

迈好第一步 奋进新征程

——2021年地方两会扫描

热点聚焦
REDIANJUJIAO

为天府腾飞装上中国芯

四川省政府领导与委员热议科技创新引领高质量发展

本报记者 韩冬 通讯员 郭健

“‘十三五’期间我省大力推动转型升级，成效显著。但是，前沿科技领域‘卡脖子’问题还突出。”2月1日，中共四川省委副书记、代省长黄强带领省政府领导来到省政协十二届四次会议现场，听取省政协委员对政府工作报告的意见建议。陈云华委员代表科技界别的发言，引起大家的高度关注。

今年的政府工作报告提出，“十四五”时期是四川经济转向调结构的攻关期，必须强化创新在现代化建设全局中的核心地位，将科技自立自强作为战略支撑，深入实施创新驱动发展战略，加快建成国家创新驱动发展先行省。会上，15名省政协委员代表各自界别就如何高质量达成这一战略目标提出许多有建设性的意见建议。

李学焦委员代表特邀4组建议，以“卡脖子”产品为导向，招引一批重大项目；支持上下游企业加强产业协同和技术合作攻关，增强产业链韧性，提升产业链水平，形成更具创新力和更高附加值的产业链；以关键核心技术联合攻关为抓手，推动新技术示范应用；增强国内中间品尤其是关键零部件生产能力，建立共性技术平台，解决跨行业、跨领域共性技术问题。

“国有企业是科技创新的主力军，民营企业同样也是科技创新的重要力量。”经济界别和工商联界别的委员们提出，应抢抓新型举国体制助力重大科技创新机遇，搭建务实的产学研用省级平台。同时，更加充分发挥企业在创新中的主体作用，积极推动省属国有企业加大优势资源整合力度，通过加强改革创新、产业布局、扩大开放等举措加快融入国家新发展格局；为民营企业破障碍、降门槛、优要素、推项目，激励和支持民营企业参与科技创新，形成整个产业链上下游、大中小企业的融合创新，把科技创新的力量壮大集聚起来。

针对创新人才缺乏这一短板，委员们认为，由国家部委投资、有助于明显推动四川科技发展的创新项目，应给予资金、人才、奖励政策等支持，并纳入全省统一规划加以扶持；把高等教育放在强化重大创新平台建设中去，加快高精尖人才和创新团队的培育；设置专项计划吸引青年科技领军人物，设立科技创新基金。

“重点发展集成电路设计与制造、信息安全软件及芯片、5G应用、人工智能、高档数控机床、新制式轨道交通、新能源汽车及关键零部件等技术和产业”“重点培育储能氢能、脑机科学、干细胞治疗与再生医学、量子通信、卫星及应用、极端环境材料、液态金属、氢燃料电池、智能网联及无人驾驶汽车等产业”“支持发展高端制造、生物医药、农业种质、尖端科技、中医药等特色产业”……更多委员把目光投向具体的产业布局规划中。

热烈的会场气氛让参会的省政府领导们深受感染，主动就委员们关注的问题和建议进行沟通交流和回应。

“四川在科技创新方面的潜能还未能发挥出来，我相信，在省委的领导下，在广大政协委员的倾情助力之下，四川完全有这个能力，有这个实力做到高水平的科技自立自强，以中国芯中国魂中国根引领实现四川高质量发展。”认真听完委员们的发言后黄强表示。

农工党广东省委呼吁重视岭南中药名方知识产权保护 为增强中医药企业国际竞争力保留“最后一道防线”

本报讯（记者 揭春雁）2020年，中医药在与新冠肺炎疫情的博弈中打了漂亮的一仗，中医药效能在全世界声名鹊起。

然而由于国内对中医药知识产权的保护意识的薄弱，耗费大量资源形成的知识产权未获得相应的保护，甚至由国外抢先进行知识产权申请。

“自古以来，我们对中医药知识产权的保护意识非常薄弱，大批古代经典方被公开，这些宝贵的中医药财富知识产权未获得相应的保护，甚至由国外抢先进行知识产权申请。另一方面，国家相关部门也大规模公开了中成药处方和处方量，使大量中成药失去了新颖性，也导致国外轻易获得我国中成药产品资源。”省政协委员、农工党广东省委秘书长龙建平说。

有专家指出，我国知识产权制度发展时间不长，对保护中医药的下游创新成果，如中成药、中药的有用提取等确实起到了一定作用，但其下游成果并不能完全符合知识产权保护的要求。

因此，充分发挥中医药在我国医药卫生事业中的作用，建立符合中医药特色的知识产权保护体系，是重大课题。在广东省政协十二届四次会议期间，农工党广东省委就此问题提交了《关于推动岭南中药名方（秘方）知识产权保护的建议》。

提案指出，目前中医药专利存在无效专利多、过期专利多、个人非职务发明多、传统大复方中药组合多等问题，导致保护效果差强人意，不能适应国际竞争的要求。

为此，提案建议建立“广东省中药名方（秘方）资源库”，将宝贵的中药资源充分挖掘出来并及时加以妥善保管。同时，组建中医药知识产权法律业务专家顾问团，为中医药知识产权保护提供法律支持。

提案建议政府部门设立中医药知识产权保护专项资金，一是用于鼓励企业对中医药知识产权进行挖掘，对中医药经典名方形成“从头至尾”的整体保护，从而达到保护中药名方（秘方）知识产权的目的。二是用于鼓励企业申请国际或国外专利，引导企业积极申请国外专利，尤其应结合“一带一路”倡议、结合新冠肺炎疫情防控国际合作，推动中医药积极拓展国际市场。三是用于支持中医药知识产权的国际保护诉讼等。

龙建平也表示，可参考西药一般只公开主料、不公开辅料的做法，建议国家相关部门在满足医生和患者知情权的前提下，对中医药审评公示、国家药典出版发行的信息及发行范围应该合理保留，避免中药资源再一次流失，为增强中医药企业国际竞争力保留最后一道防线。



照片背后的故事

日前，在宁夏政协全会联组讨论会快要结束的时候，自治区政协委员、宁夏图书馆馆长韩彬站起来，掏出了手机，“我给大家看我拍的照片！”照片里，孩子们顶着炎炎烈日从宁夏图书馆入口处一直排到宁夏博物馆的大门口。“孩子们是国家的希望。”韩彬大声呼吁，尽快立项建设少年儿童图书馆，为祖国的未来创造一个更好的阅读空间。 本报记者 范文杰 摄

委员说

郑州市政协委员郭子乾：

挖掘“城市矿山” 促进资源回收利用

在当前资源紧缺和环保压力加大的背景下，如果采用回收技术开发“城市矿山”，将要比真正矿山更具开发价值。建议把循环经济考核指标纳入核算中来，健全循环经济政策体系，发挥政策引导发展作用；适时从财政角度采取手段，围绕重点区域、重点企业和重点项目，加大科研经费投入，推动落实金融支持，激发循环经济市场活力，培育更具竞争力的优质企业；加快再生资源回收产业结构和布局调整，形成再生资源完整产业链。（王有强 张志彬）

安徽省政协委员孟行健：

推进餐厨垃圾 就地资源化再利用

“十四五”规划建议明确，要推行垃圾分类和减量化、资源化。但各地餐厨垃圾（湿垃圾）的处理和无害化利用存在较为明显的短板，制约了垃圾分类工作的整体推进和质量提升。建议大力发展垃圾分类处理相关产业。要准确把握当前垃圾分类处理政策机遇，加快培育全省垃圾分类处理相关产业，制定产业政策。加快布局餐厨垃圾处理先进设备制造基地，支持龙头企业做大做强，加大产业链上下游企业的招引，推动形成产业集聚效应，打造全国品牌。（胡方玉）

江西九江浔阳区委书记与委员共商城市经济

推动“块状经济”向“柱状经济”转变

本报讯 “要突破发展空间瓶颈，多建现代总部经济楼宇和现代化高标准厂房，推动‘块状经济’向‘柱状经济’转变。”日前，在江西省九江市浔阳区政协全会分组讨论会上，区政协委员刘俊文建议。

“空间不足，是实现浔阳高质量发展所必须克服的最大难题。”区委书记宋细妹接过话题表示，这几年在老旧小区改造过程中，千方百计为“十四五”或更长远未来浔阳城市

经济发展攒下了一些空间。

“要有效整合周边土地资源，加大对九江进口肉类产业园配套物流建设力度。”章海香委员认为，作为江西唯一水运进口肉类项目——九江进口肉类产业园落户浔阳，当务之急，就是为产业园做优做强冷链物流、智慧物流、共享物流。

“你和我们想到一块去了，我们已经着手在对产业园周边土地资源进行摸排。”宋细妹回应。

“要深化国有资本改革，提升国有资本参与城市经济的比例和竞争力。”黎凌委员表示，要支持浔阳城投集团做大做强，推动浔阳城投逐步自主运营，最大程度释放国有资产在助推城市经济中的活力。

“大家的发言一次比一次精彩，每次与我都有思想上的碰撞和思路上的启发。”两个小时的分组讨论，宋细妹对委员们的“言”值给予了充分肯定。（龚前旺）

全会新亮点

浙江慈溪市政协大会发言工作提质增效 委员满意不满意要看实效度

本报讯（记者 鲍曼华 通讯员 钱鑫鑫 任思帅）“这些材料的背后，是广大政协委员深入细致的调研和助推慈溪发展的情怀。各地各部门针对委员们的意见建议，以实际的‘重视程度’‘落实程度’和‘实效程度’，来更好实现委员们的‘满意程度’。”2月1日下午，浙江省慈溪市政协十一届五次会议第二次全体会议期间，宁波杭州湾新区管委会主任、党组书记、慈溪市委书记杨勇在听取政协委员参政议政发言后现场批示。

围绕产业园区转型升级等经济社会发展民生热点问题，金莹等10位委员代表各自的党派、界别、委组作大会发言。发言内容主题突出、分析到位、措施精准的同时，形式上的创新也让人眼前一亮。

从去年的市政协全会开始，使用PPT配合大会发言已经成了“标配”，产生了很好的“吸睛”效果。“借助PPT的形式，让发言内容更富辨识度，比单纯口头发言更能引发共鸣、激发认同、强化记忆。”发言委员兰小红呼吁加快慈溪红色文物抢救性保护时，一张张受损的红色文物照片非常直观地突出抢救红色文物的必要性，建议也得到了更多参会者的共鸣。 为了实现“可看可感、扩大

传播、提升质量、展示风采”的多赢效果，除了站在台上的10位委员下足了功夫，其背后的民主党派、界别、委组的积极性和责任感也被充分调动起来，每位发言委员的“6分钟”有效信息密度大大增强。从大会发言的组织方看，既要严格把关，召开主席会议从37则发言材料中优中选优，又要由主席会议成员牵头组织多次彩排演练，确保大会发言圆满成功。同时，大会秘书处会前制作了采访视频，请部分委员介绍去年的参政议政情况，让大家看到了成果。

会议还专门安排了即席发言环节，让现场其他有话想说的委员也能有机会。最终有5位委员“抢”到了话筒，委员们开门见山讲真话，会议气氛热烈。

“建言出新出彩、资政有效有力。”市政协主席陈杰峰希望通过优化政协全会组织安排的一些尝试，在推动建言资政和凝聚共识双向发力的道路上走快一步。



新冠肺炎疫情之下，今年的广州两会时间紧凑，从1月28日开幕到30日闭幕，我最大的感受是：政协委员履职是一种幸福的责任。

这次会议是政协第十三届广州市委员会的最后一次会议，5年以来，我提交了11件提案，内容几乎全部围绕“AI+产业”展开，获得21个职能部门的批复，收到37

幸福的责任

特邀委员记者 杜兰

份职能部门反馈意见。

在殊为不易的2020年，广州的经济实力又跃升了一个新台阶，地区生产总值突破了2.5万亿元，增长了2.7%，政务服务指标排名全国第一、营商环境综合评价位居全国城市前列。

作为一名人工智能行业的从业者，当听到2021年广州市的工作安排，将“强化科技创新支撑能力”放在首项工作任务时，我感到非常振奋。广州不仅强调战略性新兴产业技术创新的价值，更强调产业落地带来的实际作用，并创新性地提出了要“探索数字经济创新产品首购首用”。

连续5年，我通过提案呼吁人工智能要和医疗、教育、城市、金融等各行各业结合，要广泛开放这些领域的场景，唯有“用起来”，将一些实验性的产品在实践中不断打磨，不断迭代，形成良好效果后，下一步才能迈向

产业化进行复制推广。

广州市政府工作报告释放出的一系列信号，让我更加坚信广州是“AI+应用”最好的试验田。我深切感受到广州市政府以开放包容的胸怀接纳企业、为企业广开各种各样人工智能应用场景的诚意和担当。

5年来，从实践出发的感受是，履职给了我一个站在更高角度对广州的发展进行全方位审视的学习机会。对于提案选题，切入的视角要“小而深”，要有比较强的可执行性，要是社会关注的热点，而且还要和自己的行业紧密相关，这样掌握的信息会更加丰富、给出的建议也更加“接地气”。

在履职的过程中，我也认识了许多优秀的政协“同学”。比如，曹志伟常委。他2013年提出的“行政审批万里长征图”从1.0版演进到现在的4.0版，大力推进了广州市行政审批的电子化、标

准化和透明化进程，他的专业视角给了我很好的启迪。

而在这次参会期间，委员们的发言也给我带来了许多思考：澳门教育和青年局副局长黎志明委员很关注澳门青少年对祖国向心力的培养，跟我约定春节之后要带团来考察大陆人工智能在教育领域的最新进展；广州交通投资集团总工程师任何亚东委员在分享一件推进国企存量土地再利用的提案时，将广州市的政策和全国各地的政策做了非常翔实的梳理对比。这些政协“同学”履职的方法论成为我提升职业素养的“必修课”。

席勒说过，人要忠于自己年轻时的梦想。从学生时代走向工作岗位，我一直想做一个为社会创造价值的人，直到看到科技点亮生活，我加入了通信行业和人工智能行业，又来到政协的舞台，为社会的进步建言献策，我感到这是幸福的责任。

（作者系广州市政协委员、科大讯飞高级副总裁）