



科技创新

通道背后故事

何超琼为何说『9+2早已超过了11』

本报融媒体记者 周佳佳 徐康祥

“有人说我是澳门人,有人说我是香港人,但我会说我是大湾区人。”3月7日上午,全国政协委员、信德集团董事长何超琼在全国政协十四届一次会议第二场“委员通道”上的这句话迅速登上热搜。

“短短4分钟的采访,我提前准备了很多材料,想在通道上能更好地把一些感受和意见建议分享给大家。”何超琼在接受记者采访时表示,代表着大家的支持和鼓励,希望在之后的履职中能做得更好。

首次参加全国两会,何超琼坦言自己“有一点紧张”,不过,在北京市政协15年的履职经历帮了大忙,让她能够抓住这个难得的机会为粤港澳大湾区建设建言献策。

“我真心想我就是一个大湾区人,应该站在有利于大湾区共同发展的角度开展工作,关注如何把香港、澳门两个特区的优势发挥出来,去建设最佳的互联互通效应,进一步推动大湾区迈向更高质量发展。”何超琼表示。

大湾区包括9个城市和2个特区,如何协同合作,实现优势互补?何超琼首先建议要用好旅游这个平台,粤港澳大湾区各城市要携手推动旅游发展。

“下一步,希望协同合作,开拓‘一程多站’的联线旅游市场。”何超琼进一步解释称,要集合11个城市(特区)的力量,根据不同特点、不同题材门类进行组合,有针对性地开发、开拓新的旅游市场。

“这就是我在‘委员通道’上说的,9+2早已超过了11。”何超琼说道。

加强港澳青少年爱国主义教育,事关香港、澳门长治久安,是一项打基础、利长远的重要工作。作为“老政协”的何超琼认为,祖国始终是香港的坚强后盾,香港今天的繁荣离不开中央政府的大力支持,作为香港人爱国爱港天经地义。所以她多年来一直在呼吁香港加强爱国主义教育和国家安全教育。

“作为香港各界妇女联合协进会主席,我一直在大力推动香港妇女认识国家,了解国情,从而培养爱国之心。香港妇协过去曾举办国情研习班,也与全国妇联紧密联系、交流沟通。”何超琼介绍,通过参加培训、参观体验、交流讨论等形式,让香港广大妇女也能紧跟国家发展大潮,强化她们的归属感和对国家的认同感。

何超琼说,京澳经济文化交流促进会、香港北京交流协进会,每年都和北京市政府部门和企业合作,携手安排港澳学生到京企事业单位、政府机关工作实习,举办青年创论坛等,经过多年努力已取得很多成绩。“今后,要继续组织各种交流和考察活动,增加青年对国家的认知,让国家意识和家国情怀在青少年心中扎根。”

在何超琼看来,在香港推行爱国主义教育要驰而不息。“下一步,如何多层次、多样化扩大爱国主义教育覆盖面,进一步增强爱国主义教育的吸引力和感染力,这是需要我们进一步去思考的问题。”

消费、国际竞争中大显身手。”

在发展数字经济的重大战略任务中,中小微企业既是主战场,又是薄弱点。周鸿祎认为,只有推动中小微企业实现数字化的“共同富裕”,才能实现数字经济的全面发展。周鸿祎调研发现,中小微企业不是不需要数字化转型,而是市场缺乏有效供给和适用的产品与服务。

“这就需要民营科技企业更加积极地投身产业数字化蓝海,找准定位、甘当‘配角’,为实体经济、为中小微企业的数字化转型纾困解难,提供更多的有效服务供给。”周鸿祎说,要帮扶中小微企业完成数字化转型,确保他们在“数字经济”的大潮中不掉队,最终实现数字化的“共同富裕”。

周鸿祎呼吁,更多民营企业以“上山下海助小微”为时代使命,坚持硬科技攻关,投身产业数字化蓝海,为网络强国和数字中国的建设保驾护航。

周鸿祎委员:

科技创新企业要“上山下海助小微”

本报记者 白杨

习近平总书记在看望参加全国政协十四届一次会议的民建、工商联界委员,并参加联组会时强调,有能力、有条件的民营企业要加强自主创新,在推进科技自立自强和科技成果转化中发挥更大作用。

全国政协委员,360集团创始人周鸿祎认为,在新的发展格局中,民营企业要具有时代眼光、大局意识,勇于承担起新的历史使命,发挥在科技创新上的优势和活力,承担更大责任。

谢晓亮委员:

既要做到一,也要做到一〇

本报记者 高志民

“国家实验室作为国家重要战略科技力量,是党中央科技体制改革、实现科技自立自强的关键举措。”全国政协委员,昌平实验室主任谢晓亮表示。

“在生命科学领域,结合昌平实验室近三年的实践经验,我认为,既要做到0到1,也要做到1到10,自由探索和面向目标的有机结合需要战略科学家形成评判、决策、扶持和监督机制;我们的人才评价标准是以对国计民生和人民健康的贡献,而非论文和专利数量。”谢晓亮说。

“在引进海外知名科学家的同时,我们要培养自己的青年领军科学家,在适当引导下给予充足的资源支持,赋予重任。”谢晓亮建议,要打造类似“脑计划”和“精准医疗”的原创性大科学计划,从跟跑到领跑。

潘碧灵委员:

夯实高校创新地基 筑起科教兴国大厦

本报记者 吕巍

技术的突破,勇担国家战略科技力量。对外,在国际技术竞争的关键领域取得优势,引领技术发展方向。对内,最大限度捍卫国家数字空间主权,守护数字经济的发展成果。“下海”指下产业数字化蓝海。

习近平总书记还强调,“要充分发挥民营企业在稳增长、促增收中的重要作用,采取更有效的措施支持中小微企业和个体工商户发展,支持平台企业在创造就业、拓展

潘碧灵委员:

全国政协委员,民进湖南省委主委、湘潭大学校长潘碧灵认为,高等教育是一座连接学生梦想和民族希望的桥梁,创新正是支撑桥梁历尽风雨而屹立不倒的永恒基石。

在接受记者采访时,潘碧灵表示,新一轮科技革命和产业变革突飞猛进,高校作为我国基础研究的主力军和重大科技突破的策源地,应该坚决扛起中国式现代化赋予高等教育高质量、创新发展崇高使命和责任,增强服务科技强国建设的战略契合度,增强助推人才强国

建设的战略支撑力,认真分析新时代新征程新要求,作好高等教育的顶层设计;主动对接国家重大战略,加强前沿基础学科建设,推动应用学科建设,培育新兴交叉学科,带动学科整体水平提升;聚焦“四个面向”使命定位,大力推进有组织的科研,实现重大原创性成果和关键核心技术的突破;坚持开放共享,切实增强社会服务能力,提升服务区域发展和国家战略的能力;树立培养德智体美劳全面发展,有追求、有情怀、有格局、有才华、有定力的中国特色社会主义建设者

和接班人的育人理念,构建一支“规模适当、结构合理、师德高尚、学风扎实、勇于创新、锐意进取”的高素质创新型师资队伍,主动服务和融入国家重大发展战略。

“地方高校作为服务地方经济社会发展的重要力量,是助推高等教育创新的主力军,更应有所作为,大有可为、大有作为。建议国家进一步加大中央财政支持地方高校改革发展资金支持力度,重点向中西部省份倾斜,使中西部地区‘双一流’高校获得更多经费支持。”潘碧灵说。

粮食安全

冷向阳委员:

守护“耕地中的大熊猫”

本报记者 徐金玉

“黑土是世界公认的最肥沃的土壤,东北黑土区是我国重要的商品粮生产基地。保护黑土这‘耕地中的大熊猫’,已成为国家层面的共识。”说到这儿,全国政协委员,九三学社吉林省委主委、长春中医药大学校长冷向阳话锋一转,“但我们在调研中发现,近年来东北黑土地地的质与量正不断下降,其中土壤侵蚀最为关键,如果不加重视,将威胁国家粮食安全。”

原因来自多方面。冷向阳介绍,黑土区本身就容易发育侵蚀沟,再加上风力、水力和冻融作用,土壤侵蚀机理更为复杂。同时,机械化耕作等人类活动也使得黑土区土壤结构变差,并出现坚硬的犁底层,影响土壤侵蚀强度和格局……

“土壤侵蚀防治工作的第一步——先摸清家底,建

议自然资源部门加强黑土区土壤相关调查和研究,制定高精度黑土分布图,掌握黑土区土壤最新数据。”冷向阳说,其次,各地要因因地制宜,选择合适的耕作制度和保护措施。

例如,在热量条件较好、地温较高的南部地区(如吉林西部),可推广免耕和秸秆还田措施;但在热量条件较差、地温较低的北部地区(如黑龙江北部),同样举措则可能导致出苗晚和作物减产,要根据坡度选择其他水土保持措施等。

“我们还要加强退化土壤的肥力提升技术研发,建议科技部门支持基础研究采用分子技术、生物技术等世界前沿科技,研发提升退化土壤的肥力的新技术,并结合室内模拟和大田实验,研究侵蚀退化土壤的生物地球化学循环过程和机制,进而有针对性地在全国不同地区研发不同的肥力提升技术。”

代萍委员:

东北高标准农田建设亟待加强

本报记者 王菡娟

“东北地区是我国重要的粮食生产基地,粮食产量约占全国的1/4,粮食生产量高、品质好,是保障国家粮食安全的重要来源,是保障国家粮食安全的压舱石。近年来,东北三省一区农田建设虽取得了长足发展,但受历史、现实条件等因素影响,与全国其他地区相比仍有一定差距,自身也存在一些弱项和短板,高标准农田建设亟待加强。”全国政协委员代萍表示。

高标准农田建设是落实国家“藏粮于地、藏粮于技”战略,巩固和提高粮食生产能力、保障国家粮食安全的重要举措。据介绍,近年来,东北三省一区严格落实党中央、国务院决策部署,切实扛牢保障国家粮食安全的政治责任,全力组织开展高标准农田建设。2018年新一轮机构改革

后,东北三省一区积极争取国家在农田建设方面给予大力支持。

代萍表示,东北三省一区农田建设自身存在一些弱项和短板,突出表现为现行亩均建设投入标准较低。据科研单位测算,达到《国家高标准农田建设通则》规定的“田、土、水、路、林、电、技、管”等方面的建设标准要求,高标准农田亩均投入需达到4000—5000元。而东北三省一区目前实际亩均投入约为1300元,与实际需求仍有较大差距。

代萍建议,国家能够充分考虑东北全面振兴的特殊地位和东北地区的财政状况,进一步大力支持东北地区高标准农田建设,对东北地区实行差别化的中央财政补助政策,加大中央财政资金的投入倾斜力度,提高亩均投入标准,加快补齐农田基础设施短板,真正实现高产稳产、旱涝保收。



▲全国两会期间,王宁、王荣、叶冬松三位委员(从左至右)就共同关心的话题在一起交流。

本报记者 姜贵东 摄

中医药发展

黄东红委员:

助推中医药从『中华瑰宝』成为『济世良方』

本报记者 刘洋

习近平总书记指出,中医药学是中华文明的瑰宝。要深入发掘中医药宝库中的精华,推进产学研一体化,推进中医药产业化、现代化,让中医药走向世界。

如何推动中医药从“中华瑰宝”成为“济世良方”?全国政协委员,民革湖南省委副主委、湖南省药品监督管理局局长黄东红通过提案呼吁,加大对湘赣粤港中医药产业联盟支持力度,助推中医药产业走向世界。

“湘赣粤港中医药资源丰富,中医药文化底蕴深厚;粤港澳大湾区则在中医药传承创新发展、国际市场营销等方面处于领先地位。”在黄东红看来,两个区域地域相连、优势互补,协同发展中医药产业大有可为。

去年12月18日,湘赣粤港中医药全产业链协同发展联盟(以下简称“联盟”)揭牌仪式举行。“联盟已扬帆起航,但仍需解决一些关键问题。”黄东红建议,民政部对联盟依法登记为社会团体法人给予支持;加快推进国家中药新药技术创新中心建设,通过院士团队、高校联合争创,以先进生物技术、人工智能等高科技赋能,为湘赣粤地区及全国中医药产业发展提供强大动能。

“推进中药‘走出去’,关键问题在于国际标准。”黄东红表示,要主导中药材国际标准制定,率先建设以“湘九味”“赣十味”“粤八味”等湘赣粤品牌(道地)药材为主的中药材ISO(国际标准化组织)国际标准,借助联盟平台,扩大中药对外贸易。同时,加快推进中药种植养殖规范化,组建国家GAP专家工作组,出台具体实施方案和配套技术要求。

中药材溯源对于保障药材质量、提升中药在国际市场的竞争力具有重要意义。黄东红还建议,以联盟为依托,打造国家中药材溯源示范基地,构建涵盖中药材种植养殖、中药饮片生产、流通、使用全过程的追溯体系。借助粤港澳大湾区“桥头堡”区位优势及对接国际市场的影响力,在香港建设国际中医药贸易中心,进一步推动中医药国际贸易。

阮诗玮委员:

中医药需走出“以西律中”思想

本报记者 王惠兵

当前,中医药以其“简、便、验、廉”的优势为保障基层群众的健康发挥了独特作用。

“自2001年药品管理法修订实施以来,由于未充分考虑医疗机构中药制剂的特殊性,中药制剂品种和中药制剂室实施双重审批管理,相关审批程序过于复杂,所需费用较高,生产配制成本明显提升,多数医疗机构由于配制使用的中药制剂品种少、产量低,难以承受高额的成本费用,因此全面萎缩。”长期关注中医药发展的全国政协委员,福建省政协副主席、民盟福建省委会主委阮诗玮说出自己的担忧。

据阮诗玮了解,为改变医疗机构中药制剂萎缩问题,国家层面陆续采取了一些政策措施。于

2017年施行的中医药法规定,对仅应用传统工艺配制的中药制剂品种实施备案管理。“各地对于不纳入制剂管理的情形,仍存在理解和执行宽严程度不一等问题。”他说。

为此,阮诗玮建议,根据中药的特点和规律,进一步理顺医疗机构中药制剂管理政策,改变“以西律中”的思想,放宽对不纳入中药制剂管理情形的要求,放宽对医疗机构间调剂使用中药制剂的要求,同时对于实行备案制的仅应用传统工艺配制的中药制剂品种,进一步简化备案材料和程序;对于仅应用传统工艺配制中药制剂品种的制剂室,降低审批条件,或实行备案制。

黄昱委员:

以中医药文化为载体促两岸交流共融

本报记者 王惠兵

中医药文化植根于中华文化,是两岸同胞共同的文化遗产和文化符号。当前,中医药守正创新发展正当其时,但总体来看,还存在着文化传承不足、创新不够、人才建设较为薄弱等问题,两岸中医药文化认同仍有待强化。

为进一步促进海峡两岸中医药融合发展,全国政协委员、福建省卫生健康委员会副主任黄昱建议,发挥中医药助推民心相通作用,继续支持两岸共同办好“海峡论坛·海峡两岸中医药发展合作研讨会”“海峡两岸青年联欢节·中医药传统文化研习营”等品牌活动,突出以促融、以惠融、以情融,深化两岸中医药交流合作。推动中医药文化海外传

播,探索在华侨华人较多的国家推广中医药文化特色教育,助力构建卫生健康共同体。

同时,黄昱提出,发挥福建“建设海峡两岸融合发展展示区”独特优势,助力健全两岸公共卫生应急管理体系协作机制,分享中西医结合治疗新冠等重大传染病的经验,探索海峡两岸融合发展在中医药服务领域的新路径。支持闽台中医药适宜技术项目转化,组织闽台高校、企业、医院参与项目合作,推广中医药适宜技术。增进两岸在中医药标准制定、药品研发、剂型改进、器械研发等方面的交流合作,推进两岸中医药现代化、产业化、市场化。