

# 最是一年春好处 登高望远正当时

包括今年在内,政府工作报告已经连续多年提到扩大高水平对外开放、高质量共建“一带一路”等关键词,充分体现了中国推动世界互联互通、与其他国家共享发展机遇的信心、决心和恒心。无论是为粤港澳大湾区的开放发展找到新抓

手,还是为促进“一带一路”民心相通另辟蹊径,代表委员们围绕开放发展的建议,不仅有前瞻性,更有紧迫感,可谓——最是一年春好处,登高望远正当时。

■ 本版撰文 本报记者 张凡

## 港区全国人大代表霍震寰、洪为民： 做强口岸经济促进粤港澳大湾区开放发展

近年来,粤港澳大湾区建设所取得的每一项成就,实现的每一步跨越,都被人们所关注。在今年的政府工作报告中又见到了粤港澳大湾区建设的字眼:增强区域发展平衡性协调性,深入实施区域重大战略和区域协调发展战略。推进京津冀协同发展、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、长三角一体化发展、黄河流域生态保护和高质量发展。对港区全国人大代表、全国政协委员而言,围绕粤港澳大湾区建设建言献策是每年两会的焦点。

“当前,百年未有之大变局正在向纵深发展,新冠肺炎疫情全球大流行使这个大变局加速演变,世界进入动荡变革期,外部环境深刻变化给我国经济发展带来严峻考验。而与此同时,全球治理体系和经贸规则变动为我国引领推动经济全球化带来了新机遇。在这样的背景下,更要发挥好口岸联结国内外两种资源、两种市场重要纽带的作用,强化开放窗口、枢纽节点、门户联通功能。”港区全国人大代表、霍英东集团行政总裁霍震寰表示,在深港合作方面,深圳提出规划建设深港口岸经济带,香港提出重点发展北部地区,双方若能实现一体化开发建设,必将尽享优势互补、融合发展的红利,还可率先实现社会生活交融、民心相通的场景,成为深港两地社会经济深度融合发展的源点,最终实现“深中有港、

港中有深”的融合发展态势。

港区全国人大代表、前海管理局香港事务首席联络官洪为民表示,近年来粤港澳大湾区建设成果日益显现,“一小时生活圈”目标也触手可及。现在深圳靠口岸地区已经建设得很好,但香港靠口岸地区仍然需要发展,“深港口岸经济带”建设已成为推动粤港澳大湾区的重要抓手,被列入广东省、深圳市的“十四五”规划,香港也提出重点发展北部地区,这让深港口岸经济带作为深港合作的重大平台,有望成为港版“前海”,并上升为国家战略。”

这两位港区全国人大代表将目光不约而同地对准了深港口岸地区的发展。在他们看来,推进深港口岸地区建设,有利于国家扩大对外开放,打造“双循环”的重要链接地,也有利于促进深港合作提速增效。

洪为民说,根据信息大数据人工智能分析,过去5年内地和香港特区政府官员、专家学者提及和建议最多的“深港口岸经济带”合作的十大领域或产业包括金融、医疗、教育、物流交通、免税购物、创新科技、专业服务、高端制造业,另外,深圳和香港能够成功上市的前十大产业分别为电子组件、电子信息、房地产、工程建设、专用设备、医疗、输送设备、家用电器及用品、软件服务、交通运输物流。为此,他建议“深港口岸经济

带”香港区域发展物流、跨境金融、大健康产业、生物科技、创新科技、教育培训、跨境电商、精密仪器制造、零售业、食品加工和高端制造业。

洪为民说:“这些产业预计能增加数万个到数十万个不等的就业岗位,每年为香港GDP带来1%或以上的增长。这不但为香港大有裨益,也能为深圳产业发展、提升深圳企业先进管理理念及推动深圳更加国际化等方面带来更多机遇。”

为了促进深港口岸地区的产业发展,一些“硬联通”和“软联通”的问题亟待解决。

从“硬联通”的角度来看,需要加快实施罗湖口岸片区等深港交界区的工作。罗湖与香港山水相连、地缘相近、人缘相亲,拥有罗湖、文锦渡、莲塘三大口岸,被誉为深港连接的“情感码头”,向来是深港合作的重要区域以及港人来港消费生活、投资兴业的首选地。罗湖口岸不仅是连接香港和内地的第一口岸,也是中国对外交往的重要窗口。但是罗湖口岸联检大楼启用于1986年,设施日趋老旧,通关体验不佳,亟待重建。

“香港提出在北部规划建设总面积达300平方公里的北部都会区,居住人口达250万,就业人口约65万。这意味着深港跨境互动会更加频繁,通勤和交通需求将大幅增加。预计罗湖口岸未来

日均通关量超过43万人次,每年将约有1.6亿人次经过罗湖口岸,现状无法满足未来深港两地融合发展的需求。”霍震寰表示,除了通勤需求之外,推动罗湖口岸重建还源于深港规则衔接的迫切需要,在深港口岸地区探索新政策,将有利于粤港澳大湾区之间的人流、物流、资金流、信息流等要素的流动。

为此,霍震寰建议进一步改善通关体验,提升通关效率,探索“合作查验,一次放行”或“单边验放”等便利的通关模式,促进深港两地紧密互动,进一步提升辐射粤港澳大湾区的能力。

而在洪为民看来,解决“软联通”问题需要从更高层面来设计、推动。他希望成立“深港口岸经济带管理委员会”,由国家、广东省、深圳市相关部门和香港特区政府等机构派出官员共同参与运作,也可吸收对此有研究的专家学者参与工作。

“该委员会应该为粤港澳大湾区建设领导小组下的常设机构,可通过参照欧盟委员会模式来运作,根据不同的地域、领域、产业设置专项小组,协调解决问题。”洪为民表示,这样就便于推进内地、香港两地在“深港口岸经济带”进行监管制度互认、跨境就业、数据互联互通等领域的先行先试,通过大量的容错试验和经验推广,助力粤港澳大湾区融合发展与对外开放。

## 让高标准自贸协定物有所值

随着区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)的正式生效,今年的政府工作报告对自贸协定方面的内容有了新的表述:“区域全面经济伙伴关系协定形成了全球最大自由贸易区,要支持企业用好优惠关税、原产地累积等规则,扩大贸易和投资合作。推动与更多国家和地区商签高标准自贸协定。”

近20年来,我国的自贸朋友圈不断扩大,自贸协定内容日益丰富,水平也不断提升,立足周边、辐射“一带一路”、面向全球的高标准自贸网络已经初步显现,但也存在着企业自贸协定利用率较发达国家较低的问题。今年的政府工作报告专门提到这一点,就意味着我国将以RCEP生效实施为契机,提高自贸协定利用率。可以预见的是,相关部门将会把这个表述细化成一个具体的考核目标,相关支持政策也在酝酿当中,企业将会获得更多“真金白银”的实惠。

值得注意的是,无论政府还是企业,在外部环境日趋复杂的当下,应用长远的目光来看待自贸协定。

一方面,疫情给全球经济带来冲击,政治经济格局动荡不定,加之贸易保护主义抬头、逆全球化思潮涌动,威胁着全球供应链的稳定与安全,这都给企业从事外贸投资业务带来挑战。而硬币的另一面是,各主要经济体纷纷把自贸协定作为继续合作的新平台,自贸协定成了各国规避风险、加深经贸合作的“诺亚方舟”。用好自贸协定条款,不仅能够有力促进各国经贸合作,也能有效减少企业对外贸易与投资的不确定性。但我们不能忽视的一点是,自贸协定大多具有排他性,即不是签约国家的商品、服务将面临关税壁垒和理由众多的非关税壁垒。因此,企业用好自贸协定将起到稳固乃至拓展市场的作用。

另一方面,由于数字化时代的来临,降低了企业国际贸易投资的门槛,有些企业一出生就是国际化、全球化企业。作为一家国际化、全球化的企业,对国际通行的贸易规则有所了解是必做的功课,而自贸协定就是其中的安排之一。自贸协定的生效会对企业生产经营带来巨大影响。例如,减免关税除了可以稳定乃至扩展市场渠道之外,也可促进企业提高产品竞争力,优化产业链布局。更加重要的是,签订自贸协定涉及签约国的法律法规变动,这些变动可能会改变签约国的市场环境,从而影响到企业在当地开展业务。

综上所述,如何让企业用好RCEP条款,不仅需要政府部门、贸促机构、商协会的紧密协调配合,做好针对企业的宣传、培训等自上而下的工作,也需要企业自下而上的努力。例如,主动向相关部门、机构反馈困难和难点等,以便让支持政策更有针对性,从而更好应对即将或者已经到来的外部环境变化,让自贸协定变得物有所值。

## 全国人大代表、甘肃中医药大学药学院教授郭玫谈中医药走向“一带一路” 打造西部地区经济增长和乡村振兴新抓手

在疫情蔓延的当下,我国的中医药在参与全球卫生治理、抗击疫情中发挥了重要作用,得到国际社会广泛关注,也让世界对中医药的价值有了更深的认识。在这样的背景下,我国需要制定更加完善的中医药产业政策,积极推动中医药“走出去”,拓展“一带一路”沿线国家市场,这有利于加速世界了解以中医药文化为代表的中华传统文化。

“对于甘肃这个内陆省份来说,中医药是一个重要且具备优势的产业,在‘一带一路’建设中扮演重要角色。近年来,甘肃省中药产品注册出口量逐年提升,已成为甘肃省经济增长和乡村振兴的抓手。”全国人大代表、甘肃中医药大学药学院教授郭玫近几年一直在关注这个话题,从不同角度为中医药产业发展提出自己的见解。

郭玫介绍说,近年来,甘肃省依托中医药资源优势,通过建立海外中医

医疗和培训机构,加大中医药文化传播力度,增进对中医药文化的国际认同,促进改善和优化中医药国际化发展的生态环境,推动甘肃中医药走向国门、走向世界,取得了一定成效。

从产业基础来看,甘肃省药材种类广泛,农村地区种植数量大,并且拥有国家中医药产业发展综合试验区这样的平台,还拥有全国最大的陇西中医药循环经济产业园,有力带动了当地经济发展和乡村振兴。

从市场角度来看,我国与一些“一带一路”沿线国家文化相近,有较大的市场需求。尤其是东南亚地区,还有众多的华侨华人资源,这都是带动中医药“走出去”的重要因素。

“但由于中医药‘走出去’没有更多经验可循,而各国国情不同、文化差异较大及对中医的理解层次不同,使中医药在当地推广还面临沟通不畅、效率不高等诸多方面问题。”郭玫说,

这需要在国家层面加强对中医药“走出去”的支持力度,从顶层设计中医药走出去的长效机制,规划中医药对外交流人才库,协调解决中药海外注册和准入问题,推动中医药进入当地医保;加强对企业的政策法规、市场准入等方面的培训,帮助中医药企业适应国际市场;用好来华学习中医药文化的留学生资源,增进中医药文化的民心相通。

郭玫介绍说,现在许多国家将中医药作为保健食品来用,一些中成药也有较高的知名度,国外市场的准入一般会执行食品安全的相关标准,例如农药残留等等都是检验的重要项目。为此,她建议建立加强农药残留检测,通过建立专业的国有平台第三方中药材检测公司来提升检验检测公信力;进一步加强中药追溯体系建设,促进中医药的产业化、现代化,让中医药更好惠及世界。

## 全国人大代表、科大讯飞董事长刘庆峰：

## 发挥5G+AI优势实现用母语沟通世界

“语言互通方能让人们自由交流和互信合作。若能将多语种翻译技术和5G网络相结合,可在我国率先实现无障碍通信。到时,用户不用下载任何APP,在手机上就可依托5G网络和智能翻译技术实现跨语种的无障碍视频电话,促进民心相通。”全国人大代表、科大讯飞董事长刘庆峰在今年两会期间,提出了我国在全球率先开展无障碍智能通信服务的建议。

近年来,在“新基建”大潮的带动下,我国信息通信行业实现了跨越式发展。目前中国已建成全球最大规模的5G网络,大带宽、低时延、广连接、高可靠的全网特性,推动着信息通信服务的快速发展;此外,中国的语音识别等人工智能技术走在全球前列。在刘庆峰看来,发挥好这样的优势,将为推动“一

带一路”建设和构建人类命运共同体提供重要支撑。

我国率先开展无障碍智能通信服务,可以树立全球无障碍沟通标杆,抢占产业先发优势。刘庆峰表示,无障碍交流在全球具有普遍共性需求,中国在5G平台上率先建立起无障碍通信基座,在全球具有标杆示范作用。此举既可以在全球范围内获得产业先机并在应用过程中不断迭代,从而领先一步,又可以围绕基座开展应用创新,推动产业生态蓬勃发展。

从社会公益角度来看,开展无障碍智能通信服务也为关爱残障人群、促进社会福祉共享提供新路径。刘庆峰介绍说,5G+AI无障碍智能通信,在5G视频通话环境下,可提供语音和手语字幕辅助功能,帮助听障人士“变听为看”、

视障人士“变看为听”,助力消弭残障人群的“数字鸿沟”。

为推动中国5G+AI无障碍智能通信在全球范围内抢先建设和服务民生,刘庆峰提出四项建议:

一是建议由国家发改委牵头,工信部、中央网信办提供支持,将无障碍智能通信纳入5G新基建范畴,打造无障碍沟通的智能化“底座”。指导电信运营商、人工智能龙头企业协同合作,充分发挥中国5G和人工智能优势,形成5G+AI倍增效应。

二是建议由工信部牵头,联合行业协会、电信运营商、以及人工智能龙头企业,共同制定5G+AI无障碍智能通信行业标准。积极推进国际合作,用标准引领全球无障碍智能通信产业发展。

三是建议民政部、中国残联、电信运

## 企业家看两会

全国政协委员、  
恒银科技董事长 江浩然：

近年来,在国家创新驱动发展战略指引下,我国科技发展成就取得较大进展,但与此同时,我国整体创新能力以及高精尖产业的国际竞争力与发达国家仍存在较大差距,核心技术“卡脖子”问题仍较为严峻,科技自主创新依旧任重道远。当前我国科技创新体系存在着技术供给与产业需求难匹配、产学研用融合不够、科研成果难转化、创新效益不显著、自主创新产品市场空间难拓展等问题,需要进一步强化我国企业的创新主体地位,在技术创新中发挥主导作用,打通科研与市场,推动创新链和产业链有效对接。

全国人大代表、  
启迪设计集团董事长 戴雅萍：

在实现“双碳”目标背景下,可再生能源逐步代替传统化石能源已成必然趋势,对各行各业的产能、用能模式带来了巨大的挑战。建筑行业碳排放占全国总碳排放量的大约40%,如何通过技术创新、产业创新实现行业转型升级至关重要。可选取合适的片区,以能源互联网为导向,进行片区建筑能源系统的整体设计与改造,也可利用建设能源互联网构建的数字管理能力,实现对城市内既有的工业园、商贸区及经济开发区等减排成效的定量管理。

领英全球副总裁、  
领英中国总裁 陆坚：

坚持创新驱动发展,推动高质量发展是“十四五”乃至更长时期中国经济社会发展的主题。今年政府工作报告也再次强调,要推进国际科技合作,完善人才发展体制机制,提升科技创新能力。作为国家经济发展的重要载体,越来越多的企业正向着高质量发展迈出有力步伐。我们也将致力于充分发挥自身作为在华外企在双循环新发展格局中的枢纽作用,帮助中国企业用好国内国外两个市场、两种资源,提升中国企业以人为本的创新实力和国际化的品牌竞争力。

天境生物创始人、  
董事长兼代理首席执行官 臧敬五：

从《“十四五”医药工业发展规划》提出“国际化发展全面提速”的目标,到今年两会期间代表委员们的热议,我们看到“创新药出海”不仅是产业界关心的议题,也得到了国家顶层的高度重视与强力支持。目前,在全球医药创新领域,中国已经实现从“跟跑”到“并跑”的历史性跃进,并在向全球“领跑”不断进发。

营商等研究和出台政策,减免残障人群使用无障碍通信服务资费,降低残障人群获取和使用门槛,助力享受技术红利。

四是建议国家发改委、工信部、财政部设立专项资金,支持在民族地区推广应用无障碍通信,促进各民族交流,筑牢中华民族共同体。

“无障碍智能通信,能够实现‘母语沟通世界’的愿景,有效降低‘一带一路’沿线以及全球各国、各地区的语言障碍,促进各国、各民族间的政治互信、商业往来和人文交流,让全世界能够更加充分地理解中国的国家战略理念、原则和做法,有助于讲好中国故事,传播好中国声音,为构建人类命运共同体作出新的更大贡献。”刘庆峰认为,发挥好5G+AI优势,有助于服务我国的发展战略,提升我国的国际影响力。