

平总书记重要讲话

"习近平总书记的重要讲话回 应了社会重大关切和民营企 业的呼声期盼,立意高远、思 想深邃、提气鼓劲,再次给民 营经济送来了'定心丸'。"3月 6日晚,多位住川全国政协委 员主动聚在一起,学习讨论 习近平总书记当日下午在看望 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 联组会时发表的重要讲话精 神。谢商华、唐燕、苏华、俞建、 寇纲等委员怀着激动的心情, 分享着现场聆听习近平总书记 重要讲话的感受和体会。

委员们纷纷表示, 习近平总 书记再次强调"两个毫不动摇" "三个没有变",把民营企业和民 营企业家当作自己人,听了令人 心潮澎湃、倍感振奋,将深入学

第

神,切实贯彻落实到本职工作和政 协履职中去。参加交流讨论的企业 家委员们表示,将进一步提振发展 的信心和决心,脚踏实地把企业办 好,建立和谐的劳动关系,积极履 行好社会责任,做爱国敬业、守法 经营、创业创新、回报社会的典范, 为推动高质量发展、促进共同富裕 贡献智慧力量。

参加学习讨论的全国政协委 员,四川省政协主席田向利表示, 在下一步履职中,要带头贯彻落实 习近平总书记重要讲话精神,引导 广大委员和各族各界人士深刻认 识民营经济在全面建设社会主义 现代化国家中的重要地位和作用, 围绕相关问题深入调查研究、积极 协商议政、强化民主监督,助企纾 困解难,助推中央和省委支持民营 经济发展的政策措施落到实处。

3月7日下午,十四届全国人大一次 会议第二场"代表通道"采访活动在人民 大会堂举行,6位来自基层一线的全国人 大代表在"代表通道"回答记者提问。

本次站到"代表通道"的6位全国人大 代表中,除青海省西宁市兴海路街道党工 委书记刘小蓉外,北京团航天科技集团五 院嫦娥四号探测器总设计师孙泽洲,广东 团南方科技大学校长、中国科学院院士薛 其坤,湖南团湖南科技大学海洋实验室主 任万步炎,辽宁团中国科学院金属研究所 研究员孙东明,贵州团"中国天眼"总工程 师姜鹏等5代表均来自科技领域。

作为嫦娥四号探测器总设计师,孙泽 洲和广大航天人一样,把一个个航天梦变 成现实的故事。

孙泽洲从嫦娥三号突破了着陆自主 避障技术和月夜生存技术,到2021年,天 问一号在国际上首次通过一次任务成功 实现对火星的环绕、着陆和巡视探测,再 到解决火星着陆首先要面临着火星大气 条件下的气动力和热的问题。孙泽洲说, 月球和火星探测,我国起步晚,需要向先 行者、先进者学习,但绝不是亦步亦趋地 效仿别人,更需要把握时代科技发展规 律,敢于创新、敢为人先。

和孙泽洲不同,薛其坤院士将科学和 教育工作者的事业与国家的富强紧密相

薛其坤表示,南方科技大学仅仅十多 年的时间就实现了飞跃式发展。"去年2 月,南方科技大学成功入选教育部'双一 流'建设高校,成为我国大学中最年轻的 '双一流'大学之一。这是最近在深圳发生 的新的'春天的故事'之一。"薛其坤说。

2013年,薛其坤带领清华大学研究团 队,从实验上发现了量子反常霍尔效应, 这是国际量子物理领域的一个重大科学 突破,团队也因此获得了2018年国家自然 科学一等奖。

"以前我国的经济实力没有那么强、 即使是科学工作者有非常奇妙、非常好的 想法,只能无奈于巧妇难为无米之炊。现

在我国逐渐富强起来了,这给我们攀登科学高峰、冲击世界科学问题

提供了强大的支撑和良好的条件。' 万步炎代表是湖南科技大学"海牛"科研团队的负责人。他说, 2021年4月7日,其研发的"海牛Ⅱ号"海底大孔深保压取芯钻机系统 在南海2000多米的深海海底成功钻进了231米,创造了一个新的世 界纪录,实现了重大的技术突破。到目前为止,仍然保持着这一海底

钻机在海底实际钻探深度的世界纪录。 万步炎表示,科技的进步、国家的强大要靠我们自己,关键核心 技术是买不来的。中国人有能力、有志气,如果有人想卡我们的脖子, 那也是卡不住的。"下一步,我和我的团队将向着更深和更广阔的海 底挺进。别人能做到的,我们也一定能做到。别人还没有做到的,我们

中国人也有可能先他们一步做出来。"万步炎说。 芯片属于战略产品,半导体芯片的性能会随着温度发生显著变 化,要让半导体芯片把最好的性能发挥出来,就一定需要温度控制器 件。如何给半导体芯片装上"空调"?作为中科院金属研究所研究员的 孙东明说,"我和我的科研团队研制的微型半导体温控器件,能够在 通电一瞬间,使器件上下表面产生上百度的温差,装上这个器件工作 起来,就像是给半导体芯片安装上了空调,冬暖夏凉,非常适宜。"

基础研究是科技创新的源头。孙东明表示,通过这些基础科学研 究和关键技术攻关,从原材料的配方到关键工艺技术,再到制造加工 设备,从全链条的维度角度上实现了完全国产自主可控。

"去年7月,我们研制了高性能温控器件搭载我们科学院自行研 制的火箭和卫星顺利升空,首次实现了国产温控器件在500公里太空 成功在轨验证。今天,我们已经实现了包括宇航级到工业级这样一系 列的微型半导体器件的真正国产化,打破了以往国外对于我国高端温 控器件的垄断。"孙东明说,要自觉肩负起国家赋予的科技创新使命, 发扬勇攀高峰的科技创新精神,要心系"国家事"、肩扛"国家责",为实 现国家高水平科技自立自强,为建设世界科技强国而努力奋斗。

"中国天眼",全称500米口径球面射电望远镜,简称FAST,是国 家"十一五"重大科技基础设施。其总工程师姜鹏本可以在大城市做 一份高收入的工作,但2009年博士一毕业就一头扎进贵州的大山深 处,开启了与之相伴的14年生涯。

尽管14年中有很多艰难险阻,但回望过去,姜鹏仍然清晰记得初 次见到FAST概念时带给他深深吸引力。他表示很幸运遇到了能让他 沉浸其中、愿意倾其所有的传奇工程。在团队20年的努力下,终于把 看似天马行空的设想落地为"国之重器"。展望未来,姜鹏表示,还要保 持足够的清醒,必须努力推进先导阵列的规划和建设,扎扎实实地解 决一些关键技术问题,不断提升望远镜性能。只有这样,才有可能在日 趋激烈的国际竞争背景下,保持FAST来之不易的领先优势。

虽然只有短短半个小时时间的采访,但5位科技工作者的"科技 自立,强国有我"的"好声音"却在"代表通道"久久回响。

书写新时代中国特色大国外交新篇章

·外交部长秦刚就中国外交政策和对外关系回答中外记者提问

本报记者 高杨



3月7日,十四届全国人大一次会议在梅地亚中心举行记者会,外交部长秦刚就中国外交政策和对外关系回答中外记者提问 新华社记者 李鑫 摄

艰巨,更显荣光。"

始终做建设者贡献者维护者

"当今世界正进入百年未有之大变局。 中国将坚定奉行独立自主的和平外交政策, 坚定奉行互利共赢的开放战略,始终做世界 和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩 序的维护者。"发布会甫一开始,秦刚就阐述 了中国发展对外关系的最新立场。

谈及中美关系,秦刚说,美方声称要 "竞赢"中国但不寻求冲突,其所谓"加装护 栏""不冲突",实际上就是要中国打不还 手、骂不还口,但这办不到!"美国有让美国 再次伟大的豪情,也要有容得下别国发展 的雅量。遏制打压不会让美国变得伟大, 更阻挡不了中国迈向复兴的步伐。"

在谈到台海问题时,秦刚首先引用了 《中华人民共和国宪法》序言里的两句话:

"台湾是中华人民共和国的神圣领土的一 部分。完成统一祖国的大业是包括台湾同 胞在内的全中国人民的神圣职责。"秦刚表 示,解决台湾问题是中国人自己的事,任何 外国都无权干涉。台湾问题是中国核心利 益中的核心,是中美关系政治基础中的基 础,是中美关系第一条不可跨越的红线。 "台湾问题处理不好,中美关系地动山摇。

"中俄成功走出了一条大国战略互 信、邻里友好的相处之道,树立了新型国 际关系的典范。"谈及中俄关系,秦刚表 示,大国关系范式是观察中俄关系一个很 好的视角。秦刚说,中俄关系建立在不结 盟、不对抗、不针对第三方基础上,既不对 世界上任何国家构成威胁,也不受任何第 三方的干扰和挑拨。中俄携手,世界多极 化和国际关系民主化就有了动力,全球战 略平衡与稳定就有了保障。世界越是动 荡不安,中俄关系越应稳步向前。

谈到中日关系,秦刚表示,构建新时代 中日关系,日方要做到言而有信、以史为 鉴、维护秩序、互利共赢。最后一点关于日 本政府决定将福岛核污染水排入大海问 题,秦刚敦促日方以负责任的方式处理 好。"这不是日本一家的私事,而是关系海 洋环境和人类健康的大事。

谈到中欧关系,秦刚说,中欧是两大文 明、两大市场、两大力量。中欧开展交往完 全是基于彼此战略利益独立作出的选择。 中欧关系不针对、不依附、也不受制于第三 方。不管形势如何发展,中方始终视欧盟 为全面战略伙伴,支持欧洲一体化。"我们 希望欧洲经历了乌克兰战火的磨难,痛定 思痛,真正实现战略自主、长治久安。'

此外,秦刚还就中国式现代化、俄乌冲突 "一带一路"倡议、美国"印太战略"对中国周边 关系的挑战、中国和中东关系、"战狼外交"标 签及中国青年参与中国外交等作出回应。

十四届全国人大一次会议举行第二次全体会议

(上接1版)

栗战书在报告中说,五年的实践,进一步 深化了我们对人民代表大会制度科学内涵、基 本特征和本质要求的认识,这就是:必须坚持 中国共产党的领导,必须坚持习近平新时代中 国特色社会主义思想,必须坚持中国特色社会 主义政治发展道路, 必须坚持全过程人民民主 重大理念,必须坚持人民代表大会制度,必须 坚持宪法确立的国家根本任务、发展道路、奋 斗目标。

十四届全国人大一次会议7日上午举

秦刚表示,新征程上的中国外交,是充

行记者会,外交部长秦刚就中国外交政策 和对外关系回答了中外记者提问。

满光荣梦想的远征,是穿越惊涛骇浪的远

航。我们将在以习近平同志为核心的党中

央坚强领导下,践行习近平外交思想,迎难

而上,勇于担当,为全面建设社会主义现代

化国家营造良好外部环境,书写新时代中

■ 中国外交吹响"集结号"

计,明确了使命任务,作出了战略部署。秦

刚表示,当前,中外交往有序恢复,中国外 交已经按下"加速键",吹响"集结号"

交,秦刚用了六个"将"来概括:将以元

首外交为引领,特别是全力办好首次"中 国+中亚五国"元首峰会和第三届"一带 一路"国际合作高峰论坛两大主场外 交,不断展现中国外交的独特风范;将

以维护核心利益为使命, 坚决反对一切

形式的霸权主义和强权政治,坚决反对

冷战思维、阵营对抗和遏制打压,坚决

捍卫国家主权、安全、发展利益;将以伙

伴关系为依托,促进大国协调和良性互

动,同各国发展友好合作,推动构建新型

国际关系,中国的朋友圈越来越广,新朋

友越来越多,老朋友越来越铁;将以开放

发展为目标,服务国内高质量发展和高水

平对外开放,反对"脱钩断链",反对单边

制裁,维护开放包容的世界经济,以中国

新发展为世界提供新机遇;将以多边主

义为路径,推动构建人类命运共同体,

推进国际关系民主化,推动全球治理朝

着更加公正合理的方向发展,为解决人

类面临的共同挑战贡献更多、更好的中

国智慧、中国方案;将以外交为民为理

念,始终将海外中国同胞的冷暖安危放

在心头,将外交为民的责任担在肩上,加

强对海外中国公民和机构的服务和保护,

团结与分裂碰撞,机遇与挑战并存。秦刚

说,"新征程上的中国外交,是充满光荣梦

想的远征,是穿越惊涛骇浪的远航。惟其

当今世界并不太平,动荡与变革交织,

使中外交往更安全、便捷。

党的二十大对中国外交规划了顶层设

谈到今年的中国外交,特别是元首外

国特色大国外交新篇章。

在对今后一年工作的建议中, 栗战书指 出,2023年是全面贯彻落实党的二十大精神 的开局之年,常委会工作一是做好宪法实施和 立法工作; 二是增强人大监督实效; 三是提升 代表工作水平; 四是做好人大对外交往; 五是 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,2022年,全国法院各项工作 稳中有进。最高人民法院受理案件18547件, 审结13785件;地方各级人民法院和专门人民 法院受理案件3370.4万件,审结、执结3081 万件,结案标的额9.9万亿元。

周强在报告中表示, 五年来, 最高人民法 院坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想 为指导,深入贯彻习近平法治思想,全面贯彻 党的十九大和十九届历次全会精神, 认真学习 贯彻党的二十大精神, 忠实履行宪法法律赋予 的职责,推动人民法院工作实现新变革新发 展。一是坚决维护国家安全、社会安定、人民 安宁; 二是依法服务构建新发展格局、推动高 质量发展; 三是坚持走好中国特色司法为民之 路; 四是坚决守住维护社会公平正义的最后一 道防线; 五是司法体制改革和智慧法院建设取 得重大进展; 六是锻造忠诚干净担当的法院铁

在报告中,周强从5个方面对2023年工 作提出建议:以习近平法治思想为指引,坚定 不移走中国特色社会主义法治道路; 更好统筹 发展和安全,依法服务高水平安全和高质量发 展;坚持以人民为中心,扎实推进司法为民、 公正司法; 深化司法体制改革, 加快推进审判 体系和审判能力现代化;坚持全面从严治党、 从严治院,加强法院队伍建设。

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, 五年来, 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,最高人民检察院创新构 建刑事、民事、行政、公益诉讼"四大检察" 新格局,践行人民至上,能动履行宪法法律赋 予的法律监督职责, 人民检察事业实现新的跨 越发展。2018年至2022年,全国检察机关共

办理各类案件1733.6万件,比前五年上升 40%。与2018年相比,2022年受理审查起诉 案件上升2.8%,办理民事、行政、公益诉讼

案件分别上升1.5倍、3.3倍和72.6%。 在报告中,张军从6个方面回顾过去五年 工作:一是维护安全稳定,以能动检察助力中 国之治; 二是聚焦服务大局, 以能动检察促推 高质量发展; 三是坚持司法为民, 以能动检察 保障民生福祉; 四是加强诉讼监督, 以能动检 察维护司法公正; 五是拓展公益诉讼, 以能动 检察守护公共利益; 六是坚持从严治检, 以能 动检察锤炼过硬队伍。

张军在报告中对2023年工作提出建议: 一是深入学习贯彻习近平新时代中国特色社 会主义思想; 二是坚决维护国家安全和社会 稳定; 三是充分运用法治力量服务高质量发 展;四是提升法律监督能力;五是深化司法 体制综合配套改革; 六是建设堪当重任的检 察铁军。

国务院总理李克强提请审议的国务院机 构改革方案的议案指出,中国共产党第二十 次全国代表大会对深化机构改革作出重要部 署。党的二十届二中全会审议通过了《党和 国家机构改革方案》,同意将其中涉及国务院 机构改革的内容提交第十四届全国人民代表 大会第一次会议审议。现将根据《党和国家 机构改革方案》形成的《国务院机构改革方 案》提请第十四届全国人民代表大会第一次

受国务院委托, 国务委员兼国务院秘书长 肖捷作关于国务院机构改革方案的说明。肖捷 在说明中指出,国务院机构改革作为党和国家 机构改革的一项重要任务, 重点是加强科学技 术、金融监管、数据管理、乡村振兴、知识产 权、老龄工作等重点领域的机构职责优化和调 整,转变政府职能,加快建设法治政府。

这次国务院机构改革的具体内容如下: 重 新组建科学技术部;组建国家金融监督管理总 局;深化地方金融监管体制改革;中国证券监 督管理委员会调整为国务院直属机构; 统筹推 进中国人民银行分支机构改革; 完善国有金融 资本管理体制;加强金融管理部门工作人员统 一规范管理;组建国家数据局;优化农业农村 部职责;完善老龄工作体制;完善知识产权管 理体制; 国家信访局调整为国务院直属机构; 精减中央国家机关人员编制。按照上述方案调 整后,除国务院办公厅外,国务院设置组成部 门仍为26个。

大会执行主席王宁、刘艺良、刘宁、李秀 领、陈刚、郑栅洁、倪岳峰、景俊海、楼阳生 在主席台执行主席席就座。

3月7日下午,十四届全国人大一次会议举行 第二场"部长通道"采访活动。市场监督管理总局 局长罗文就持续优化公平竞争市场环境、促进个体 工商户发展等问题接受记者采访。

当前企业对公平竞争环境非常关注, 市场普遍 期待在保护和促进公平竞争、激发各类经营主体活 力方面国家能采取一些措施。

对此, 罗文表示, 党的十八大以来, 在以 习近平同志为核心的党中央坚强领导下, 我国公 平竞争制度不断完善, 公平竞争秩序稳步向好, 公平竞争在完善社会主义市场经济体制、激发各 类经营主体活力中发挥着越来越重要的作用。当 前,我国已进入高质量发展阶段,要实现从"有 没有"向"好不好"的转变,对公平竞争的要求 更加迫切。

据介绍,市场监督管理总局今年将重点抓好筑 牢公平竞争法治基础、提升常态化监管水平、破除 地方保护和行政性垄断、营造公平竞争良好氛围等 四个方面的工作,持续优化公平竞争市场环境。

"目前,市场监督管理总局正在推进反不正当 竞争法的修改工作。"罗文介绍,同时也在完善经 营者集中申报标准等有关法规和指南, 力求让监管 规则更加明确、执法程序更加清晰,让各类企业在 报 公平竞争的赛道上你追我赶、共同提高。

罗文表示,我们要完善公平竞争审查制度,重 者 点清理妨碍全国统一市场和公平竞争的各种规定, 坚决制止滥用行政权力排除和限制竞争行为,促进 商品要素在更大范围内畅通流动,为企业健康发展 创造更为广阔的市场空间。同时, 市场监督管理总 局将加强宣传引导,充分发挥中国公平竞争政策宣 传周等平台的作用,及时发布年度执法报告,有针 对性地组织开展专题培训,不断提高经营主体公平 竞争意识。

个体工商户在稳经济、促就业方面发挥着重要 支撑作用,"一提到个体工商户,大家往往想到的 是'人间烟火气'。'

谈到个体工商户,罗文先后用了"人间烟火 气""市场经济的毛细血管和神经末梢""老百姓就 业创业的蓄水池"三个形容词。罗文透露,各地工 商户从2012年底的4059万增长到现在的1.15亿 户, 充分展现经济发展的活力与韧性。

今年,市场监管总局将大力促进个体工商户健 康发展。包括分类分型开展帮扶工作,提高精准帮 扶水平。同时将会同有关部门在社保、税费等方面 进行政策研究,逐步加大支持力度。

其次要发挥个体工商户公共服务平台的作用, 整合各方资源,积极提供创业培训、招聘用工、法 律政策等信息服务。同时,加强调查研究和监测分 析工作,不断找出新的发展机会和前景。

最后是在工商户服务月活动的基础上,充分利用和发挥促进个体工商户部 级联席会议机制的作用。罗文透露,去年举办这项活动期间,全国各级市场监管 部门实地走访了300多万家个体工商户,协调解决了许多实际困难和问题。

'个体工商户既是市场经济的'毛细血管'和'神经末梢',也是老百 姓就业创业的'蓄水池'。"罗文表示,市场监督管理总局要千方百计帮助 广大个体工商户发挥优势、融入市场,让个体工商户这个"小块头"迸发 出"大能量"。

场 总 局 局 长 谈 帀 场

帀

领 域

话 题

B