源，但文旅廊道的建设依靠这些远远不够，蕴藏的岭南民族文化资源才是提升品

牌辨识度与文化价值的根本。”张超说道。

结合前期的深入调研，张超认为，目前岭南民族特色文旅廊道所在地区一方面存在交通条件较为落后的问题；另一方面也存在缺乏对当地文化的深入挖掘和传承、数字化建设与利用不足等问题，不利于文旅廊道的可持续发展。

张超认为，加强岭南民族文化资源的数字化建设，将为推进岭南民族特色文旅廊道高质量发展提供重要助力，为此，他有针对性地提出了开展数字化挖掘与研究、构建民族文化数字化系列应用系统等建议。

“例如，可以整合、提取民族文化特色，并

利用人工智能技术创新生成民族文化产品IP等，赋能文化符号提取与内容生成，通过人工智能及生成式AI技术，打造民族文化衍生品和数字藏品，充分展现民族文化的可创造性和生命力，以此探究解决岭南民族文化创新难、耗时耗力的方法与路径，提升岭南民族文化发展的效率，激发民族文化创新活力，推进传承与创新双向发展。”

同时，张超认为，要加强江门侨乡文化资源的数字化建设，张超也在调研、江门可以借鉴相关文旅高质量发展等案例，尽早谋划，探索侨乡文化资源数字化建设，赋能侨乡经济文化发展和传播。(皇智尧)