



让科技政策扎实落地见到实效

——科技部部长王志刚谈科技创新热点问题

部长通道

推进科技政策扎实落地,要以科技人员为中心;不管是国有企业还是民营企业,都能作为创新的主体;中国能够成功控制疫情,其中一个重要因素是科技……

在8日举行的十三届全国人大五次会议第二场“部长通道”上,科技部部长王志刚就当前科技创新热点问题,回应了社会各界的关切。

谈科技政策扎实落地:“科技的活动主要是人的活动”

过去一年,科技工作对推动国家改革开放和现代化建设事业高质量发展发挥了重要作用。

王志刚表示,2021年,全社会研发投入达到2.79万亿元,同比增长14.2%,研发投入强度达到2.44%。在产出方面,推动一批高新技术成果涌现的同时,技术合同成交额超过3.7万亿元。

“政策是导向,政策是动力,政策也是保障。”王志刚指出,我们今年要完

成好党中央、国务院关于科技工作的一系列重要任务,必须把科技政策扎实落地这项工作抓在手上、落到实处、见到实效。

王志刚介绍,扎实落地将从几个维度来做,一是从综合集成、系统部署来抓扎实落地,二是要通过抓重点来抓落实,三是要各方形成合力来抓落实。

“基础研究、前沿探索是拓展科学的认知边疆,为技术创新提供源头活水,是基础性、前沿性、关键性的逻辑起点。在这方面,我们把基础研究摆在非常重要的位置。”王志刚说。

“在政策、法律方面,我们要进一步优化,以科技人员为中心,围绕调动人的积极性、创造性等重点来推动落实。”

王志刚表示,要抓住人才这个关键来抓落实。科技的活动主要是人的活动,需要一批掌握着高技术、高水平的人才投身科技,热爱科技,在科技上大有作为。

青年是整个国家的未来,也是科技的未来。王志刚介绍,让青年人有更多的机会,我们开辟了专门的青年科学家项目,让他们能够早有机会在科技创新的舞台上一展身手,推动国家事业和个人成长共同进步。

“抓落实最后检验的效果,就是要能看到通过抓落实有更多更好的科技成果涌现出来,让广大科技人员有更多的满意和获得感。”王志刚说。

谈企业创新主体:“创新不问出身”

走创新驱动发展的道路,企业这个市场主体必然要成为创新主体。王志刚介绍,国家重点研发计划79%是由企业牵头或者企业参与的。高铁、5G、核电、新能源汽车以及科技冬奥、抗疫,很多都是企业在其中发挥着牵头或主力作用。

“创新不问出身,不管是大企业、中型企业和小企业,不管是国有企业还是民营企业,都能作为创新的主体,只要自己能够有这个能力,就会在国家层面上提供机会。”王志刚说。

“高科技企业推动高质量发展。”王志刚表示,我们共同关注,共同为高科企业、为企业的发展创新营造更好的生态环境。

谈科技抗疫:“向科学要答案、要方法”

疫情防控要向科学要答案、要方法。

“中国能够成功控制疫情,其中一个重要原因是科技。”王志刚介绍,在疫苗方面,原来有3个灭活疫苗、1个腺病毒载体疫苗附条件上市,今年又有1个重组蛋白疫苗附条件上市。还有2条技术路线取得积极进展,一个是mRNA疫苗,已经进入三期临床试验;另一个是DNA疫苗,也进入了三期临床试验。

“在药物研发方面,1个中和抗体药已经附条件上市,还有3个小分子药进入了三期临床试验。另外还有一些中和抗体药、小分子药、中药,都在积极研发中,表现出很好的前景。”王志刚介绍,目前还在积极研发广谱药,鼻喷式、吸入式疫苗等。

“科技的手段越多,方法越多,我们防控的方案就会越丰富,越有针对性,越科学。”王志刚举例说,在检测方面,最快可在30分钟内完成样本检测,一个集成检测系统一天可以检测20万份样本,能力大大提高。

“这些都将使得我们今后再遇到危害人民健康的重大传染病时,科技抗疫手段方法工具箱会更加丰富。”王志刚说。

据新华社北京3月8日电

如何提升制造业核心竞争力?“专精特新”企业怎样培育?

——工信部部长肖亚庆谈工业和信息化热点话题

工业经济是经济发展的“压舱石”。面对新的下行压力,如何促进工业平稳运行?“专精特新”企业怎样培育?加快5G发展,今年有哪些“任务单”?8日举行的全国两会“部长通道”上,工信部部长肖亚庆作出回应。

工业是国民经济的主体,稳住了工业就稳住了经济基本盘。

肖亚庆说,工信部对重点地区、重点行业和重点企业进行了密切跟踪。从分析了解的数据看,今年1至2月工业经济平稳运行的态势明显。但也要看到,工业经济还存在着来自原材料价格、物流运输等方面的挑战,外部环境的变化不可避免地对工业经济平稳运行造成影响。

“制造业和实体经济的发展,未来仍然是我们重点努力的方向,要

他表示,要把中央已经出台的各项政策扎实落实到位,打通产业链供应链的堵点卡点,在绿色低碳发展、工业整体能力提升、核心能力提升等方面进一步下功夫。“要积极创办一流的企业,使市场主体的竞争力有明显提升,为稳定工业经济起到带头作用。”

提请审议的政府工作报告对增强制造业核心竞争力作出部署。

肖亚庆说,我国制造业总量已连续12位列全球首位,制造业门类齐全,为工业经济和整个经济的发展提供了有力支撑。

“制造业和实体经济的发展,未来仍然是我们重点努力的方向,要

落实好报告提出的各项要求。”他说,要加大制造业投入力度,保持制造业占比总体稳定,进一步提升产业集群的发展。

“要在提升水平、自立自强上下功夫。”肖亚庆说,要解决自立自强的关键核心问题,使制造业水平在一些行业、一些领域突破的基础上,整体不断跃升。

引导中小企业走“专精特新”发展道路是巩固壮大实体经济的重要举措。

肖亚庆说,要进一步扩大“专精特新”中小企业的规模,在已有基础上,从国家层面进一步创新“专精特新”中小企业发展的路径。“今年国家级

‘小巨人’企业准备再培育3000家以上。”他说,支持“专精特新”中小企业的政策,要扩大到广大中小企业发展过程中。

针对社会关注的5G发展,肖亚庆说,我国5G基站总数已超过142.5万座,实际连接的用户也超过5亿,很多场景不断涌现。

他说,还要在基站建设上下功夫,5G基站今年力争突破200万座。同时进一步扩大和丰富应用场景,做好推广和引领示范。在发展5G的同时,考虑下一代移动通信技术(6G)的演进方向、演进技术路线,提前谋划部署,“这是5G发展的成果,也是5G未来发展的延续”。据新华社北京3月8日电

港区全国政协委员霍启刚:

鞠躬,为了特别的感谢

声:感谢!”

随后,他面向镜头,弯腰鞠躬。

这是今年两会第二场“委员通道”上的一幕。短时间内,这段视频在微博平台的阅读量就突破1亿次。“都是同胞,本就该互相帮助”“团结一心,共渡难关”“有祖国强大的靠山,一切都会好”的……众多网友回以暖心评论。

“委员通道”发言后不久,霍启刚接受了新华社记者专访。

“这个躬,我几年前就想鞠了。没有国家的搭救,现在的香港会是怎样,我不敢想象。”他说。

忆起2019年“修例风波”给香港带

来的伤害,霍启刚依然痛心不已:“那是一段混乱、撕裂的过往,每个人都绷得很紧。我在香港生活了那么多年,从没有见到过那样令人心痛的场景。”

在此危急时刻,中央及时出手:支持香港止暴制乱、出台香港国安法、完善特区选举制度。香港社会成功实现由乱及治,迈向由治及兴。

霍启刚参加了去年12月举行的香港特区第七届立法会选举,当选为体育、演艺、文化及出版界议员。他说,香港国安法实施后,香港社会稳定,气氛祥和,市民安心。完善选举制度后,很多真心为香港好的人,站了出来,可以

真正务实思考香港的发展,这是香港的幸运。他说,这几年的经历让更多港人从心底认识到国家是真心爱护香港的,是香港最坚强的后盾。

眼下,香港社会正在抗击新冠肺炎疫情。面对医疗生活物资短缺、医护人员不足等问题,中央又一次及时伸出援手,帮助香港市民共克时艰。中央各有关部门和地方也积极行动,纷纷捐资捐物。

“真的是很感动,香港与内地本身就是血浓于水的一家人,我们团结起来,一定能战胜疫情。”他说。

据新华社北京3月8日电

十三届全国人大五次会议举行第二次全体会议

(上接A1版)认真做好法律监督和工作监督;充分发挥人大代表作用;认真做好人大对外工作;按照“四个机关”要求加强常委会自身建设。

最高人民法院院长周强在最高人民法院工作报告中指出,2021年,最高人民法院深入贯彻习近平法治思想,忠实履行宪法法律赋予的职责,各项工作取得新进展。最高人民法院受理案件33602件,审结28720件,地方各级人民法院和专门人民法院受理案件3351.6万件,审结、执结3010.4万件,结案标的额8.3万亿元。

在报告中,周强从六个方面总结2021年主要工作:一是坚决维护国家安全和社会稳定;二是积极服务经济社会高质量发展;三是始终坚持以人为

时代人民法院工作高质量发展。

最高人民检察院检察长张军在最高人民检察院工作报告中指出,2021年,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,在全国人大及其常委会有力监督下,最高人民检察院更加自觉融入国家治理,依法能动履职,刑事、民事、行政、公益诉讼等各项检察工作取得新进展。全国检察机关共办理各类案件363.7万件,同比上升20.9%。最高人民检察院制定司法解释19件,制发指导性案例8批37件、典型案例76批563件。

在报告中,张军对2021年工作进行回顾:一是服务大局,以检察履职助推高质量发展;二是司法为民,以检察履职纾解群众急难愁盼;三是深化监督,以检察履职维护公平正义;四是诉源治理,以

检察履职保障高水平安全;五是治检从严,以检察履职锻造检察铁军。

张军在报告中指出,2022年,检察机关将坚持稳中求进工作总基调,抓住“稳进、落实、提升”不放,依法能动履职,推动建设更高水平的平安中国、法治中国。要坚持稳进,切实担当服务保障高质量发展政治责任;狠抓落实,切实担当助推全面依法治国新征程法治责任;持续提升,切实担当实现检察工作高质量发展检察责任。讲政治、顾大局、谋发展、重自强,忠实履行法律监督职能,为全面建设社会主义现代化国家作出新贡献。

会议应出席代表2951人,出席2761人,缺席190人,出席人数符合法定人数。

连线北京

全国人大代表刘璠:

加强村卫生室人才队伍建设

“加强村卫生室人才队伍建设是摆在我们基层医疗卫生工作面前一个亟待解决的突出问题。”昨日,记者连线全国人大代表、南通大学附属医院骨科主任刘璠时获悉,作为来自医疗卫生机构的代表,他对基层医疗卫生工作的开展极为关注,今年“两会”期间他就提出了要加强村卫生室人才队伍建设的建议。

近年来,我市通过转岗培训、定向招聘、对口支援等多种形式,努力提高基层卫技队伍素质能力,但基层卫生人才数量不足、医生学历职称偏低,乡村医生老龄化等问题突出,尤其是村卫生室待遇偏低现象突出、难以招引和留住人才,在某些地区,村医年收入仅为附近乡镇医院的四分之一,但却要同时承担医疗救治、公共卫生、疫情防控等多项工作。

为此,刘璠建议要从国家层面统筹或鼓励试点相关措施。

首先,要大力实施人员专项补充工程。根据村卫生室未来5年空缺岗位数据提出委培生的数量和学历需求,实施面向村卫生室免费定向培养3年制高中起点高职医学生培养计划。以新冠肺炎防控为契机,进一步明确公共卫生专业岗位设置,核定公卫人员编制,尽快补齐公共卫生人员不足短板,争取在“十四五”期间公共卫生人员按最低配备标准填补平补齐。

其次,要建立县管镇用编制“周转池”。在县域范围内建立基层医疗卫生机构编制动态调整机制,盘活镇卫生院存量编制,提高使用效益,按照“动态调整、周转使用、人编捆绑、人走编收”的原则,探索建立人员县管镇用的卫生院编制“周转池”制度。结合深入推进建设紧密型医联体工作,统筹推进基层卫生人才双向流动,保障各项待遇落实。

另外,要推进职称评审与岗位聘用的有机结合。出台符合基层特点的人才评价标准,突出以品德、能力、业绩和贡献为主的评价导向,提高履行岗位职责能力、工作业绩、工作年限等评价权重。探索对镇卫生院(社区卫生服务中心)岗位进行集中设置的新机制,促进人才合理配置与流动。鼓励专业技术人才扎根基层,对在基层医疗机构专业技术岗位连续工作满30年且具有中、高级职称资格的专业技术人才,可不受单位岗位职数限制,聘任相应职务。

本报记者 李波

全国政协委员施卫东:

让中医药优质资源向养老机构下沉

众所周知,在疫情防控中,中医药发挥了重要作用。而在慢性病管理中,中医药同样大有可为。“慢性病是危害居民健康及社会经济发展的重大公共卫生问题。我认为应加强养老机构中医药人才队伍建设,加快中医药参与慢性病管理信息化平台建设,从而促进中医药优质资源向养老机构下沉和辐射,为健康中国建设贡献力量。”昨日,记者在连线全国政协委员、南通大学校长施卫东时,他这样说。

我国慢性病确诊人数每年以1800万的速度在增长。而中医学对慢性病管理有着系统的理论知识,其完善的理、法、方、药,针灸、推拿、刮痧、火罐、穴位贴敷等多种非药物治疗手段,形成了慢性病防治的独特优势。通过调研,施卫东发现,社会对慢性病管理的意识还不强,养老机构内入住的慢性病患者自我管理意识欠缺,大多数养老机构本身也没有设立专门的慢性病管理科(中心);由于政策吸引力不够,人员编制限制,专业中医药人才难以下沉到养老机构;中医药参与慢性病管理信息化平台建设滞后。

今年“两会”期间,施卫东专门提交了“关于在社会养老机构中推进中医药参与慢性病管理的提案”。他建议,养老机构主管部门要利用政策导向,将慢性病管理及中医药参与纳入养老机构星级评定标准,促进养老机构建立健全慢性病管理科室建制;加强养老机构中医药人才队伍建设,促进中医药高质量参与慢性病管理,医学院校应增设中医药慢性病管理专业,政府可以通过政策引导和扶持,鼓励中医药专业毕业生到社会养老机构工作、就业;各级养老机构应至少与一家中医诊所或中医医院建立“医养联合体”,构建“医养”信息化大数据平台,将中医药优势融入远程慢性病管理,提供远程培训、远程会诊、在线复诊,弥补养老机构中医药专业技术力量的不足。

本报记者 冯启榕

两会议政录

聚焦女性健康,代表委员建议:加强和改进“两癌”筛查

据新华社北京3月8日电 乳腺癌、宫颈癌——“两癌”发病率攀升,通过筛查可有效防治……“三八”国际劳动妇女节之际,不少代表委员聚焦女性健康尤其是“两癌”筛查话题,为如何进一步降低“两癌”患病率、加强和改进“两癌”筛查工作建言献策。

“目前,女性‘两癌’发病率逐年上升,且年轻化趋势明显。”全国人大代表、武汉市第四医院院长王岚表示,做好“两癌”筛查工作,不仅是保护妇女健康,也是保护千万家庭的幸福。

近年来,全国人大代表、湖北省人大常委会副主任王玲针对“两癌”筛查,带队深入医院、基层调研。王玲建议,应积极推动乳腺癌和宫颈癌免费筛查全覆盖,把城乡妇女的“两癌”筛查全部纳入医保,确保每一名适龄妇女都能得到及时筛查、及早治疗。

“同时,应加强筛查技术创新研发,加强人工智能、大数据等技术应用,通过‘揭榜挂帅’鼓励有能力的科研团队攻关诊疗关键技术。”王玲说。

“定期筛查是及时发现肿瘤、提高治愈率、降低死亡率的重要手段。”全国政协委员、黑龙江省中医药科学院副院长王伟明表示,当前各地“两癌”筛查水平参差不齐,健康教育、技术培训和质量控制需要加强。

对此,王伟明建议进一步优化公共服务供给和公共资源配置,从国家公共卫生层面给予有效的健康保障,不断加大“两癌”筛查工作的投入力度,让越来越多妇女从中受益。

“坚持人民至上、生命至上,做好‘两癌’筛查工作,就是把幸福传递下去,把平安和健康传递下去。”王玲说。