

政协委员

议事厅 215

文/图 薛江华

岭南春来早，奋斗正当时。广东省政协围绕落实省委“1310”具体部署，紧扣广东在推进中国式现代化建设中的重大问题，聚焦人民群众美好生活期待和现实关切，写下了这篇春天的谋略：2025年计划安排重点协商议题16个，其中专题议政性常委会会议议题2个，粤港澳·省长面对面协商座谈会议题2个，专题协商会议议题2个，对口协商会议议题2个，界别协商会议议题2个，提案办理协商会议议题3个，民主监督议题3个。

强化党的创新理论武装 以科学理论为政协履职导航

2025年，省政协继续坚持把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务，完善以党的创新理论为主导的学习制度体系，及时跟进学习习近平总书记最新重要讲话、重要指示精神，以科学理论为政协履职导航。

目标清晰，路径也明确——5



2024年，广东省政协举行学习贯彻党的二十届三中全会精神助力改革研讨会

服务省委中心工作 以实际行动唱响经济光明论

2025年，省政协将继续努力，在服务省委中心工作上下功夫见成效。根据省委十三届六次全会暨省委经济工作会议部署的重点任务，着重围绕携手港澳推进大湾区建设，以琴澳一体化、大湾区市场一体化、营造国际一流营商环境等为题开展调研协商，推动粤港澳大湾区人流、物流、资金流、信息流等高效便捷流动，推动三地在整合优势

资源、深化协同发展中更好实现珠联璧合；着重围绕经济大省挑大梁，以发展新质生产力、推进新型工业化、经济量质齐升为题开展调研协商，动员政协委员一起挑大梁、带动各界群众一起促发展，以实际行动唱响中国经济光明论、广东经济光明论。

2025年，省政协将着重围绕“百千万工程”三年初见成效目标，以全域土地综合整治、粤美

乡村建设等为题开展调研协商，助力城乡区域协调发展；着重围绕谋划“十五五”规划，以全方位扩大内需、实现高水平科技自立自强、建设现代化产业体系、完善共建共治共享社会治理体系、促进安全发展等为题开展调查研究，突出目标导向、问题导向，为广东谋划更多具有全局性、引领性的重大任务、重大改革、重大项目积极建言。



今年省两会上，委员们在认真听取报告

粤聚英才

粤见未来

羊城晚报记者 周聪

通讯员 粤仁宣

三月春风拂杭州，西湖碧波荡悠悠。一场特殊的“人才引进”正悄然上演。

人才是产业发展的核心驱动力。广东“新春第一会”——全省高质量发展大会明确“广东要在人工智能和机器人两大领域下大决心、集中发力”，吹响了新一年“百万英才汇南粤”的引才集结号。

2月27日至3月2日，由广东省人社厅牵头组织的2025年春季华东引才对接会在上海、浙江上演。这场跨越1400多公里的“引才大战”，不仅展现出广东在战略性新兴产业赛道的加速度，更折射出广东加快建设现代化产业体系，打造全球科技创新高地的深层战略人才布局。



组团引才：主动出击释放求贤若渴信号

引才交流对接会现场人声鼎沸，热闹非凡。广东产业围绕英才主动出击，行业龙头组成最强揽才团，为行业发展战略主动。

“触控算法工程师”“超精密博士”“NLP算法应用专家”“天才新星”……各单位纷纷拿出关键岗位，向人才抛出“橄榄枝”，以“真金白银”广纳贤才。

鹏城实验室、广州实验室、荣耀终端股份有限公司、美的集团等20家广东企事业单位现场揽才，提供715个岗位，覆盖数据供给、算力、算法平台开发、产品应用等，年薪最高可达百万元，其中硕博岗位占比57.8%。

人才质量是就业工作的生命线。当前，新一轮科技革命和产业变革正在重塑全球产业链版图，能否建成具有21世纪时代特征的现代化产业体系，决定了

能否在未来发展和激烈国际竞争中赢得战略主动。

在组团引才的背后，是广东

在建设现代化产业体系中，对人才的重视和渴求。

广东拥有制造业所有的门类，传统产业、新兴产业、未来产业一体发展，成长出8个万亿元级产业集群。投射在就业市场上，就是各行各业用人的需求更大了，对人才的阶梯式培养更重视了，求职者的机遇会更多了。

由深圳大学牵头建设的光明实验室，专攻方向为人工智能和数字经济，此次也来到对接会现场“招兵买马”。“我们比较看重求职者的自主学习能力，因为AI产业日新月异，能够快速响应变化的能力是我们很需要的。”光明实验室人力资源负责人许颖佳说道。

广东引才的诚意，更体现在岗位质量上。为了精准引进人才、有效集聚人才，活动在前期

上海交通大学、浙江大学等华东人才摇篮在人工智能与机器人领域具有雄厚的学科基础，并持续发挥着多学科交叉融合的协同优势，科研智慧在这里迸发。

目前，广东正大力发展人

工智能、新能源、生物医药等产

业，致力于构建现代化产业

体系。

产业的快速发展带来了巨

大的人才缺口，为了对齐产

业发展和人才需求的接口，此

次引才交流团与上海交通大学、

浙江大学、华东师范大学等高

校就业创业部门负责人，围绕

产学研合作、区域协同引才等主

题进行了深入交流。

既引人才，又引项目。活

动不仅仅是一场简单的人才

对接，广东省人社厅组织省

内科研院所、企事业单位等

走进高校国家重点实验

室，加强了珠三角与长三角两

地企业与高校院所的密切合

作，有利于创新、技术及产

业的深度融合。

广东省人社部门相关负

责人推介广东就业创业机

遇，发出选择广东、扎根湾区

的人才邀约，呼吁与各高校

建立招才引智长期合作模

式，以双向互设人才工作站、

互通人才供需信息、联合开

展专场匹配对接、联合组

毕业生来广东研学实习等举

措，长效化推动更多青年学

子来广东就业创业。

政府搭台、企业主导、高校

参与。在广东这种“铁三角”合

作模式，正成为精准引才的“广

东方程式”。

人才服务，需要有“向前一

步”的主动作为。此次活动探

索了一种高效匹配人才的服

务模式，以更加精准的方式，打

造清单式的岗位对接。

人工智能研究院、机器

研究所、脑机智能全国重

点实验室……一场场面对

面的交流，为珠三角和长三角两

地人工智能、机器人等科研产

业搭建起沟通对接的桥梁。

推动产研对接，达成成果落

地、赢得市场的双赢合作关

系。

各企业代表对广东人社

部门搭建的粤沪、粤浙人才交

流平台表示感谢，并与华东高

校围绕人工智能、金融科技、

新材料等战略性新兴产业的

人才引进，以及大学生来粤创

新创业等议题进行了深入交

流和讨论。

人才服务，需要有“向前一

步”的主动作为。此次活动探

索了一种高效匹配人才的服

务模式，以更加精准的方式，打

造清单式的岗位对接。

人工智能研究院、机器

研究所、脑机智能全国重

点实验室……一场场面对

面的交流，为珠三角和长三角两

地人工智能、机器人等科研产

业搭建起沟通对接的桥梁。

推动产研对接，达成成果落

地、赢得市场的双赢合作关

系。

各企业代表对广东人社

部门搭建的粤沪、粤浙人才交

流平台表示感谢，并与华东高

校围绕人工智能、金融科技、

新材料等战略性新兴产业的

人才引进，以及大学生来粤创

新创业等议题进行了深入交

流和讨论。

人才服务，需要有“向前一

步”的主动作为。此次活动探

索了一种高效匹配人才的服

务模式，以更加精准的方式，打

造清单式的岗位对接。

人工智能研究院、机器

研究所、脑机智能全国重

点实验室……一场场面对

面的交流，为珠三角和长三角两

地人工智能、机器人等科研产

业搭建起沟通对接的桥梁。

推动产研对接，达成成果落

地、赢得市场的双赢合作关

系。

各企业代表对广东人社

部门搭建的粤沪、粤浙人才交

流平台表示感谢，并与华东高

校围绕人工智能、金融科技、

新材料等战略性新兴产业的

人才引进，以及大学生来粤创

新创业等议题进行了深入交

流和讨论。

人才服务，需要有“向前一

步”的主动作为。此次活动探

索了一种高效匹配人才的服

务模式，以更加精准的方式，打

造清单式的岗位对接。

人工智能研究院、机器

研究所、脑机智能全国重

点实验室……一场场面对

面的交流，为珠三角和长三角两

地人工智能、机器人等科研产

业搭建起沟通对接的桥梁。

推动产研对接，达成成果落

地、赢得市场的双赢合作关

系。

各企业代表对广东人社

部门搭建的粤沪、粤浙人才交

流平台表示感谢，并与华东高

校围绕人工智能、金融科技、

新材料等战略性新兴产业的

人才引进，以及大学生来粤创

新创业等议题进行了深入交

流和讨论。

人才服务，需要有“向前一

步”的主动作为。此次活动探