

25年,观港岛之变,品融合之美!

——访全国政协委员,中国和平统一促进会香港总会会长姚志胜

本报记者 崔吕萍



“香港与内地的经贸交流更加频繁,产业、口岸、体制机制等不同方面与国家战略紧密对接,两地多元的经贸活动促使营商环境不断改善,使我的企业有更多增长空间。”

制”25年的成功实践有了变化。

比如在企业经营方面,香港与内地的经贸交流更加频繁,产业、口岸、体制机制等不同方面与国家战略紧密对接,两地多元的经贸活动促使营商环境不断改善,使我的企业有更多增长空间。作为企业家,我认为这些机遇为我的事业带来了更多积极元素,为我在推动企业发展中提供了更多新灵感、新火花,更令企业的经营能力不断提升。

比如在民生方面,在中央支持下,高铁香港段、港珠澳大桥等重大民生工程先后完工开通,使得两地交流愈加频繁。港人到大湾区工作、生活也变得越来越便利,多年前大家期待的香港+内地“1小时生活圈”,现在已成为现实。

再比如在技术创新和文化发展方面,据我观察:微信在香港已经获得了广泛应用,甚至成了大家的生活必需品;淘宝同样深入到香港市民的日常生活,我个人就经常网购内地的优质商品;现在内地优秀的文创作品和产品不断推陈出新,我在香港经常能看到两地合拍电影的海报,这也丰富了我的文化生活,提升了生活品质。

“栉风沐雨之际,国家始终是香港保持繁荣稳定的定海神针。”

记者:据您观察,25年来香港居民对祖国有哪些认知上的变化?

姚志胜:自回归祖国伊始,香港就走上了同祖国共同发展、永不分离的宽广道路。回归25年,国家各项事业持续快速发展,

为香港发展提供了大量机遇。在这样的大背景下,香港居民对祖国的认知也在慢慢起变化。

从帮助香港成功抵御亚洲金融危机、抗击SARS疫情、应对国际金融危机,到支持香港止暴乱,主导落实香港国安法,完善选举制度,推动香港由乱转治、由治及兴,这些都说明香港在栉风沐雨之际,国家始终是香港保持繁荣稳定的定海神针。香港居民越来越认识到,国家是我们最强大、最可靠及最坚实的后盾。

国家发展,可谓处处有机遇,在25年两地融合历程中,中央支持香港居民抓住“双循环”“一带一路”和大湾区建设等重大机遇,推出《内地与香港关于建立更紧密经贸关系的安排》(CEPA)、“个人游”、青年求才就业创业平台等不同惠港政策支持措施,引进国家经济活水推动香港经济民生发展,切实推进香港融入国家发展大局,让香港市民切切实实分享到了国家发展带来的红利。香港居民从耳闻目睹到亲身经历,逐渐体会到国家发展的强大动能。

此外,国家的科研和体育实力,也令香港居民深深体会到国家软实力强大的一面。国家多次太空探索计划、奥运金牌选手访港,都引得大批香港居民高度关注,港人与有荣焉,国民身份认同与日俱增。

国家经济高质量发展,促进区域协作转向创新驱动、格局优化

记者:这25年里,您眼中的中国经济发生了哪些变化?

姚志胜:从香港回归至今,我亲历了国家经济历程的巨大变化,充分体会到香港把握国家发展机遇、融入国家发展大局的重要意义。

第一,我国是全球在疫情冲击下依然取得经济增长的主要经济体,是保持全球经济增长动力的重要来源。2020年,我国经济规模突破了100万亿元,这是我国经济发展的一个重要里程碑,标志着我国经济实力、科技实力和综合国力迈上了一个新台阶。相比于25年前,当前我国保障和改善民生的支撑力更加坚实,推动高质量发展的物质基础更加雄厚,应对各种风险挑战的韧性和回旋余地更强更大,这些都为香港的经济社会发展提供了空前的发展机遇。

第二,我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,增长速度从高速增长转向了中高速,发展方式要从规模速度型转向质量效率型,相对于过去粗放式的经济增长,现在经济增长不会只看数字,而更看重质量指标。比如地方政府不能简单以GDP增速论英雄,更不能为了经济增长不顾质量效益和生态环境方面的后果,而香港作为国际金融中心,服务国家经济高质量发展,也可谓潜力无限。

第三,我国经济更加讲求增强整体发展的综合效能推动协调发展,以整体布局推动更大范围内的协同,比如《中华人民

共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》中,针对资源配置效率不高的问题,就做出了具体安排,提出全面形成“两横三纵”城镇化战略格局,依托辐射带动能力较强的中心城市,提高1小时通勤圈的协同发展水平。我25年来参与两地的不同协作,对国家经济协调发展的变化深有体会。香港在大湾区建设中尽享区域经济战略的先机,加之不同省市的两地合作持续推进,以及CEPA的不断补充,相比回归之初集中在城市对接交流,现在香港与内地的协作更加讲求区域性、格局性。

第四,我国经济发展动力从依靠资源和低成本劳动力等要素投入,转向创新驱动,更多讲求瞄准世界科技前沿,强化基础研究,大力支持前沿技术、重大关键技术,务求实现引领性原创成果重大突破。相对于25年前讲低端技术的劳动密集型经济,这种创新驱动的改变彰显了我国经济的升级换代。国家支持香港建设为国际创新科技中心,就是国家转向创新驱动的重要体现。

“期待香港进一步融入国家发展大局,在经济、文化等各领域取得新的发展成绩!”

记者:下一个25年,您期待香港与内地在经济、文化等各领域取得哪些新的成绩?

姚志胜:我国经济发展的强大韧性,就是香港在当今世界大变局中突出竞争优势的最大底气。期待香港进一步融入国家发展大局,在经济、文化等各领域取得新的发展成绩。

经济方面,香港要深入认识“十四五”规划的精神和要求,制定规划落实机制,确保做好对接国家五年规划的工作,为国家“双循环”提供动力,同时根据大湾区的发展优势,进一步制定加强大湾区合作的政策来提升香港经济,以两地更大的区域合作协同效应,进一步推升经济总量,争取经济更好成绩。

发展布局方面,香港社会要进一步把握中央新发展理念要求,通过融入国家发展大局全面对接国家新发展格局,巩固香港国际金融、贸易、航运中心地位,加快建设国际创新科技中心、亚太区国际法律及解决争议服务中心、区域知识产权贸易中心等,以传统和新的角色定位为香港为国家创设对外发展新优势,创造对外交流新成绩。

文化方面,“十四五”规划明确支持香港发展中外文化艺术交流中心;《粤港澳大湾区发展规划纲要》也指出,鼓励香港发挥中西方文化交流平台作用,弘扬中华优秀传统文化。这两大利好为大湾区的文化艺术、文创产业提供了巨大的发展空间,香港要在文化艺术方面与内地特别是大湾区深化合作,搭建文化交流的新桥梁,发挥香港中外文化交流的独特优势,让两地文化艺术展现更多前沿新理念,为文创产业发展带来更广阔空间。

事甘肃家中慰问,感谢其家人对于外出务工人员的支持,并将员工在岗位上取得的成绩与其家属及村里分享。

“这几年,我们招聘甘肃籍务工人员的数量不断增加,我认为这有赖于区域协调发展、开创优势互补、各方合力协作开通渠道引工稳岗,而加入企业的甘肃员工也采取了‘亲带亲、邻帮邻’方式,引领更多乡亲来厦,有的员工是一家人都在我们企业里共同拼搏,与公司共享成果。”陈怡伶表示。

作为陪同甘肃籍员工在厦工作的“娘家人”,甘肃省和政县人社局驻厦办干部罗云对本报记者表示,近年来,通过东西部扶贫政策,甘肃省和政县人社局与厦门市集美区人社局达成战略合作,从初步合作至今,短短几年时间里已有序完成2000多人在集美区企业的稳定就业,员工收入得到了有力保障和稳步提升,产生了非常好的示范带动效应。“即使在疫情严峻时期,很多企业出现用工暂缓情况,缩减用工人数,但集美区很多的企业仍然非常重视和积极化解我们员工的就业难问题,现在看来成效显著。”罗云这样说。

元,再次实现翻番。我们将一如既往地加强主营业务与本地主导产业契合,强化与重点项目协调配合,发挥优势助力实现区域内集成电路产业链的闭环,政企携手共赴共进,合力打造全国领先全球知名的集成电路产业高地。”张浩文说。

区政协委员吴文彪所在的华农芯(南京)智慧农业研究院有限公司,是中国工程院院士赵春江领衔的长三角区域智慧农业技术创新和服务平台。今年疫情期间正是种子繁种的关键时期,公司预判后期市场影响,提前安排部署,制定多套应对预案,抗拒经济下行压力,实现业绩稳中有升。下一步,公司将围绕种业科技自立自强、种源自主可控这一总目标,开展数字乡村、数字农业、数字生态的创新性研究。

在包括政协委员在内的各方努力下,一季度,浦口区实现地区生产总值118.52亿元,同比增长7.7%,规上工业总产值98.93亿元,同比增长37.34%,主要指标增速位居全市前列,实现了“开门红”“开门稳”。

全国政协委员星占雄:

高质量发展需要 创新助推剂+改革润滑剂

本报记者 李元丽

“绿色低碳发展是我国当前和未来经济社会发展的必由之路,是推动经济社会高质量发展内在要求,其重点就在能源结构和产业结构的优化调整上,加快构建安全、可靠、连续的新能源供应体系,是我面临的最新挑战。复杂的工程和最为艰巨的长期任务。”全国政协委员,中国铝业青海分公司党委书记、总经理星占雄接受记者采访时如是说。

在星占雄看来,当前,在加快构建新能源供应体系过程中,仍然存在许多困难和阻力。如,以煤炭等为主的化石能源供应在经济社会发展中仍具有不可替代的作用,传统能源向新能源的全面转型还需要更长的时间;就光伏发电和风力发电而言,受地域和自然条件影响,并不适合在全国大范围发展;当前新能源电力产地主要集中在我国西部地区,而主要能源消费为中西部地区,长距离输送,造成成本上升等。“此外,还需破解不可连续性和间断式供应的新能源先天缺陷,建立清洁、安全、可靠的能源体系,优化新能源与传统能源调节机制,加快新能源储能建设以及优化产业结构等应是首选。”星占雄补充道。

2021年10月,国家发改委等五部门联合发布了《关于严格能效约束推动重点领域节能降碳的若干意见》,其中对电解铝等重点行业推进绿色低碳发展做出了全面部署,加快绿色低碳转型已成为电解铝行业的必然趋势。

“中国铝业青海分公司作为一个老牌电解铝企业,为更好更快更准落实新发展理念,在推进企业绿色低碳高质量发展过程中,作出了许多新的实践与探索。”星占雄告诉记者,公司坚持“以员工为中心”的发展思

民航业高飞迎来新动能

——访全国政协委员,中国航空油料集团有限公司党委书记、董事长周强

本报记者 李元丽

“打造绿色低碳循环发展的经济体系、清洁能源安全高效的能源体系,是一场广泛而深刻的变革,涉及能源、工业等各个领域,必须运用系统思维,在能源生产、能源消费、固废3个方面持续发力,构建石化能源清洁高效利用、清洁能源规模利用与多能互补、工艺流程低碳再造、建筑交通智能化多能融合的新模式。”全国政协委员,中国航空油料集团有限公司党委书记、董事长周强在接受记者采访时如是说。

周强表示,与发达国家相比,中国面临的挑战更多,主要有:一是基本国情。我国是世界上最大的发展中国家,工业化进程较晚,资源型、高耗能产品占比较高。二是时间紧迫。我们要在不到8年时间里实现碳达峰,在2060年实现碳中和,时间极为紧迫。三是技术条件。我国各领域仍大量使用传统技术,尤其是实现绿色低碳发展需要的一些关键技术、核心技术不足,研发投入回报不确定性因素较多。“尽管存在困难和挑战,但各行业都在加快低碳技术的攻关和应用,坚定不移推进绿色低碳高质量发展。”周强表示。

据统计,航空燃油燃烧约占航空业总排放量的79%。对此,周强告诉记者,中国民航业目前在航空燃油效率与碳强度等方面已处于全球领先水平。今年,民航局印发了《“十四五”民航绿色发展专项规划》,这是中国民航历史上编制的第一部绿色发展规划。《规划》内容涉及节能减排到绿色发展等重点任务,在不断提升工作系统性、协同性、先进性和开放性的同时,促进运行智能化、能源低碳化、排放清洁化。

具体而言,周强表示,随着技术不断进步,以可持续航空燃料完全替代石油航空燃料广泛应用于飞行,将是航空业“绿色飞行”、实现低碳发展的关键。中国航空业紧盯可持续航空燃料的研发生产与应用,主动谋划、积极布局、合力研发,2019年与中科院广州能源所合作参与承担了国家重点研发计划项目“纤维素类生物质催化制备生物航油技术研究”与示范”,初步形成生物航油储运加注全链条质量管理体系,为我国航空减排提供能源解决方案。同时,坚持依靠科技创新推动低碳转型,成立包括油品研发、新能源技术的“五大研发中心”,投资建设了新能源基地,通过油品研发、新能源领域研发,积极推进民航绿色低碳技术的攻关和应用。“我们高度重视数字化转型。中国航空近年来着力打造智慧航油生态圈,不断完善和拓展以智慧航油系统为核心的信息化项目,融合加注作业、销售结算和客户服务于一体,贯穿供应链上下游,对航油全要素、全流程、全场景进行数字化处理、智能化响应和智慧化支撑,构建了高质量数字化支撑体系。”

周强同时介绍说,绿色低碳发展是一个系统工程,需要生产经营各个环节的高效统筹和优化应用。因此,中国航空业紧盯生产运营关键环节、重要部位的优化调整力度,在踩住能耗碳排放“刹车”的同时,加大绿色低碳的“油门”。近年来,中国航油围绕场内加油车的更新替换,加快电能、太阳能等新能源加油车和无动力加油装置研究推广应用。同时在工程建设中全面贯彻“四型机场”理念,推广光伏屋顶、储能应用,推进装配式生产办公用房建设,以工厂预制化生产、现场装配式安装为模式,以标准化设计、工厂化生产、装配化施工、一体化装修为特征,实现了建设过程的节能环保和绿色施工。

企业对口解决就业、“娘家人”保驾护航:

甘肃员工在厦门是这样稳下来的!

本报记者 崔吕萍

2017年,在厦门市集美区政府带领下,厦门新凯复合材料科技有限公司(以下简称“新凯公司”)开启了与甘肃地区的劳务对接工作。至今5年过去了,这一“西雁东巢”政策给企业和远道而来的员工带来了哪些变化?

“2017年至2022年,新凯公司由甘肃地区招聘的人数增长了213%,达到了460人,约占公司全部员工5200人的8.8%。”在接受本报记者采访时,新凯公司人力资源总监陈怡伶给出了这组数据。

在第三产业蓬勃发展与Z世代(通常指1995年至2009年出生的人)就业选择多元化而导致招工难出现之际,甘肃务工人员稳定成长,为新凯公司解决招工难题带来希望,也成就了就业者的职业梦想。

在这背后,据陈怡伶介绍,地方政府不仅发放跨省务工、稳定就业等补贴给职工鼓励其外出就业,还提供培训补贴等惠民措施,让企业能有更多资源聚焦文化融合与员工技能培训。

招工有解之后,企业要面对的就是稳工与留工问题了。很多甘肃籍员工在饮食、生活习惯上与当地有所不同,首要之务是解决他们吃饭的问题。

“在集美区政府的协助下,我们迅速建成了新的食堂,让员工在干净舒适的环境下安心就餐;在工地上,为避免生活习惯差异产生的矛盾,我们不定期召开员工座谈

内重点企业产品及服务清单开展“首购首用”等方面提出合理化意见建议50余条。与会的区12个职能部门,对委员们关心的各类问题和政策进行了解读,对委员们反映的生产受阻、招工困难、成本上升、资金压力大等问题现场予以回应。

南京芯福绪科技发展有限公司顾建伟等4名区政协委员提出,“浦口区和江北新区加快融合发展,以江北新区新材料科技园为基础,共同打造集成电路产业公共配套平台,进一步固链延链强链补链,加速集成电路产业集聚。”这条建议以社情民意直

报方式报浦口区和江北新区党政领导以供决策参考。

政企协商,向企业传递了信心、鼓舞了干劲、增添了动力。

区政协委员张浩文所在的华天科技(南京)有限公司今年有望实现产值新的突破。公司2018年落户浦口时,就是看中了当地优良的营商环境,其主营的集成电路高端封装业务正属于浦口区重点打造的集成电路地标产业。“截至2022年4月,项目累计总投资已超50亿元,2021年实现产值12亿元,预计2022年产值将突破25亿

谋在点上 干在实处

——南京市浦口区政协政企协商促发展

通讯员 李雪滔 本报记者 江迪

内重点企业产品及服务清单开展“首购首用”等方面提出合理化意见建议50余条。与会的区12个职能部门,对委员们关心的各类问题和政策进行了解读,对委员们反映的生产受阻、招工困难、成本上升、资金压力大等问题现场予以回应。

南京芯福绪科技发展有限公司顾建伟等4名区政协委员提出,“浦口区和江北新区加快融合发展,以江北新区新材料科技园为基础,共同打造集成电路产业公共配套平台,进一步固链延链强链补链,加速集成电路产业集聚。”这条建议以社情民意直