

## 社会主义民主法治更加健全

——上接1版 寓支持于监督之中，推动党中央重大决策部署贯彻落实。

首次听取审议国有资产管理情况综合报告，首次听取审议金融工作情况报告，首次听取审议国家监委有关专项工作报告……聚焦“国之大事”、动真碰硬，健全对“一府一委两院”监督制度，完善预算审查监督机制，改进执法检查的组织方式和工作机制，实现监督领域全覆盖。

人大代表，一头连着党和政府，一头连着亿万群众。习近平总书记在党的二十大报告中指出，加强人大代表工作能力建设，密切人大代表同人民群众的联系。

近年来，全国人大常委会不断加强和改进代表工作，以制度之力加强常委会同代表、代表同人民群众的联系。

全国人大常委会设立代表工作委员会；全国人大各专门委员会、常委会工作委员会基本实现联系基层代表全覆盖；邀请全国人大代表列席常委会会议，委员长、副委员长与代表面对面交流沟通……搭好“连心桥”，建好“民意窗”，支持和保障代表依法履职。

### 社会主义协商民主广泛多层次制度化发展

打开手机，随时建言献策、交流讨论、提交提案……如今，全国政协委员移动履职平台已成为不少委员离不开的履职“助理”。

利用互联网创新协商方式，打造指尖上的协商民主，是新时代协商民主创新发展的生动写照。

商以求同，协以成事。习近平总书记强调，在中国社会主义制度下，有事好商量，众人的事情由众人商量，找到全社会意愿和要求的最大公约数，是人民民主的真谛。

新时代新征程，社会主义协商民主广泛多层次制度化发展，形成中国特色协商民主体系。协商民主形式日益丰富，民主渠道不断拓宽，民主内涵更加深厚。

在继承中发展、在守正中创新，人民政协展现新气象新面貌——

2019年9月，习近平总书记在中央政协工作会议暨庆祝中国人民政治协商会议成立70周年大会上发表重要讲话，深刻阐述新时代人民政协工作的使命任务、总体要求、着力重点。

近年来，全国政协机构改革不断深化，组建农业和农村委员会，界别增设“环境资源界”。两次修改政协章程，适应新形势、充实新内容、作出新规范，确保协商民主有制可依、有章可循。

从创设“双周协商座谈会”到创新开展网络议政、远程协商，从专题议政性常委会会议到专题协商会，从界别协商会到专家协商会……更好发挥人民政协作为专门协商机构作用，建言资政更加建之有方、言之有理、资之有效。

全国政协建立主席会议成员牵头领衔督办重点提案的工作机制，建设具有政协特色的高水平参政议政人才库，委员履职更加扎实、提案更接地气……协商民主制度化、规范化、程序化水平不断提升。

广开言路、集思广益，充分发扬民主精神，广泛凝聚全社会共识——习近平总书记从党的二十大报告中指出，“统筹推进政党协商、人大协商、政府协商、政协协商、人民团体协商、基层协商以及社会组织协商，健全各种制度化协商平台”。

2020年8月，“十四五”规划编制起草过程中，我们党在五年规划编制史上首次开展“网络问计”。

2016年至2020年开展的脱贫攻坚民主监督，是各民主党派中央首次对国家重大战略决策进行专项监督。

党中央召开或委托有关部门召开政协协商会议，就重大问题同党外人士真诚协商、听取意见；民主党派中央、无党派人士深入考察调研、提出意见建议，许多转化为国家重大决策……政党协商基本形成以相关法规为保障、以中共中央文件为主体、以配套机制为辅助的制度体系，成效更加显著。

2019年春节前夕，习近平总书记走进“小院议事厅”，明确指出：“‘居民的事居民议，居民的事居民定’，有利于增强社区居民的归属感和主人翁意识，提高社区治理和服务的精准化、精细化水平。”

民事民提、民事民议、民事民决、民事民办、民事民评……有事好商量，是协商民主最生动的表现形式。

举行城乡社区里的村（居）民议事会、民主恳谈会、民主听证会，打造“小院议事厅”“协商议事室”“居民智囊团”等议事平台……一项项改革创新举措让人民当家作主具体地、

现实地落实到国家政治生活和社会生活中，党和政府的政策和工作更顺乎民意、合乎实际，党的理论和路线方针政策贯彻得更加彻底、执行得更加有力。

### 法治中国建设迈出坚实步伐

“通过！”今年3月11日，十四届全国人大二次会议表决通过新修订的国务院组织法。

施行40多年的国务院组织法首次修订，对于全面建设法治政府意义重大，是新时代法治中国建设的生动缩影。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央从全局和战略高度对全面依法治国作出一系列重大决策部署。习近平总书记为全面依法治国标定航向、规划蓝图，开辟了马克思主义法治理论中国化新境界。

党的十八届三中全会作出决定，对推进法治中国建设提出明确要求。党的十八届四中全会作出决定，对全面依法治国作出顶层设计和战略部署。

2020年11月，党的历史上首次召开的中央全面依法治国工作会议，将习近平法治思想明确为全面依法治国的指导思想，对当前和今后一个时期推进全面依法治国作出战略部署。

全面依法治国，是国家治理的一场深刻革命。在习近平法治思想科学指引下，我国社会主义法治建设发生历史性变革、取得历史性成就。

2018年8月，习近平总书记主持召开中央全面依法治国委员会第一次会议并发表重要讲话。中央全面依法治国委员会工作正式启动，法治中国建设迈入系统协同推进新阶段。

党中央印发《中国共产党政法工作条例》，依法治省（市、县）委员会全面设立，各地法治建设的组织领导、统筹协调不断加强……党对全面依法治国的领导更加坚强有力，确保法治中国建设始终沿着正确方向前进。

《法治中国建设规划（2020—2025年）》《法治政府建设实施纲要（2021—2025年）》《法治社会建设实施纲要（2020—2025年）》制定出台，构建起法治中国建设的“四梁八柱”，标志着新时代全面依法治国的总体格局基本形成。

法律是治国之重器，良法是善治之前提。

从编纂新中国第一部以法典命名的法律——民法典，到修改环境保护法织密生态保护法网；从修订公司法完善中国特色现代企业制度，到制定海南自由贸易港法律保障改革开放重大举措……

坚持立改废释纂并举，国家立法节奏更快、质量更高。截至2024年4月底，我国现行有效法律302件，中国特色社会主义法律体系日臻完善。

公平正义，民之所盼。党的十八大以来，政法战线坚持正确改革方向，敢于啃硬骨头、涉险滩、闯难关，做成了想了很多年、讲了很多年但没有做成的改革，司法公信力不断提升，对维护社会公平正义发挥了重要作用。

立案登记制改革推动“有案必立、有诉必理”，司法责任制改革实现“让审理者裁判、由裁判者负责”，呼格吉勒图案、聂树斌案等一系列重大冤错案件被依法纠正……司法改革环环相扣，公正高效权威的中国特色社会主义司法制度更加成熟完备。

矫正“谁死伤谁有理”，破解诉讼“主客场”问题，坚持和发展新时代“枫桥经验”……从群众急难愁盼问题改起，让人们有更多获得感、幸福感、安全感。

以法治之力，护航经济社会高质量发展。制定“权力清单”“责任清单”厘清政府权力边界，着力加强产权司法保护让“有恒产者有恒心”，全面清理“奇葩证明”为群众减负……在迈向高质量发展进程中，法治的重要作用日益凸显。

“谁执法谁普法”普法责任制全面实行，农村“法律明白人”覆盖更加全面，“七五”普法顺利完成，“八五”普法走深走实……沐法治之光，树牢全民守法良好风尚。

新时代法治中国建设，已从法律体系向囊括立法、执法、司法、守法各环节的法治体系全面提升，同全面深化改革比翼双飞，推动国家治理体系和治理能力迈上新的高度。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路，不断推进社会主义民主法治建设，必将为推进中国式现代化提供有力制度保障。

（新华社北京6月27日电）

## 探索科技前沿 协力应对挑战

### ——中国深入践行构建人类命运共同体理念让科技更好造福人类

○新华社记者

在24日召开的全国科技大会、国家科学技术奖励大会和中国科学院第二十一次院士大会、中国工程院第十七次院士大会上，习近平总书记强调，要深入践行构建人类命运共同体理念，推动科技开放合作。

科技进步是世界性、时代性课题，唯有开放合作才是正道。多年来，中国在不同领域与众多国家及国际组织开展项目合作以及人员交流、经验分享，向世界展示了开放包容的姿态和携手应对全球性挑战的决心，让科技更好造福全人类。

#### 开放包容探索前沿

在月球背面登陆的嫦娥六号着陆器“国际范儿”十足：它携带了欧空局月表负离子分析仪、法国月球氦气探测器等国际载荷开展相应科学探测任务；安装在顶部的意大利激光角反射器，还成为月球背面可用于距离测量的位置控制点。

联合国外层空间事务司司长霍拉·迈尼说，自己有幸在今年5月赴华实地观摩了嫦娥六号的发射。他赞叹中国取得的探月成就，赞赏嫦娥六号搭载各国载荷所体现的国际合作精神，期待中国航天为外空探索和科研作出更大贡献。

事实上，中国一直致力于凝聚各方智慧，让世界各国都能参与太空探索、共享航天成果，造福各国民众。截至2023年11月，中国已与

50多个国家和国际组织签署了150多份政府间航天合作协议。

2023年10月，在阿塞拜疆召开的第74届国际宇航大会上，中国宣布嫦娥五号月球科研样品将面向国际开放申请，欢迎各国科学家共同研究，共享成果。中国还向全世界发出邀请，欢迎所有致力于和平利用外空的国家和地区与中国开展合作，一起参与中国空间站飞行任务。

阿尔及利亚阿尔及尔第一大学教授艾哈迈德·德赫内萨说，2017年12月，由中国研制的阿尔及利亚一号通信卫星发射升空，该卫星服务于阿尔及利亚通信、环境、农业、气候和自然灾害管理等领域，两国在高科技方面的合作帮助阿尔及利亚实现了在航天领域的雄心壮志。

#### 协力应对全球挑战

共赴太空之约只是中国推动全球科技开放合作的一个缩影。面对气候变化、荒漠化、粮食安全等全球性挑战，中国致力于扩大国际合作，共享合作成果，造福各国民众，在新能源、环保、通信等领域积极贡献中国智慧和方案。

今年1月，巴西电动汽车协会主席里卡多·巴斯图斯接受新华社记者采访时表示，近年来中国企业源源不断地带来新科技。在中国企业的帮助下，巴西利用新技术加速本地电动汽车行业发展，在环境议

程上取得长足进展。

总部设在法国巴黎的国际能源署日前在其官网发布一份报告，其中列举了中国对全球可再生能源发展的贡献。报告认为，中国可再生能源装机容量扩张的规模和速度对于全球实现2030年能源部署的整体速度至关重要。

美国硅谷知名孵化器“创始人空间”公司首席执行官、天使投资人史蒂夫·霍夫曼接受记者采访时说：“我认为中国在投资清洁技术和下一代电动汽车方面发挥了主导作用，这一点很重要。只有这样，我们才能应对气候变化带来的巨大挑战，共同努力防止全球灾难。”

孟加拉国民族社会党主席、孟前信息部长伊努表示，中国的科技创新和科技现代化对孟加拉国等发展中国家非常重要。孟加拉国在许多方面受益于中国的科技创新和共建“一带一路”倡议等。

伊努举例说，在孟加拉国，中国政府和企业与孟方合作，实施了一系列重要的信息通信技术项目，如已经竣工的孟政府基础网络三期项目是“数字孟加拉国”战略重要组成部分，在二期和三期项目基础上，该项目将网络延伸至最基层的2600多个行政单元，惠及约1亿民众，是中孟两国高质量共建“一带一路”的体现。

#### 深度参与科技治理

中国不仅在航天探索、新能

源、人工智能等领域积极融入全球合作创新网络，还深度参与全球科技治理。目前，中国已与160多个国家和地区建立科技合作关系，加入国际热核聚变实验堆、平方公里阵列射电望远镜等一批国际大科学计划和大科学工程。

2023年11月7日，在重庆闭幕的首届“一带一路”科技交流大会上，中国首次提出《国际科技合作倡议》，倡导并践行开放、公平、公正、非歧视的国际科技合作理念，坚持“科学无国界、惠及全人类”，携手构建全球科技共同体。

面对网络安全、人工智能治理等新兴安全领域难题，中方发起《全球数据安全倡议》《全球人工智能治理倡议》等，引领新兴领域国际安全治理进程。

巴西南里奥格兰德联邦大学信息学教授埃德松·普雷斯特斯认为，中国在人工智能治理等方面的经验值得全球推广，中国提出《全球人工智能治理倡议》等方案，旨在支持人工智能健康发展，使其造福人类与自然。他说，在全球人工智能讨论中，中国是一个非常强大的参与者，“我相信中国可以作出很大贡献，向其他国家展示如何实施着眼于未来的人工智能治理”。

埃及埃中商会秘书长迪亚·赫尔米说，中国所作贡献和推进科技领域合作，为促进人类发展进步发挥了突出作用。

（新华社北京6月27日电）

## 中越第36次北部湾联合巡逻圆满结束



6月26日，在中越第36次北部湾联合巡逻中，中方舰艇进行巡逻。

（新华社发）

新华社广州6月27日电（张彬）中越第36次北部湾联合巡逻27日结束。这次联合巡逻为期2天，双方各派出2艘海军舰艇参加，中方任务兵力为铜陵舰和汉中舰。

26日上午，中国海军与越南海军双方舰艇编队抵达集结位置，组织通信校波并互致欢迎词，随后各自按照单纵队阵型进入北部湾海域计划巡逻线开始巡逻。联合巡逻期间，双方舰艇编队加强海上通信联络和资源共享交流，不时互通报海区水文气象、海空情况、编队航向航速等信息，提高了联合巡逻协同水平。双方还组织了联合搜救、灯光信号演练。27日，双方舰艇编队抵达北部湾巡逻线终点，舰员分区列队挥手告别，双方舰艇转向分航，中越第36次北部湾联合巡逻至此圆满结束。

这次联合巡逻是根据中越两军相关协议组织实施的例行联合行动，是落实两国《关于进一步加强和深化中越全面战略合作伙伴关系的联合声明》的具体举措。

——上接1版 发展林业碳票，三明面临着诸多挑战。“刚开始难啊！”福建金森林业股份有限公司总工程师廖云华表示，国家备案的林业碳汇CCER项目方法学要求无林地造林或人工中、幼龄林经营，在三明能用于开发CCER林业碳汇项目的林子不足10%。

守着莽莽青山，难道眼睁睁地错过林业碳汇这个重要风口？对此，三明市另辟蹊径，将重点瞄准了强制减排外的公益捐赠市场，创新了计量方法，开发了三明林业碳票。

一方面，三明在开发主体上减少了对林种、林龄的限制，只要是本行政区域内权属清晰的林地、林木，都可以申请开发林业碳票。

另一方面，在计量方法上，不同于强调“额外净增”的林业碳汇CCER项目，三明林业碳票以林木生长量增量为测算基础，依据《三明林业碳票（SMC-ER）碳减排量计量方法》换算成

净增碳储量（包括自然生长和人工干预）。

这一系列大胆创新，让三明成功开发了国内首张林业碳票。

今年1月18日，在三明林业碳票问世32个月，中国国际科技促进会正式发布由福建金森林业股份有限公司牵头编制的《林业碳票碳减排量计量办法》和《林业碳票管理导则》两项团体标准。

“是‘林业碳票’，不是‘三明林业碳票’。”廖云华强调这两项团标的名称中没有“三明”这个前缀，这意味着，三明林业碳票有了走出三明，迈向更加广阔的市场舞台的可能。

得益于2022年开始的沪明对口合作，上海将与三明在林业碳汇方法学开发、项目及场景创建、减排量消纳渠道等领域探索合作模式，支持已开发的存量三明林业碳票纳入上海碳普惠体系。

如今关于两地合作的不少设想已经落地。购买勘厚村林业碳

票的企业正来自上海。这也是三明林业碳票在国内首次实现跨界跨区域销售，标志着三明林业碳票迈出了撬开全国市场的第一步。

从举办会议、赛事、演出等大中型活动通过购买林业碳票消除碳足迹、实现碳中和，到引导生态案件当事人认购林业碳票来替代生态修复生态环境，再到引导企业单位采取保底收购、溢价分成的办法收储林业碳票，三明林业碳票正在探索创新越来越多的应用场景，书写着绿色发展新篇章。

今年3月下旬，三明市沙县区富口镇白溪口村通过福建沙县农村产权交易中心，向太平洋保险上海分公司销售总价10.9万元的7200多吨林业碳票碳减排量，用于抵消上海进博会碳排放，获得的这笔钱将用于村民医保补贴。

白溪口村的案例，是众多“卖碳翁”故事中的一个缩影，折射出三明林业碳汇探索路上的累累硕果。

如今，三明林业碳汇已经实现3000万元交易金额，林业碳汇产品交易量和交易金额均为全省第一。

三明的林业碳票改革做法受到中央改革办、国家林草局、省委改革办肯定，被列入自然资源部《生态产品价值实现案例》。陕西咸阳市榆林市、安徽滁州、贵州毕节和石屏等多地均借鉴三明做法发行当地林业碳票。

三明碳汇交易案例入选由联合国人居署主编的《上海手册》（2023年年度报告），从一个地方实践升级成为“中国案例”，进入更广阔的视野。

对于刚来到全国首张林业碳票的张林顺来说，他们家25.8公顷山林的林业碳票早已作为嫁妆送给女儿女婿，连同那片绿水青山蕴含的希望一起，成了这个农家的“传家宝”。这一张小小的碳票，承载着厚重的绿色希望，寄托的是人民群众对美好生活的追求与向往。

## 遗失声明

●张小理、苏婷遗失儿子苏张楷(曾用名:苏楷泽)的出生医学证明一本,出生日期:2017年10月26日,出生医学证明编号:R350235454,声明作废。

●沈端波、刘海燕遗失女儿沈悦的出生医学证明一本,出生日期:2009年3月29日,出生医学证明编号:1350044654,声明作废。

●魏玉梁、张玉铃遗失儿子

邹林平、张丹遗失女儿邹嘉悦的出生医学证明一本,出生日期:2018年1月12日,出生医学证明编号:R350445982,声明作废。

●魏玉梁、张

魏梓浩(曾用名:魏宇晗)的出生医学证明一本,出生日期:2017年9月19日,出生医学证明编号:R350228875,声明作废。

●苏华煜、施鑫梅遗失儿子苏辰(曾用名:苏晓)的出生医学证明一本,出生日期:2020年11月21日,出生医学证明编号:U350313104,声明作废。