

踔厉奋发 新征程

全国两会 特刊

热点

“把科技政策扎实落地这项工作抓在手上、落到实处”

——科技部部长王志刚谈科技创新热点问题



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，三是要各方面形成合力来抓落实。

“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。

“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、中型企业还是小企业，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，共同为高科技企业、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，其中一个重要因素是科技。”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 记者胡喆 范思翔 田中全）

不负春光、奋力前行

——十三届全国人大五次会议第二场“代表通道”扫描

8日上午，十三届全国人大五次会议第二场“代表通道”如约开启。9位全国人大代表“隔屏”接受采访，分享履职故事、传递民情民意，话语间洋溢奋进之情。

巩固脱贫成果上台阶、乡村振兴开新局。李洪亮代表2012年大学毕业后，选择来到江西省九江市柴桑区新合镇涌塘村，成为一名大学生村官，如今已是新合镇党委副书记。他带领村民发展“稻虾共作”产业，开发四季果园、畜禽养殖基地……如今的涌塘村，年产值达到3500万元。

“为了让家人过上更好的生活，我们不能满足于眼前的成绩。”李洪亮表示，将在乡村振兴的道路上，用脚沾泥土的“力度”传递情系民生的“温度”，把青春和汗水挥洒在希望的田野上。

同样扎根乡村，河北省张家口市桥东区东望山乡元子河村党支部书记郭建仁代表兴奋地描绘着乡亲们红红火火的日子。乡亲们经历了北京冬奥会的筹备和举办，拔掉了穷根儿，实现了全面小康。村里建起了智能化的温室和园区，原来的穷山沟有了高铁、高速公路和冰雪小镇……

迈向乡村振兴，不仅要“富口袋”，还要“富脑袋”。湖北省长阳土家族自治县龙舟坪镇花坪小学副校长刘发英代表在网络爱心助学的道路上，守护着孩子们的梦想。

今天她将一组振奋人心的数据带到了“代表通道”：截至今年2月底，她和助学团队累计筹助善款2900多万元，帮助4300多名贫困学生上学读书，其中有1500多名受助学生考上大学。

教育关乎千家万户。针对当下部分家长担心“双减”会影响孩子考试成绩的情况，重庆市谢家湾学校校长刘希娅代表用教学实践告诉大家：“双减”不是减成绩，不是减质量，而是融合校内外教育资源，回归教育本质，重构教育生态，提升孩子们的成长质量。

创新与传承，同样是本场“代表通道”的高频词。

创新发展，关键在人。在装备制造业工作30余年，中国一重集团有限公司党委常委陆文俊代表对此深有体会。

如今，一批批毕业生刚踏出校园就扎根在艰苦的项目一线，一代又一代装备人在产业报国使命和工匠精神的传承中茁壮成长起来。“这让我们更有信心、更有决心发展壮大中国的装备制造业。”陆文俊话语坚定。

精神因传承而历久弥新。中国石油锦西石化分公司车工王尚典代表对此颇有感触。

本已在技术上取得一番成就的王尚典因一次意外，失去了右手大拇指。经过艰苦的恢复训练后，他回到了车床旁。如今，王尚典获得省部级以上荣誉超30项。“我们石油人都长着铁人的骨头！”他说。

工匠精神不仅在高精尖领域，也流淌于三尺弄档间。

王晓菲代表是山东省德州恒丰集团高级技师。从业近20年来，她坚守在枯燥乏味的细纱车间，埋头苦干、大胆创新，领衔创造出多个操作法。其中，“紧密纺绕皮辊斜接头操作法”应用后，一个43台车的车间每班用工减少6人，每天产量增加1吨多，纱线断头率下降了近五成。

“群众利益无小事”“心里装着群众，一切为了群众”“群众的需要在哪里，我们的工作就延伸到哪里”……谈起履职尽责，山西省太原市公安局三桥派出所副所长杨蓉代表“群众”二字不离口。

“让群众真切地感受到了全过程人民民主就在身边。”这位基层民警语言里充满自豪。

眼下，新冠肺炎疫情仍牵动人心。

“我国防控成效令世界瞩目，真正体现了我们国家人民至上理念，向世界展示了中国力量。”浙江省人民医院院长葛明华代表曾经是最后一批撤离武汉的浙江援鄂医疗队员，此后长期奋战在抗疫一线。

“不为赞美和荣誉，只为国泰民安，这是每位中国医护人员的初心和使命。”葛明华动情地说。

（据新华社北京3月8日电）



3月8日，第十三届全国人民代表大会第五次会议举行第二场“部长通道”采访活动。（本版照片均由新华社发）

如何提升制造业核心竞争力？

5G今年怎么推？

——工信部部长肖亚庆谈工业和信息化热点话题



工业和信息化部部长肖亚庆。

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、物流运输等方面的风险，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。

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，使市场主体的竞争能力有明显提升，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年位居全球首位，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。

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 记者张辛欣 许可）

值班主任：丁静 主编：梁君穷 美编：张昕

今年夏汛情势如何？国家水网怎样建？

——水利部部长李国英谈水利热点话题



水利部部长李国英。

水旱灾害关乎人民生命财产安全。今年夏汛情势如何？怎样全面提升国家水安全保障能力？国家水网重大工程如何实施？8日的十三届全国人大五次会议“部长通道”上，水利部部长李国英回应了社会关切热点。

李国英表示，我国地理气候条件特殊，降雨的时空分布极不均匀，由此带来旱灾多发、频发、重发。通过对今年汛情、特别是6月至8月汛情初步趋势性研判，我国北部、南部发生洪水的可能性较大，北部大于南部，中部地区发生干旱的可能性较大。

他说，从流域来讲，北部，嫩江、松花江、黑龙江，海河流域中北部水系，黄河中游干流及支流泾河、汾河等河流，有可能发生流域性较大洪水；南部，长江上游、珠江流域西江、东南沿海诸河，有可能发生区域性洪水；中部，长江中游、汉江下游有可能发生区域性干旱。

“这是目前最初步的趋势性研判。我们将对今年汛期的汛情进行滚动分析研判预测，并及时衔接相应

的应对准备工作。”李国英说，将始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位，做好预报、预警、预演、预案工作，坚决打有准备之仗、有把握之仗，坚决守住水利工程安全防线。

今年1月，“十四五”水安全保障规划》正式发布，这也是国家层面首次编制实施水安全保障规划。对此，李国英表示，编制规划目的在于全面提升国家水安全保障能力，为全面建设社会主义现代化国家提供有力的水安全保障。

他说，为实现规划目标，确定了6条实施路径，也即确立了6项重点水利任务：完善流域防洪工程体系，实施国家水网重大工程，复苏河湖生态环境，推进智慧水利建设，建立健全节水制度政策，强化水利体制机制法治管理。

对于国家水网重大工程建设总体规划，李国英说，重点是把握好“纲、目、结”三要素的谋篇布局。“纲”主要是指大江大河大湖自然水系、重大引调水工程和骨干输排水通道，这也是国家水网的主骨架和大动脉；“目”主要是指区域性和河湖水系连通工程和供水渠道；“结”主要是指具有控制性地位、具有控制功能的水资源调蓄工程。

“通过‘纲、目、结’三要素的科学布局、建设和完善，建成后的国家水网应具备这样的功能作用——系统完备、安全可靠，集约高效、绿色智能，循环通畅、调控有序。”李国英说。

李国英表示，河湖长制的实施，已经取得显著成效。针对江河湖泊存在的水灾害、水资源、水生态、水环境等突出问题，各地因地制宜，对症下药，河湖面貌发生了历史性改变。

（据新华社北京3月8日电 记者刘诗平 周圆）

积极推动“我为群众办实事”实践活动

邮储银行海南省分行开展备耕春耕服务活动

一年之计在于春，一年好景在春耕。在万物复苏之季，时下正是春耕备耕的重要时刻，进入2022年春季以来，邮储银行海南省分行开展“我为群众办实事——备耕春耕”活动，以“送贷”上门的服务方式，提升春耕备耕服务水平。

邮储银行海南省分行组织辖内党支部大力走访各乡镇、村委会、农户家

了解春耕备耕资金需求情况，组建以信贷员为主力的“党员先锋队”，挨家挨户进行春耕备耕信贷产品宣传，并向农户逐一讲解政府小额贷款贴息政策及信用村建设方面的知识，全力保障春耕备耕资金需求，受到广大农户好评。

荔枝种植是海口市永兴镇主要产业，是当地村民主要经营来源。王英

是永兴镇美孝村的村民，也是一名荔枝种植高手，从事荔枝种植已经有12年的丰富经验，目前家里种植163亩荔枝，品种为荔枝王。

王英本人做事踏实，勤劳肯干，往年靠自己的积累基本能解决生产成本问题，但今年随着规模不断扩大以及化肥农药等农资涨价，王英自有资金不足以支撑当前种植规模，眼看种植

季越来越近，资金问题一直得不到解决，她每天急得团团转，吃不香睡不好。

在了解到王英面临资金难题时，邮储银行海口市分行信贷员主动上门，了解王英征信情况、经营情况以及家庭情况等基本情况。然后通过专职审批，提高放款效率。

终于，邮储银行海口市分行抢在

荔枝打理季前给王英发放了78万元贷款，解决了王英资金难题。

“小杨呀，非常感谢你们邮储银行，之前没想过要贷款，总觉得会很麻烦，没想到这么方便简单，时间那么紧，也没有耽误，真的谢谢了。”王英在贷款到账后致电感谢信贷员。

据统计，2022年以来，邮储银行海南省分行已累计投放个人涉农贷款

3500户，投放涉农贷款金额6.5亿元。

邮储银行海南省分行相关负责人表示，该行一直致力于支撑“三农”经济发展，持续推进“我为群众办实事”活动，将信贷产品送到田间地头，送到农户家，积极为当地村民经济发展提供资金支持，助力村民打造美好生活，助力乡村振兴。

（撰文林岳冰 李可贝）