

粤商·省长面对面协商座谈会召开

羊城晚报讯 5月14日，粤商·省长面对面协商座谈会在广州召开，深入贯彻落实习近平总书记关于人工智能的重要论述和关于机器人产业的重要指示精神，认真落实省委“1310”具体部署和全省高质量发展大会要求，围绕“加快智能机器人产业发展”深入协商座谈，广泛凝聚共识，共谋发展良策。省委副书记、省长王伟中出席并讲话，省政协主席林克庆主持。

会上，小鹏汽车、昊志机电、华为云、纳睿雷达、华数、乐聚、卡伊瓦、耐鼎、天太、李群自动化和广东省具备智能机器人创新中心、智能机器人研究院等科技企业与研发机构的代表，围绕加快智能机器人发展所需的科技创新、人才支撑、场景应用、政策

环境等方面积极建言献策。王伟中认真听取大家发言，不时插话交流，主动回应关切，要求省有关部门认真梳理研究，把省政协调研成果和企业家意见建议充分吸纳到下一步工作中。王伟中表示，习近平总书记党中央对人工智能与机器人产业发展高度重视，近年来作出一系列战略部署、出台一系列重大政策。广东认真贯彻总书记、党中央决策部署，大力推动产业科技互促双强，坚持实体经济为本、制造业当家，加快构建全过程创新链，建设现代化产业体系，经过多年发展已成为全国最大的智能机器人产业集聚区。当前机器人在生产制造、仓储物流、教育医疗、养老服务、民生消费、安全应急等领域加快推广应用，发展空间十分广阔。省委、省政府将统筹更多资源力量，聚焦人工智能和机器人两大领域下大决心、集中发力，着力构筑高技术、高成长、大体量的产业新支柱。聚焦壮大产业集群，组建省人工智能与机器人产业联盟，实施优质企业梯度培育“十百千万”计划，大力开展精准招商，持续补链延链强链。聚焦加强自主创新，组织实施省重点领域研发计划，全力攻克关键核心技术，加强产学研合作，加快构建自主可控的软硬件产业生态。聚焦拓展应用场景，大力实施“机器人+”行动，完善首台（套）、首批次、首版次应用支持政策，布局概念验证中心和中试平台，促进智能机器人在各行各业规模化应用。聚焦强化资金

和人才支撑，加快设立人工智能与机器人产业基金，坚持筑巢引凤、以才引才、为才搭台，培育引进更多创新人才。希望广大机器人企业把握机遇、坚定信心、乘势而上，瞄准产业赛道，扎根广东发展，加大科研投入，努力产出更多突破性、原创性、引领性创新成果，助力广东加快打造全球机器人产业创新高地。

林克庆在主持座谈会时指出，大家围绕会议主题充分协商交流，集思广益，汇聚众智，为推动广东人工智能与机器人产业创新发展提供了有益参考。希望广大企业按照省委、省政府部署要求，坚定发展信心，把牢发展机遇，弘扬企业家精神，当好“智囊团”“领头雁”“代言人”，在推动关键核心技术攻关、打造

应用场景、构建完善产业体系中展现更大作为，为进一步推动我省人工智能与机器人产业高质量发展作出积极贡献。

此前，省政协联合省有关部门、地市政协，组织政协委员、专家学者分赴广州、深圳、珠海、佛山、东莞等地市，以及北京市、浙江省开展调研考察。同时，通过召开“主席·委员专家深聊会”、组织线上讨论等多种形式，广泛听取意见建议，形成专题调研报告，为协商座谈会召开打下坚实基础。

省领导王曦、王胜、袁宝成、李心，省政府秘书长陈敏，省政协秘书长陈文明，省直有关单位负责同志等参加。（符信 周际 张露曦 薛江华）

相关报道见A4

“百千万工程”主题宣讲活动在广州增城举行

扎根乡村 圆梦青春

羊城晚报记者 高焓 丰西西

2025年是实现“百千万工程”三年初见成效目标的重要节点。5月14日，由中共广东省委宣传部主办，中共广州市委宣传部、广东广播电视台协办的“百千万工程”主题宣讲活动在广州增城举行。

“广阔天地，大有可为！”“年轻人只要肯干，在哪里都能成功。”宣讲员们以自己扎根农村、闯出一片天的亲身经历，分享了在农村创业干事的成长与收获。现场掌声不断，观众们深受鼓舞。大家表示，要用青春和科技为乡村贡献更多力量。



活动现场 主办方供图

深耕田野 持续攻关

乡村要发展，人才是关键。广东吸引了一批年轻人才扎根乡村热土，他们钻研庄稼地、养殖棚、鱼塘，把饭碗端牢在自己手中。

“我将和‘新农人’小伙伴一起，帮助乡亲们丰产又丰收。”从深圳回到家乡、从白领转型为新型农民，“90后”沈燕芬如今是广州增城星级农机专业合作社联合社理事长。她的父亲开了一辈子农机，她跟着父亲学：“一天下来，浑身是泥，哪儿还有白领的样子？”如今，乡亲们瞧着长大的小姑娘成了大家信任的新农机手。走访了解乡亲们的需要后，沈燕芬还成立了广州市首家农机联合社，如今年服务面积超10万亩，服务农户超40000户。三年里，团队将3000余亩低效用地盘活，实现土地复耕复产，带动周边4个村庄村民年增收超120万元。

“种业是农业的‘芯片’，种源上哪怕只有一点点改进，就可以产生指数级增长的巨大经济效益。”中国农科院深圳基因组研究所动物中心研究员刘毓文说，通俗地讲，自己的研究就是为大家

的厨房和餐桌带来产量高、质量好的农产品。经历千百次的技术攻关，团队成功打造出“万相育种加速器”体系，解决了我国生物育种芯片的“卡脖子”问题。刘毓文说，为实现我国生物种源和育种技术的自主研发作出贡献，这是团队的目标。

“我将继续做好一名海洋耕耘者，带动更多父老乡亲一起唱响‘百千万工程’的海洋牧歌。”这是珠海市龙胜良种苗鱼培育有限公司总经理黄舜梅的愿望。2004年夏天，她和爱人带着仅有积蓄来到金湾区红旗镇大林社区，开展海水鱼种苗培育试验。黄舜梅仍记得，起初为了获取足够的水源，大家与专家合作，租用海水船，一趟又一趟地从海外运海水，再进行处理。为筹措设备改造资金，她的姐姐拿出了多年积蓄，她和爱人将祖宅抵押贷款，终于建成了现代化的生产车间。如今，公司大力探索“海洋+农业”发展新模式，带动当地500多户农户增收致富，让农户有了稳定和高质量的苗种供应，收入越来越高。

洞悉市场 创新思想

随着一批海归、科技企业工作者返乡，“面朝黄土背朝天”的农村产业也有了新景象。

在海外十年，刘雪菲的橱柜里永远放着一盒自家炮制、晾晒的新会陈皮。在多伦多大学取得临床药剂学博士学位后，刘雪菲毅然决定回到江门新会。约100年前，刘雪菲的曾祖父已开始种植茶枝柑、炮制新会陈皮。作为第四代传承人，刘雪菲研发了陈皮溯源系统，建立了无人智能仓库，还开发了陈皮袋泡茶、新会陈皮精酿啤酒等，并用短视频、直播等媒介触达更多受众。作为广东亚太大健康产业有限公司副董事长，刘雪菲说，希望更多的海内外消费者对新会陈皮的认识不再只是橘子皮，而是背后标准化的生产、丰富的产品线和跨越时代的传承。

“乡村振兴不是等来的风景，而是干出来的事业。”广州市小桥人家生态休闲农业有限公司总经理吴小丽十分感慨。2012年，吴

小丽跟着丈夫回到他的家乡——从化吕田，决定在农村闯出自己的一片天地。外省考察、自己先试、专家指导……吴小丽终于种好了黑花生，还发动村民一起加入，成立黑花生专业合作社，还获得省级“一村一品”认证。洞悉过路游客的需求后，吴小丽还带动周边村民开起了农家乐和民宿。她最欣慰的就是，村民们都说，“想赚钱，找小丽”。

“农业不仅要‘走新’更要‘走心’，科技只有沾着‘泥土味’，才能真正扎根乡土。”作为梅州市天平农业科技有限公司负责人，黄欣欣深有感触。曾经是深圳科技企业高管的黄欣欣来到梅州已经5年。起初，村民们都有疑惑：“年轻人，靠这电脑能种出什么来呀？”去年虫害来袭，黄子欣团队的物联网虫情灯提前预警斜纹夜蛾暴发，帮助农户用7000元生物制剂实现了比3万元农药更好的防控效果。村民说：“你们比老农人眼还毒。”

真抓实干 无惧挑战

近年来，广东乡村的人才“留量”激发了乡村发展的订单“流量”，村民的钱包鼓起来了，乡村振兴的“镇”能量更强了。

“嫁入莫嫁入溪村，一粒榄豉食半天。”这是“95后”古翠焕幼时对家乡的印象。2020年底回村，古翠焕发现，村里面貌焕然一新。在村里长辈的动员下，她坚定了回村的信念。如今，里溪青年发展协会已有180名成员，越来越多青年在里溪扎根创业。2023年，里溪村入选省“百千万工程”首批典型村，作为中山市板芙镇里溪村党总支副书记，古翠焕说，乡村振兴的舞台广阔，要继续撸起袖子加油干。

梅州市梅县区党史宣教中心主任冯涛在宣讲现场用评书快板的形式讲述梅县的发展故事。“文化保护好，生态也保护好，产业发展还节节高，是面貌都俱到。”冯涛说，今日之梅州，广东财经大学“留”影南粤团队用100多部宣介作品记录了这些乡村蝶变

黄楚平出席全国人大常委会法制工作委员会

广东福田基层立法联系点启动工作座谈会

羊城晚报讯 5月14日，全国人大常委会法制工作委员会广东福田基层立法联系点启动工作座谈会在深圳市福田区召开。省人大常委会主任黄楚平出席会议并讲话，全国人大常委会法制工作委员会副主任武增向福田基层立法联系点颁授标志牌。省委副书记、深圳市委书记孟凡利出席会议。

黄楚平表示，建好用好基层立法联系点是践行习近平总书记全过程人民民主重大理念的生动实践。近年来，广东人大全力打造践行全过程人民民主的省域样板，率先构建“代表常在、群众常来、实事常办”“三常”模式和民生实事“省级议定+市县乡票决+基层微实事立办”三重架构，推动全省600多个联系点迭代升级、提质增效。福田基层立法联系点的启动，标志着广东“国字号”基层立法联系点建设

进一步迈上新台阶，充分体现了全国人大常委会法工委对广东人大工作的高度重视和大力支持。

黄楚平强调，建好用好基层立法联系点是深耕细作粤港澳大湾区规则衔接机制对接的重要举措。要发挥福田联系点毗邻香港、连接河套的区位优势，聚焦深港协同，广泛收集大湾区经贸往来、科技创新、社会治理等立法需求，与江门江海、广州南沙强化协同联动，打造鼎立珠江口、带动全省域、辐射大湾区的“国家级”联系点工作格局，及时向全国人大提供湾区鲜活经验、反映改革前沿法治需求，推

武增对深圳福田区人大常委会法制工作委员会基层立法联系点表示祝

贺。她指出，基层立法联系点作为国家立法机关和人民群众之间通达民情、民意、民智的“连心桥”，将基层一线的实际情况直达国家立法机关，在我国民主法治建设中具有重要意义。贯彻落实党中央关于建设好基层立法联系点重要部署，全国人大常委会法工委已分六批设立基层立法联系点共54个。改革开放以来，广东省和深圳市坚持以良法引领改革、推动发展、保障善治，以高水平法治保障中国特色社会主义先行示范区建设，在经济立法、民生立法等方面先行先试，为国家立法积累了宝贵经验。希望福田基层立法联系点在今后工作中，立足独特区位优势，发扬敢闯敢试、敢为人先、埋头苦干的特区精神，以更高的标准、更有力的举措，打造好接地气、聚民智的立法“直通车”，“原汁原味”反映和提出深圳特

区在全面深化改革中的真情况真需求，以民主立法促进科学立法，不断提高立法质量，为新时代国家立法贡献更多深圳智慧、福田力量。

深圳市人大常委会主任戴运龙在致辞中表示，全国人大常委会法工委批准设立福田基层立法联系点，是对深圳在建设社会主义法治国家中作出更大贡献的殷切期望。我们将按照省委、省人大常委会及市委部署要求，指导福田区人大常委会围绕服务国家层面更好强化粤港澳大湾区立法保障，让更多基层民意、特区实践、湾区声音直通国家立法机关，用足用好经济特区立法权，以高质量立法保障深圳经济社会高质量发展，为全省发展大局作出深圳人大贡献。

省人大常委会副主任黄宁生主持会议，秘书长许红等参加会议。（侯梦菲 任宣）

广东前4月外贸进出口增长4.9%

羊城晚报 记者汪海晏，通讯员陈琳、吕美锦报道：据海关总署广东分署统计，今年前4个月，广东外贸进出口2.96万亿元，较去年同期（下同）增长4.9%，增速快于全国2.5个百分点。其中，出口1.86万亿元，增长2.1%；进口1.1万亿元，增长10.1%。

进出口增速较一季度加快。前4个月，广东进出口、出口、进口增速均较一季度有所加快，分别加快0.7个、0.7个、0.9个百分点。

民营企业进出口比重持续提升。前4个月，广东民营企业进出口1.89万亿元，增长5.6%，占广东进出口总值的63.8%，较去年同期提升0.5个百分点，继续发挥外贸稳增长主力军作用。同期，外商投资企业进出口9273.5亿元，增长5.4%；国有企业1329.6亿元，下降9.6%。

一般贸易、保税物流保持增长。前4个月，广东以一般贸易方式进出口1.73万亿元，增长3.1%，占进出口总值的58.4%。同期，保税物流保持两位数增长，进出口6059.1亿元，增长16.8%，加工贸易进出口5937.7亿元，下降0.4%。

主要贸易伙伴保持稳定，其他市场开拓成效显著。前4个月，广东前5大贸易伙伴保持不变，分别为东盟、中国香港、欧盟、美国、中国台湾，分别增长7.5%、增长7.6%、增长7.7%、下降3.8%、增长33.2%。此外，广东企业积极开拓其他市场，对非洲进出口增长7.5%，对中亚五国增长24.2%。

主要出口商品增势良好。前4个月，广东出口机电产品1.26万亿元，增长7.5%，较广东整体出口增速快5.4个百分点，占广东出口总值的67.7%。其中，电脑及其零部件、电工器材、家用电器、集成电路等主要出口商品分别增长18.2%、16.2%、2.7%、17.7%；“新三样”、摩托车出口较快增长，分别增长40.6%、43.4%；船舶、集装箱保持稳定增长，分别增长6.2%、17.9%。

机电产品和部分民生消费品进口扩大。前4个月，广东进口机电产品7696.6亿元，快速增长22.3%，较广东整体进口总值的69.8%。其中，电脑及其零部件、半导体制造设备、集成电路等重要电子零部件及设备进口分别增长12.4%、69.6%、14.8%。同期，美容化妆品及洗护用品、水产品、乳品等部分民生消费品进口需求良好，分别增长21.4%、21.5%、27%。

“粤港澳大湾区人才港大讲堂”第19讲开讲，中国科学院院士丁洪主讲

聚焦量子科技风口 激励海归创新创业

羊城晚报记者 周聪

粤港澳大湾区，科技引才热潮涌动。5月14日，“粤港澳大湾区人才港大讲堂”第19讲活动以“海聚英才·筑梦中国”为主题火热开场。现场，中国科学院院士丁洪以“铁马冰河入梦来，量子计算晶体管”为题，与现场海归学子共话创新、共享智慧、共绘未来。“夜阑卧听风吹雨，铁马冰河入梦来。”丁洪院士的归国故事引发现场共鸣。



丁洪院士的归国故事引发现场共鸣 通讯员供图

跨越重洋的量子突围

做的事情，就立刻着手做。”

回国10多年来，他带领团队，在量子材料和量子计算领域取得多项重要国际影响力的原创性成果：2015年成功捕获“外尔费米子”，奠定我国在拓扑量子研究领域的国际地位；化身“超导密码破译者”，在铁基材料中发现马约拉纳零能模关键证据，为量子计算技术突破奠

定实验基础；2020年创立广州州创产业技术研究院，在黄埔区打造出量子科技产业化的“湾区样板间”。

“中国正处于科技发展的黄金时代。作为中国科学家，理应为祖国科技崛起贡献力量。”丁洪秉持着将家国情怀融入科技强国的信念。时隔十余年，他的宣言依然激励着海外学子。

构筑海归创业生态圈

效率令人惊叹！”

作为高端人才交流品牌活动，“粤港澳大湾区人才港大讲堂”已成功举办19讲，累计邀请27位顶尖专家学者分享前沿成果，搭建起链接全球智力资源与湾区发展的创新桥梁。省人力资源和社会保障厅相关负责人表示，将持续深化“大讲堂+成果转化”双轮驱动模式，加速海归人才优质项目落地转化，努力构筑国际一流的人才创新创业生态圈，让每个海归人才都成为连接世界的科技节点。

“要让归国人才既能延续学术生命，更能开创事业新生机。”丁洪的期许，与广东人才战略高度契合。

当前，广东正深入实施“百万英才汇南粤”行动计划，不断完善留学人员创新创业支持政策：全省已设立博士后科研工作站超1000家，建成留学人员创业园64家，在香港、澳门、南沙、河套、横琴、北京建设“2+4”国际人才驿站，搭建国际人才交流服务平台；实施广东省“人才优粤卡制度”，为高层