

集智聚才

湛江打造乡村振兴“最强大脑”

新快报讯 乡村振兴，人才是关键。2月26日，在湛江市乡村振兴协会第一届理事会第一次会议暨顾问委员会成立大会上，由湛江涉农相关的高校、科研机构等专家学者组成的乡村振兴智库，进一步强化了湛江市乡村振兴的人才支撑、智力支持。湛江市农业农村局党组副书记、市委农办常务副主任李建艺，市农业农村局扶贫规划科科长陈碧泉、市农业农村局协作与开发指导科科长李亚春，顾问委员会成员、市乡村振兴协会会长林森，秘书长杨富民及理事会成员出席了会议。

“打铁还需自身硬。”林森在会上表示，要强化规范协会管理机制，同时不断提升影响力，继续发展会员、壮大队伍。“联合、服务、纽带、交流”，这是去年12月10日成立的湛江市乡村振兴协会的四大职能。湛江市是全省除广州外拥有最多高校的地级市，在湛江市农业农村局、市乡村振兴局大力指导下，协会充分发挥这一优势，积极探索推动实现“集智聚才”，形成合力服务“三农”，助力乡村全面振兴。

“市乡村振兴协会要发挥好政府与企业之间的桥梁作用，起到上传下达的平台作用。”李建艺指出，协会要积极作为，动员全社会参与乡村振兴相关的企业，加强从思想上引领和战略上指导，形成乡村振兴强大合力。同时，协会要充分利用好政府资源，让企业得到实实在在的帮助和引导，发挥联农带农惠农的作用。



■近日，湛江市乡村振兴协会顾问委员会正式成立。

作用，实现企业发展，农民增收，从而助推乡村振兴。

湛江市农业经济管理干部学校校长吴洪、市农业科学研究院院长陈火兴分别任副主任，省科学院南繁种业研究所湛江中心主任罗青文任秘书，广东医科大学科技处副处长叶华、海洋医药研究院副院长吴科锋、生物学与分子生物学教授李祥勇，岭南师范学院科技处副处长连海山、动物学专业高级实验师田丽、生命科学与技术学院教授文菁，广东海洋大学科技处副处长伍彬、水产学院副院长邓岳文、滨海农学院副院长马驿、食品学院副院长钟赛意、管理学院副院长杜军，中国热带农业科学院南亚热带作物研究所副所长李普旺、农产品加工研究所产业发展部主任郑良永……从顾问委员会拟聘专家组成员名单上不难发现，新成立的顾问委员会堪称湛江乡村振兴“最强大脑”。

“顾问委员会的成立，是协会完善组织机构的一项重要创新举措。”顾问委员会主任、广东海洋大学水产学院院长助理陈华谱介绍称，顾问委员会有两大职能：一是为协会发展方向提供思路和方

案，为乡村振兴工作建言献策；二是为各乡镇和会员单位提供各领域专业技术指导，对接各驻镇帮镇扶村工作队，包括政策解读、科技技术指导、市场营销服务、专项调研、项目实施和项目监督评估等，将协会打造成乡村振兴各驻镇帮镇扶村工作队的温馨家园。

湛江市依托资源禀赋和区位优势，建成了一批规模化、专业化的特色优势农业生产基地。日前，广东省农业农村厅公布2021年省级现代农业产业园建设名单，来自湛江市的广东菠萝跨县集群产业园（湛江垦区）、吴川市水禽产业园、廉江市丝苗米产业园、雷州市芒果产业园4个产业园上榜。目前，湛江市已创建国家级现代农业产业园4个、省级现代农业产业园17个，拥有农业产业化国家重点龙头企业9家，省级农业龙头企业102家。“最强大脑”无疑将助推湛江农业现代化更快更好地发展。



■湛江市乡村振兴协会第一届理事会暨顾问委员会合影

■采写:新快报记者 朱清海 通讯员 陈碧泉

大湾区建设5周年，发布首份科创湾区专题报告： 构建“共享创新”科技自立自强新范式

新快报讯 记者郑志辉报道 “创新不仅仅是个别企业的问题，它有知识外溢，使得知识能够传播、分享，能够在企业之间交流的过程当中得到扩散。”

“龙头企业就像榕树主干，涵养土壤和水分，是创新生态的根基；在此基础上，新兴产业、中小企业蓬勃发展，类似榕树周围万物和谐共生。”

“大湾区是一个世界级的城市群，也是一个世界级的都市圈。要把城市群和都市圈的集体效应、产业集群效应和创新外溢效应结合起来，使得创新打破行政边界”……

2月28日，国家高端智库中国（深圳）综合开发研究院发布《共享创新——加速迈向全球顶级科创湾区》专题报告（简称《报告》），这是粤港澳大湾区建设5周年、香港回归25周年的首份重量级智库报告。

发布会上，与会专家学者聚焦大湾区市场化创新特征、数字经济特性和龙头企业所长，共商发展，共同呼吁，以落实新发展理念为牵引，打造“共享创新”科创生态，促进科技、产业、企业、人才资源同向发力，“先强带后强”，推动粤港澳大湾区加速向国际科技产业创新中心迈进。

抓住历史性机遇 推动共享创新

科技创新是粤港澳大湾区发展所

倚，更是实现新跃升的根本动力。本次发布的《报告》指出，数字新热潮席卷之下，以旧金山、纽约、东京和粤港澳为代表的世界四大湾区，创新活动开始逐渐突破空间限制，呈现出许多新特征。

《报告》提出，粤港澳大湾区应抢抓新一轮科技革命和数字化转型的历史性战略机遇，充分发挥大湾区市场化创新特征、数字经济特性和龙头企业所长，以企业为主体，以市场为本底，以共享共建共创为方向，构建“共享创新”的科技自立自强新范式、“先强带后强”的创新新路径。

中国（深圳）综合开发研究院院长樊纲表示，创新不仅仅是个别企业的问题，它有知识外溢，使得知识能够传播、能够分享、能够在企业之间进行交流的过程当中得到扩散。

樊纲建议，推动共享创新，要突出尖兵引领、生态共建。以华为、腾讯、广汽、格力等各领域科创突围尖兵为引领，加速形成“科研尖峰+技术转化”的科创生态、“巨头引擎+硬件创新”的产业生态、“平台驱动+创业孵化”的数字生态，加快迈向全球顶级科创湾区。

“环湾科创带”牵引 先强带后强

大湾区的共享创新，离不开围绕广州、深圳、香港、澳门四大核心城市

的“环湾科创带”的牵引。《报告》强调，大湾区各城市在充分利用产业基地的基础上，广深港澳领衔，打破城市间区隔，共建“环湾科创带”，打造区域协同共生格局，实现共享创新的“全地理支撑”，打造支撑世界科创湾区的区域科创共同体。

中国（深圳）综合开发研究院常务副院长郭万达指出，大湾区是一个世界级的城市群，也是一个世界级的都市圈。要把城市群和都市圈的集体效应、产业集群效应，以及创新外溢效应结合起来，使得创新打破行政边界。

大企业要有大作为，龙头企业要有大担当，承担起“先强带后强”的关键角色作用。《报告》建议，大科技企业中，以华为为代表的硬科技，和以腾讯为引领的数字平台，要双轮驱动、同向发力，更好融入国家科技强国战略，主动“挑大梁”“担任务”，携手中小科创企业，主动承接、出色完成国家与时代赋予的新使命。

“这就是共享创新的‘榕树效应’。”中国（深圳）综合开发研究院数字战略与经济研究所所长曹钟雄形容龙头企业就像榕树主干，涵养土壤和水分，是创新生态的根基；在此基础上，新兴产业、中小企业蓬勃发展，类似榕树周围万物和谐共生。最终在科创过程中“龙头企业顶天立地、中小企

业铺天盖地”，实现大湾区创新集群涌现的美好图景。

加快产业经济 从制造生态向数字生态转型

中银香港经济及政策研究主管王春新指出，大湾区要培育更多如华为开发者、腾讯数字生态、广汽智联等产业融通形态，不断做大“龙头企业+中小企业”的协同产业创新。

澳门科技大学可持续发展研究所所长刘成昆教授表示，“大湾区需要加快产业经济从制造生态向数字生态转型”，支持“硬件企业+内容企业”数字融合创新，促进硬件设备和数字内容的价值协同，推动腾讯、华为、中国平安、中国电子与比亚迪、富士康、美的等打造数字融合标杆示范，通过数字能力全产业链嵌入，有效拓展数字技术应用场景。

郭万达表示，大湾区创新以企业为主体，但政府也应该适当发挥作用，特别是基础研究方面。政府不仅要投入一些基础研究，更要为创新创造更良好的制度环境。

刘成昆则认为，从可持续发展角度来看，湾区东部（深港）西部（珠澳）产业各有侧重，东部更多数字产业化，西部则通过产业数字化推动产业转型升级，大湾区的发展会更加均衡。