

司法部会同最高人民法院举办第二届全国行政审判行政复议工作同堂培训

本报杭州6月25日电 记者张维 6月25日至28日，司法部会同最高人民法院在浙江警官职业学院举办第二届全国行政审判、行政复议工作同堂培训。最高人民法院党组成员、副院长贺小荣出席开班式并授课，司法部党组成员、副部长胡卫列主持开班式并授课，浙江省副省长胡伟在开班式上致辞。

胡卫列强调，各级行政复议机构要深入践行习近平法治思想，认真贯彻落实国务院常务会议对行政复议工作的要求，全面有效实施新修订的行政复议法，发挥行政复议化解行政争议主渠道作用，进一步加强行政复议与行政审判的衔接配合，为中国式现代化提供有力法治保障。要坚持以人民为中心的发展思想，落实行政复议便民举措，畅通行

政复议渠道，探索建立将符合条件的行政争议以行政诉讼、信访等导入行政复议渠道解决的机制。要强化行政复议个案监督和类案规范，促进严格规范公正文明执法，推进法治政府建设。要加大行政复议调解、和解力度，做实实质性化解行政争议，提升社会治理效能。要加强行政复议队伍能力建设，提高办案质效，强化行政复议公信力，形成行政复议工作合力。

最高人民法院行政审判庭、司法部行政复议局有关负责同志参加开班式。来自全国法院和司法行政机关、国务院有关部门从事行政审判、行政复议工作的200名同志参加培训。

“创造出无愧时代、不负人民的新业绩”

上接第一版

欢快的乐曲声响起，获奖代表依次走上主席台。习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道，为他们颁奖。

奖章熠熠生辉，礼赞勇攀科学高峰的科技工作者——

“习近平总书记亲自为我颁奖，还邀请我坐上主席台，充分体现了党和国家对科技工作者的关心爱护。”年过八旬的李德仁难掩激动的心情，“这个奖不仅属于我个人，更属于每一位在科学道路上不停歇创新的科技工作者。”

高精度卫星遥感是当今世界大国竞争的重要战略制高点。从受制于人到追上世界先进水平，李德仁院士作为我国高精度高分辨率对地观测体系开创者之一，带领团队推动了我国测绘遥感技术的跨越式发展。

“中国的基础研究正处于历史上最好的发展阶段，中国的科学事业迎来了新的春天。”薛其坤难忘自己受邀走进中南海，以“量子科技研究和应用前景”为主题为中央政治局集体学习进行讲解。

“复兴号高速列车”摘取2023年度国家科学技术进步奖特等奖。中国中车集团董事长孙永才感慨万千：“习近平总书记三次考察中国中车，对轨道交通发展多次作出重要指示，我们按照总书记的要求，一项一项地摸索，一个一个地攻克，坚持把高铁发展未来牢牢掌握在自己手里，勇当推进中国式现代化的‘火车头’。”

掌声如潮，激扬科学报国的豪情

大会开始前，习近平总书记等党和国家领导人来到人民大会堂北大厅，亲切会见获奖代表并合影留念。

习近平总书记同大家热情握手、亲切交谈，代表们纷纷向总书记问好。总书记特意向站在后排的代表微笑致意，热烈的掌声经久不息。

“总书记的会见带给我们极大鼓舞。”中国科学院院士、中国科学院物理研究所所长方忠带领团队推动我国拓扑态研究领域站在国际前沿，摘取2023年度国家自然科学奖一等奖。

方忠说：“基础研究是科技创新的根基。习近平总书记在不同场合多次强调加强基础研究，原始创新和自主创新的重要性。我们幸不辱命！”

掌声如潮，推动广大科技工作者勇立潮头、锐意进取——

近年来，国家科学技术奖纳入党和国家功勋荣誉表彰制度体系，习近平总书记亲自出席国家科学技术奖励大会并颁奖，极大鼓舞广大科技人才和创新创业团队。

2023年度国家科学技术奖励公示的名单中，“托尔电子材料计算预测”“三维流形的有限复叠”集成电路化学机械抛光关键技术“与装备”“绿色生物基材料包膜控释肥创制与应用”“深海一号”超深水大气田开发工程关键技术与应用”“耐寒抗风高产橡胶树脂品种培育及应用”……一批标志性成果在促进制造业转型升级、保障人民生命健康、助力乡村振兴、推动环境可持续发展等方面发挥重要作用。

翻开大红色的获奖证书，“国家科技进步奖创新团队奖”的字样格外醒目。从“急性早幼粒细胞性白血病”到“淋巴瘤”“多发性骨髓瘤”，从肿瘤诱导分化疗法到CAR-T细胞疗法，上海交通大学医学院附属瑞金医院血液病转化医学研究创新团队多年来一直致力于解决临床重大科学问题，消除病人疾苦。

“坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健

“创造出无愧时代、不负人民的新业绩”

上接第一版

康，习近平总书记提出的‘四个面向’要求，始终激励着我们向科学技术广度和深度进军，我会在这条赋予生命希望的道路上永不停歇。”团队带头人陈赛娟院士说。

掌声如潮，激发广大科研人员科学报国、为国争光的澎湃之情——

针对固体废物降解带来的污染问题，中国科学院武汉岩土力学研究所经过近20年科技攻关，将“先做‘CT’再进行‘靶向治疗’”的解决方案应用到数百项固废填埋处置工程，并推广到共建“一带一路”国家。

“荣誉代表过去，还要继续努力。”团队带头人薛强下定决心，更好助推美丽中国建设，服务中国式现代化大局！

殷殷嘱托，感召接续传承的奋斗

“科学研究向极宏观拓展，向极微观深入、向极端条件迈进，向极综合交叉发力……总书记对科技前沿进展和最新成果的分析精到深刻。”现场聆听总书记的重要讲话，中国科学院深圳先进技术研究院副院长刘陈立深受启发。

“下一步还要根据总书记指引的方向，开辟发展合成生物学新领域新赛道，不断塑造发展新质生产力的新优势，全力推动我国生物制造产业高质量发展。”刘陈立说。

殷殷嘱托，蕴含着总书记对新时代科技事业发展的深邃思考——

沈阳高新区党工委书记闫占峰还记得2022年8月，习近平总书记来到位于沈阳高新区的企业考察，勉励大家“要时不我待推进科技自立自强，只争朝夕突破‘卡脖子’问题”。

“总书记今天提出要全面深化科技体制机制改革，统筹各类创新平台建设，加强创新资源优化配置。这为我们打造‘科创雨林’‘优质生态环境意义重大。”闫占峰说。

千帆竞发、百舸争流。国家科学技术奖评选中，来自企业的科研成果获奖逐年增多，企业日益发挥创新主体作用。

中国钢研科技集团有限公司董事长张少明对总书记提出的“推动科技创新和产业创新深度融合”深有感触。

“当前我国新材料产业面临诸多‘卡脖子’问题，根源在于科技创新的引领还不够强。”张少明说，要进一步发挥关键共性技术研发供给的“主力军”作用，推动政产学研用深度融合，聚焦AI驱动下的研发范式迭代，加快推进科技创新成果产业化应用。

殷殷嘱托，从人民大会堂传向祖国各地，激励薪火传承之志——

“瞄准性能更先进的下一代雷达奋力攻关，让祖国母亲的‘眼睛’能够看得更高、更远、更清晰。”在中国电科第十四研究所，86岁高龄的雷达专家贵德院士坚持在科研一线指导学生。

在贵德院士亲自指导下，平均年龄不到35岁的微波光子青年攻关团队不断啃“硬骨头”，掌握多项核心技术，实现微波光子系统关键性能质的提升。一位青年科研人员说：“老一辈科技工作者值得我们学习，我们要站在巨人的肩膀上继续前行。”

北京大学计算机学院2022级博士研究生刘牧耕正在进行大语言模型智能体应用软件的开发和部署工作流程研究。

“置身于创新创造的黄金时代，广大青年学子肩负着党和国家的时代重托。”他说，“我们要牢记总书记的嘱托，进一步瞄准前沿热点和国家战略需求，勇做新时代科技创新的生力军，为建设科技强国、实现中华民族伟大复兴贡献力量！”

新华社北京6月25日电

支撑能力、长短结合、标本兼治打好政策“组合拳”，扎实推动高质量发展。坚持把新技术新产业的发展特征、中国国情特点和各个地方的优势特色结合起来，在提升创新策源能力、发挥应用场景优势、注重运用市场力量等关键环节下功夫，促进新业态新模式健康成长。

波兰总统杜达、越南总理范明政出席开幕式并致辞。来自100多个国家和地区的1700余名各界代表出席开幕式。

突发事件应对法修订草案提请审议 拟完善突发事件应对中责任追究相关规定

本报北京6月25日讯 记者蒲晓磊 6月25日，十四届全国人大常委会第十次会议听取了全国人大常委会副主任委员黄明作的关于突发事件应对管理法草案审议结果的报告。此前，十四届全国人大常委会第七次会议对突发事件应对管理法草案进行了二次审议。此次提请审议的草案三审稿恢复“突发事件应对法”的法律名称，提请审议的草案名称也相应变更为“突发事件应对法修订草案”。

草案二审稿第七十一条规定了突发事件

上接第二版

会议全面回顾了党的十八大以来全面深化改革历史进程，力透纸背的总结令人心潮澎湃：

“党的十八大以来，我们以巨大的政治勇气全面深化改革，坚持目标引领，突出问题导向，敢于突进深水区、敢于啃硬骨头，敢于涉险滩，敢于面对新矛盾新挑战，坚决破除各方面体制机制弊端，以前所未有的力度打开了崭新局面。新时代10年，我们推动的改革是全方位、深层次、根本性的，取得的成就是历史性、革命性、开创性的。”

山河为证，岁月为名。放眼全世界，没有哪个国家和政党，能有这样的政治气魄和历史担当，敢于大刀阔斧、刀刃向内、自我革命，没有哪个国家和政党，能在这么短时间内推动这么大范围、这么大规模、这么大力度的改革，也没有哪个国家和政党，能在改革进程中取得这样的历史性变革，系统性重塑、整体性重构。

一路风雷激荡，一路凯歌嘹亮。习近平总书记带领全党全军全国各族人民将全面深化改革作为应对变局、开拓新局的重要抓手，在危机中育先机，于变局中开新局，从危中积胜势，为经济社会发展注入强大生机活力。

改革潮涌，为高质量发展蓄势赋能——产销量同比增长均超30%刚刚出炉的新能源汽车2024年前5月成绩单，进一步彰显了我国在这一新兴产业的领先优势。

“发展新能源汽车是我国从汽车大国迈向汽车强国的必由之路”。早在2014年，习近平总书记就把握历史大势，作出深刻论断。面对新能源汽车产业起步之初面临的实际困难，持续优化市场环境“放水养鱼”，取消外资股比限制倒逼竞争……一系列改革举措不断打开结构调整、产业升级新局面，我国新能源汽车产销量连续9年全球第一，成功实现“弯道超车”。

历史前进的逻辑，就是解放和发展生产力，让中华民族一路走向复兴。当外部环境复杂严峻、内部压力挑战重重，如何进一步解放和发展生产力，为加快构建新发展格局、推动高质量发展提供不竭动力？习近平总书记精辟阐明改革与发展的辩证关系：“紧扣贯彻新发展理念、推进高质量发展、构建新发展格局，紧盯解决突出问题，

上接第一版

会议听取了宪法和法律委员会副主任委员沈春耀作的关于金融稳定法草案修改情况的汇报。草案二审稿对中央金融工作领导机构及其职责作出规定；完善草案关于金融监管和金融风险防范处置相关规定；做好与其他有关金融法律的衔接等。

会议听取了徐辉作的关于学前教育法草案修改情况的汇报。草案二审稿规定国家鼓励、引导和规范社会力量参与学前教育发展；进一步突出对学前儿童的权益保障；保障残疾儿童公平接受学前教育的权利；强化幼儿园及周边的安全风险防范措施等。

会议听取了沈春耀作的关于治安管理处罚法修订草案修改情况的汇报。草案二审稿明确公民对不法侵害行为有权采取防卫性措施；与预防未成年人犯罪法规定的相关矫治教育措施做好衔接；针对草案一审稿中“有损中华民族精神”“伤害中华民族感情”等表述不易界定，执法中不易把握等意见，作出更有针对性、更具体的修改完善；增加对违反法律法规出售、饲养烈性犬等危险动物，以及致使动物伤害他人的治安处罚；按照规范养犬和保障执法、尊重和保障人权的要求，进一步完善有关处罚程序规定等。

会议听取了宪法和法律委员会主任委员信春鹰作的关于文物保护法修订草案修改情况的汇报。草案二审稿增加规定，“国家发展

上接第一版 传统友谊和合作关系经受住了时间和国际风云变幻的考验，堪称发展中国家间关系的典范。近年来，中非关系发展迅速。习近平主席已5次访问非洲。2023年8月，中非领导人对话会成功召开，习近平主席发表主旨讲话，表示中国坚定支持并愿做非洲现代化道路的同行者，提出支持非洲发展的具体举措，为中非务实合作指明了方向。中国与非洲国家始终保持密切的司法交流与合作，互访交流频繁，共同参加中国与葡萄牙语国家最高法院院长会议、海上丝绸之路(泉州)司法合作国际论坛等双边、多边合作机制，组织司法人才交

件应急响应制度。有些常委会委员、部门、专家和社会公众提出，不同地方人民政府在突发事件发生后，决定启动哪一级应急响应，还需要结合实际情况，建议在具体确定应急响应级别时给予地方一定自主权。宪法和法律委员会经同司法部、应急管理部研究，建议在草案规定突发事件应急响应级别划分标准由国务院或者国务院确定的部门制定的基础上，增加规定：“县级以上人民政府及其有关部门应当在突发事件应急预案中确定应急响应级别。”

以前所未有的力度开辟事业发展新天地

提高改革的战略性、前瞻性、针对性，使改革更好对接发展所需、基层所盼、民心所向，推动改革和发展深度融合、高效联动。”

改革“一子落”，发展“满盘活”。加快完善社会主义市场经济体制，有效激发市场活力。截至2023年底，全国登记在册经营主体达1.84亿户，其中民营企业超5300万户，分别比2012年增长了2.3倍和3.9倍。

深入实施创新驱动发展战略，持续增强创新动力。2023年，全社会研发经费投入达1.03万亿元增长到3.3万亿元，与国内生产总值之比达2.64%，超过欧盟国家平均水平。

坚定不移扩大开放，充分释放发展潜力。与29个国家和地区签署了22个自贸协定，深入实施自贸试验区提升战略，推动共建“一带一路”高质量发展，连续7年保持货物贸易第一大国地位，吸引外资和对外投资均居世界前列。

改革潮涌，人民群众拥有更多获得感、幸福感、安全感——

“得糖尿病头几年，每到年底，医保账户就没钱了。现在到年底，账户里还能剩下不少钱呢。”打开“闽政通”，福建省三明市沙县区中学教师翁华医医保账户里还有不少数额。

2021年3月23日上午，翁华医在医院门诊大厅遇到了正在考察的习近平总书记。总书记亲切询问了他的病情，并嘱咐他注意健康，保重身体。

从“入不敷出”到“年年有余”，医保账户的变化，源于持续深化的医药卫生体制改革。从健全基本医疗保障制度到完善医疗卫生服务体系，一系列改革举措剑指看病难、看病贵。截至2023年底，全国基本医疗保险参保人数约13.34亿人，已开展的九批国家药品集中采购品种平均降价超过50%。

改革千头万绪，归根到底就是一个“人”字。

习近平总书记鲜明指出，“老百姓关心什么、期盼什么，我们就要重视什么、关注什么，改革就要抓住什么、推进什么，通过改革给人民群众带来更多获得感”。

收入分配制度改革持续深化，建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系，户籍制度改革打破城乡之间的户籍二元化壁垒，个人所得税改革惠及2.5亿人，编纂新中国第一部以法典命名的法

十四届全国人大常委会第十次会议在京举行

文物保护事业，贯彻落实保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来的工作要求”；完善与中国共产党有关文物保护的规定；加强文物保护单位管理，确保文物安全；加强文物价值挖掘阐释，发挥文物作用；加强文物资源调查，强化人才队伍建设；鼓励和支持社会力量参与文物保护事业等。

会议听取了宪法和法律委员会副主任委员王洪祥作的关于矿产资源法修订草案修改情况的汇报。草案二审稿充实有关促进矿业绿色、高质量发展的规定；根据不同矿产资源的特点和实际情况，完善矿业权相关规定；完善矿区生态修复制度，保障矿区生态修复效果等。

受国务院委托，外交部副部长邓励作了关于提请审议批准《关于汞的水俣公约》缔约方大会第四次会第4/3号决定对《关于汞的水俣公约》附件A的修正》的议案的说明。

受国务院委托，外交部副部长邓励作了关于提请审议批准《中华人民共和国和巴拿马共和国引渡条约》的议案的说明。

受国务院委托，财政部部长蓝佛安作了关于2023年中央决算的报告。报告指出，2023年中央决算情况总体较好。中央一般公共预算收入99566.7亿元，为预算的99.4%。中央一般公共预算支出141055.8亿元，完成调整后预算的97.9%。收支总量相抵，中央财政赤字41600

张军会见非洲首席大法官代表团

流研修，在司法改革、巡回审判等方面相互学习借鉴。此次代表团成员不远万里来到中国，是中非司法界同仁跨越山海的相聚。相信通过此次访问交流，将进一步增进中非之间的互信了解，进一步加深中非之间兄弟般的情谊。

张军简要介绍了中国法治建设和法院工作的基本情况，重点阐释了中国法院坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入践行习近平法治思想，加快推进审判工作现代化的思路理念，并围绕在线多元解

有些常委会委员、部门和地方提出，法律责任的追究，需要考虑与突发事件有关的各种主客观条件，做到过罚相当，这样更符合突发事件往往情势紧迫的实际情况，有利于鼓励干部在临机处置时勇于担当作为。宪法和法律委员会经同司法部、应急管理部研究，建议完善突发事件应对中关于责任追究的规定，增加依法给予处分时“综合考虑突发事件发生的原因、后果、应对处置情况、行为人过错等因素”。

有些常委会委员、社会公众提出，在突

上接第二版

律民法典，推进农村“厕所革命”，探索城市垃圾分类……

十多年闯关夺隘，2000多个改革方案涉及衣、食、住、行等各个环节，覆盖政治、经济、文化、社会、生态等各个领域。沉甸甸的成绩单，记录全面深化改革造福人民的温暖步伐，生动诠释“让人民生活幸福是‘国之大者’”。

改革潮涌，中国特色社会主义制度优势不断转化为治理效能——

沿着草厂四条胡同走向深处，叩开一扇深红色木质大门，就来到了北京市东城区的“小院议事厅”。

小院院子里的晾衣空间如何设置，大到“煤改电”、厕所改造，只要是关系街坊邻居生活的，大家都来到“小院议事厅”，充分沟通，集思广益。

2019年春节前夕，习近平总书记来到这里正在议事的居民亲切交谈：“设立‘小院议事厅’，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，“烟火深处”的基层民主，是健全共建共治共享的社会治理制度的生动写照。立法有依，施治有序。

党的十八大以来，全面深化改革突出制度建设这条主线，坚决破除一切妨碍科学发展的思想观念和体制机制弊端，着力构建系统完备、科学规范、运行有效的制度体系，经济体制改革牢牢抓住处理好政府和市场的关系这个核心问题，全面发力、多点突破，社会主义市场经济体制不断完善；

民主法治改革迈出重大步伐，发展全过程人民民主，不断推进社会主义民主政治制度化、规范化、程序化，中国特色社会主义法治体系日益完善；

文化体制改革深入推进，牢牢把握社会主义先进文化前进方向，推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，不断铸就中华文化新辉煌；

民生保障制度基础不断巩固，持续推进幼有所育，学有所教，劳有所得，病有所医，老有所养，住有所居，弱有所扶取得新进展；

生态文明制度体系基本建立，坚持源头

治理、过程严管、后果严惩，绿色发展成为美丽中国建设的鲜明底色；

党的建设制度和纪检监察体制改革取得历史性突破，党的领导落实到国家治理各领域各方面各环节，全面从严治党体系日益健全，党的执政根基不断巩固；

国防和军队改革开创新局面，重塑重构军队领导指挥体制，现代军事力量体系、军事政策制度，为强军事业注入强大动力；

健全党对外事工作领导体制机制，加强对外工作顶层设计，对中国特色大国外交作出战略谋划，推动建设新型国际关系，推动构建人类命运共同体……

一项项前所未有的改革举措，推动中国特色社会主义制度更加成熟更加定型，国家治理体系和治理能力现代化水平不断提高，党和国家事业焕发出新的生机活力，中华民族伟大复兴进入不可逆转的历史进程。

惟改革者进，惟创新者强，惟改革创新者胜。

面对经济全球化遭遇逆流，及时作出稳经济一揽子部署，充分调动各方积极性，有效激发经济韧性与潜力，我们稳住了；

面对突如其来世的世纪疫情，充分发挥社会主义制度优势，统一指挥、全面部署、立体防控，我们顶住了；

面对消除绝对贫困的世界难题，尽锐出战，攻坚克难，打赢人类历史上规模最大的脱贫攻坚战，全面建成小康社会，我们胜利了！

新时代新征程，我们坚定不移全面深化改革，善于运用制度力量有效应对各种风险挑战，促进制度建设和治理效能更好转化融合，中国式现代化展现出更加光明的前景。

夏目，山东日照港，一字排开的万吨货轮，展现出港通四海的宏大气魄。

“最年轻”的亿吨级港口，全球首个顺岸开放式全自动化集装箱码头，年货物吞吐量居世界第七位……正是改革开放的伟大力量，让这座港口从寂寂无名到挺立潮头。

习近平总书记感慨系之：“从中，我们应当坚定一种信念，中国的改革开放之路一定可以成功。”

凭海临风，海天壮阔。

听，新时代改革开放大潮澎湃，从历史深处奔涌而来，向着民族复兴澎湃而去……

发事件应对过程中，往往会有公民为了避免人身、财产损失而采取紧急避险行为的情况，在本法中对公民采取紧急避险措施的相关法律责任作出规定，为公民在突发事件应急处置中开展自救互救，减少损失提供法律依据，符合本法的立法目的。宪法和法律委员会经同司法部、应急管理部研究认为，在本法中对紧急避险作出规定是必要的，同时考虑到民法典、刑法中已规定有紧急避险制度，建议在本法中增加有关衔接性规定。

一项项前所未有的改革举措，推动中国

特色社会主义制度更加成熟更加定型，国家治理体系和治理能力现代化水平不断提高，党和国家事业焕发出新的生机活力，中华民族伟大复兴进入不可逆转的历史进程。

惟改革者进，惟创新者强，惟改革创新者胜。

面对经济全球化遭遇逆流，及时作出稳经济一揽子部署，充分调动各方积极性，有效激发经济韧性与潜力，我们稳住了；

面对突如其来世的世纪疫情，充分发挥社会主义制度优势，统一指挥、全面部署、立体防控，我们顶住了；

面对消除绝对贫困的世界难题，尽锐出战，攻坚克难，打赢人类历史上规模最大的脱贫攻坚战，全面建成小康社会，我们胜利了！

新时代新征程，我们坚定不移全面深化改革，善于运用制度力量有效应对各种风险挑战，促进制度建设和治理效能更好转化融合，中国式现代化展现出更加光明的前景。

夏目，山东日照港，一字排开的万吨货轮，展现出港通四海的宏大气魄。

“最年轻”的亿吨级港口，全球首个顺岸开放式全自动化集装箱码头，年货物吞吐量居世界第七位……正是改革开放的伟大力量，让这座港口从寂寂无名到挺立潮头。

习近平总书记感慨系之：“从中，我们应当坚定一种信念，中国的改革开放之路一定可以成功。”

凭海临风，海天壮阔。

听，新时代改革开放大潮澎湃，从历史深处奔涌而来，向着民族复兴澎湃而去……

新华社北京6月25日电

体制机制；持续加力化解重大经济风险，为推动高质量发展提供坚实保障；践行以人民为中心的发展思想，保障和改善民生；加强对权力运行的制约和监督，进一步严肃财经纪律。受国务院委托，国家发展改革委副主任郑备作了关于促进民营经济发展情况的报告。在报告了党的十八大以来促进民营经济发展取得的重要成就、民营经济发展面临的机遇和挑战后，报告提出了进一步促进民营经济发展壮大的重点工作：优化民营经济发展环境，加大民营经济发展要素支持，强化民营经济法治保障，加强政策协调和督导落实，推动民营企业加强能力建设，营造关心支持民营经济发展的社会氛围。

会议听取了全国人大常委会代表资格审查委员会主任委员杨晓超作的关于个别代表的代表资格的报告。

会议审议通过了有关任免案等。

全国人大常委会副委员长李鸿忠、王东明、肖捷、郑建邦、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、何维、武维华、彭清华、张庆伟、洛桑江村、雪克来提·扎克尔、秘书长刘奇出席会议。

国务院委员、全国人大常委会委员、最高人民法院院长张军，最高人民检察院检察长应勇，国家监察委员会主任黄国忠，全国人大各专门委员会成员，各省市区人大常委会主要负责同志，部分全国人大代表，有关部门负责同志等列席会议。

院在调解中的作用，在线审判中的信息安全保护，人工智能在司法领域的运用等问题同中方深入交流，代表团成员表示，愿持续与中方搭建交流平台，构筑合作桥梁，通过相互学习，让各自变得更好，促进非中司法文明在交流互鉴中不断发展，努力增进非中人民的友谊和福祉。

代表团成员还参观了中国法院博物馆、数字法院实验室和审判法庭。

中华人民共和国一级大法官、最高法分管日常工作的副院长邓修明，二级大法官、最高法院副院长杨临萍，中国最高法、非洲首席大法官代表团有关人员参加会见。