

法治日报

LEGAL DAILY

星期一 2023年3月20日

今日8版 总第13410期

www.legaldaily.com.cn

胸怀天下 同行者众

多国领导人和国际组织负责人热烈祝贺习近平全票当选国家主席中央军委主席

□新华社记者

2023年3月10日，在十四届全国人大一次会议第三次全体会议上，习近平同志全票当选为中华人民共和国主席、中华人民共和国中央军事委员会主席。连日来，多国领导人和国际组织负责人纷纷致电致函，对习近平当选国家主席、中央军委主席表示热烈祝贺，表

达对中国未来发展的信心，期盼中国继续为人类和平与发展事业贡献中国智慧、中国方案。

“民心所向，众望所归”

多国领导人在贺电贺函中表达他们对习近平全票当选的祝贺与敬佩之情。

俄罗斯总统普京表示，值此您再次当选

中华人民共和国主席之际，谨表示热烈祝贺。中国全国人民代表大会通过的这项决定表明，您作为国家元首享有崇高威望，您制定的关于推进中国经济社会发展、捍卫中国在国际舞台上利益的方针得到中国最广大人民群众

的拥护和支持。朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩表示，

下转第二版

中办印发《关于在全党大兴调查研究的工作方案》

新华社北京3月19日电 近日，中共中央办公厅印发了《关于在全党大兴调查研究的工作方案》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《关于在全党大兴调查研究的工作方案》全文如下。

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻落实党的二十大精神，以习近平总书记为核心的党中央高度重视调查研究，习近平总书记强调指出，调查研究是谋事之基、成事之道，没有调

查就没有发言权，没有调查就没有决策权；正确的决策离不开调查研究，正确的贯彻落实同样也离不开调查研究；调查研究是获得真知灼见的源头活水，是做好工作的基本功；要在全党大兴调查研究之风。习近平总书记这些重要指示，深刻阐明了调查研究的极端重要性，为全党大兴调查研究、做好各项工作提供了根本遵循。

当前，我国发展面临新的战略机遇、新的战略任务、新的战略阶段、新的战略要求、新的战略环境。世界百年未有之大变局加速演进，不确定、难预料因素增多，国内改革发展稳定面临不少深层次矛盾，绕不过、各种风险挑战、困难问题比以往更加严峻复杂，迫切需要通过调查研究把握事物的本质和规律，找到破解难题的办法和路径。在全党大兴调查研究，是深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、感悟

这一重要思想的真理力量和实践伟力的必然要求，是深刻领悟“两个确立”的决定性意义、坚决做到“两个维护”的具体实践，是应对新时代新征程前进路上的风浪考验，推进中国式现代化的有力举措，是时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定、回答“六个如何始终”的现实需要，是转变工作作风、密切联系群众、提高履职本领、强化责任担当的有效途径。

二、总体要求

在全党大兴调查研究，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，紧紧围绕党的理论和路线方针政策，党中央重大决策部署的贯彻执行，大力弘扬党的光荣传统和优良作风，突出问题导向和目标导向，促进广大党员、干部特别是领导干部带头深入调查研

究，不断深化对党的创新理论的认识和把握，善于运用党的创新理论研究新情况、解决新问题、总结新经验、探索新规律，扑下身子干实事、谋实招、求实效，使调查研究工作同中心工作和决策需要紧密结合起来，更好为科学决策服务，为提高党的执政能力和领导水平服务，为完成新时代新征程的使命任务服务。

在全党大兴调查研究，必须坚持党的群众路线，从群众中来、到群众中去，增进同人民群众的感情，真诚倾听群众呼声，真实反映群众愿望，真情关心群众疾苦，自觉向群众学习、向实践学习，从人民的创造性实践中获得正确认识，把党的正确主张变为群众的自觉行动。必须坚持实事求是，坚守党性原则，一切从实际出发，理论联系实际，听真话、察实情，坚持真理、修正错误，有一是一、有二是二，既报喜又报忧。

下转第二版

应勇看望最高检老领导、老同志表示

跑好检察事业薪火相传创新发展的接力棒

本报讯 记者张昊 刚刚履新的最高人民检察院党组书记、检察长应勇，近日分别通过走访、电话等方式看望、慰问了曹建明、韩杼滨、贾春旺等最高检原检察长、刘复之、张思卿同志遗孀和梁国庆、张耕等部分部级离退休老干部，向他们通报最高检机关学习贯彻党的二十大和全国两会精神有关情况，听取他们对深化检察改革、进一步加强检察机关法律监督工作等方面的意见建议，并向他们致以诚挚问候，衷心祝愿

他们身体健康、阖家幸福。

应勇表示，过去五年，新时代十年，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，检察事业欣逢最好发展时期，取得了跨越式发展，开创了党的检察事业新局面。各位老领导、老同志不仅在职期间奋力拼搏、无私奉献，推动党的检察事业创业、兴业、离开工作岗位后仍然以极高的热情支持、帮助、参与检察工作，为新时代检察工作创新发展作出了重要贡献。衷心感谢最高检

老领导、老同志为党的检察事业打下的坚实基础，积累的丰富经验。

应勇说，检察事业的跨越发展是一代代检察人一茬接着一茬干下来的。新时代新征程党和人民赋予检察机关更重责任、更高要求、更多期待，唯有多努力，才能不辜负。“我将和最高检党组一班人，在最高检历届领导班子打下的坚实基础基础上，紧紧依靠全国检察机关、全体检察人员，

下转第二版

贺荣会见香港特别行政区行政长官李家超



图为三月十八日，司法部副部长贺荣在京会见香港特别行政区行政长官李家超一行。李光印摄

本报讯 记者赵婕 3月18日上午，司法部副部长贺荣在京会见了香港特别行政区行政长官李家超一行，就进一步推进内地与香港在法治领域的交流合作，为粤港澳大湾区建设提供高质量法治保障等共同关心的议题交换了意见。

贺荣向李家超介绍了新时代全面依法治国取得的伟大成就，强调，当前司法部正在深入学习贯彻党的二十大精神，将大力实施集约人工林栽培、现有林改培、中幼林抚育、培育中短周期工业原料林2284万亩以上，长周期大径级用材林1406万亩以上。

降党和国家工作大局的目标任务，更好发挥法治固根本、稳预期、利长远的重要作用，在法治轨道上全力推进中国式现代化。

贺荣指出，推进粤港澳大湾区建设，是党中央作出的重大决策，是重大国家战略。近年来，司法部深入贯彻落实党中央、国务院关于促进粤港澳大湾区建设的决策部署，出台了粤港澳大湾区法律服务开放与合作等惠港政策措施。下一步将深化与香

港法律界的务实交流，加快合作培养法治人才，为助力大湾区建设提供高质量法治保障。在民商事调解、仲裁等领域支持香港充分发挥独特优势，更好融入国家发展大局。

李家超表示，感谢司法部对香港的支持，期待推动香港特别行政区相关部门与司法部进一步加强交流合作，携手推进粤港澳大湾区法治建设。

司法部副部长刘志强参加会见。

□本报记者 蔡长春

又到阳春三月，“做党和人民满意的好律师”主题活动如火如荼开展一年来，全国律师行业守正创新、锐意进取，用踔厉奋发的实际行动为律师事业高质量发展写下生动注脚。

这一年，精心的部署凝聚合力，催人奋进。2022年3月，全国律师行业党委印发通知，在全行业部署开展主题活动；8月，在总结经验、充分调研的基础上，统筹谋划推动主题活动进一步走深走实。各级律师行业党组织迅速行动，对照目标要求，加强组织领导，创新活动形式，丰富活动内涵，推动各项措施落实落地。

这一年，扎实的工作践行使命，彰显担当。广大律师坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平法治思想和党的二十大精神，积极投身全面依法治国实践，充分发挥职能作用，为保障法律正确实施、维护群众合法权益、服务经济社会高质量发展、促进社会公平正义作出了积极贡献，努力争做党和人民满意的好律师。

深学创新理论 汲取奋进力量

在安徽律师行业党建示范培训班上，参与轮训的学员时而专注倾听、时而伏案记录、时而凝神思索。“做党和人民满意的好律师”主题活动开展以来，全国律师行业坚持把学习贯彻习近平法治思想贯穿活动全过程，把习近平法治思想作为各级各类培训的首课、主课和必修课，组织广大律师特别是党员律师认真读原著、学原文、悟原理，完整准确全面理解习近平法治思想的科学内涵、精神实质、实践要求。“这次政治轮训太及时、太必要，帮助我们实现了‘思想再升华、党性再锤炼、业务再提升’。”去年8月，天津开展政治轮训，课程结束，大家表示要切实把学习成果转化为推动行业发展的思路举措。

此外，天津还组织录制“党外律师大讲堂”，为全市4000余名非党员律师讲授专题党课，加深对中国特色社会主义法治道路的认识，持续巩固新时代统一战线团结奋斗的共同思想政治基础。

理论创新每前进一步，学习贯彻就要跟进一步。党的二十大取得了一系列重大政治成果、理论成果、实践成果，具有重大的现实意义和深远的历史意义。大会一闭幕，全国律师行业就迅速兴起学习贯彻热潮。

全国律师行业党委及时召开委员会和专题学习会，研究律师行业贯彻落实意见，结合律师工作实际，印发通知，对律师行业深入学习贯彻党的二十大精神作出全面部署和具体安排。

2月12日至14日，全国律师行业学习贯彻党的二十大精神培训班在成都举办。这次培训班注重“学讲研”结合，紧紧抓住行业“关键少数”，带动广大律师将学习贯彻党的二十大精神不断深化。

大江南北，各地律师行业制定工作方案，搭建创新载体，丰富方法手段，切实把党的二十大精神学习宣传工作谋划好、组织好、推动好，努力让党的二十大精神落地生根、开花结果。

四川紧紧围绕党的二十大精神开展“学习原文当标杆 报告百问我来答”党的二十大精神知识测试，覆盖律师、行政人员12万余人。

江苏创新学习形式，设置学习专栏，以“视频+每日一题+学习打卡”“我是朗读者”书记领学等形式，引导律师进行互动学习。开展“学习贯彻二十大精神·我为行业发展献一策”活动，立足当前行业发展的症结难点、律师的关注关切，动员律师认真提出对策建议，为谋划工作提供参考。

从深秋到寒冬，再到暖春，各地律师行业兴起的学习贯彻热潮仍在持续涌动。党的创新理论日益深入人心，凝聚起广大律师团结奋进的强大精神力量。

胸怀“国之大者” 服务中心大局

2022年11月19日，第6届中国—南亚博览会暨第26届中国昆明进出口商品交易会在昆明滇池国际会展中心开幕。

为帮助主办方、参与方有效防范和化解法律风险，云南选派17名政治素质高、业务能力强、外语水平好的涉外律师参加现场法律保障工作，向南博会提供了全方位法律服务。

下转第三版

全国首部法治建设评价指引发布

本报讯 记者罗莎莎 通讯员沙一 符斐 近日，江苏省苏州市委全面依法治市委员会办公室对外发布《苏州市法治建设评价指引》（以下简称《评价指引》），系全国首部法治建设综合评价指引。

《评价指引》分为理论指引、政治方向、重点突破、实施路径、协同保障五大部分，包括法治建设第一责任人职责、长三角区域法治保障、在民商事调解、仲裁等领域支持香港充分发挥独特优势，更好融入国家发展大局。

《评价指引》与不久前印发的《苏州市贯彻

彻落实《关于进一步加强市县法治建设的意见》的实施方案》，共同构成推进市县法治建设的“路线图”“施工图”。据介绍，《评价指引》具有鲜明苏州特色，既体现“自加压力”的实践勇气，以最高标准、最严举措对立法、执法、司法、守法、普法领域各项任务进行量化，又体现“先行先试”的创新水平，对一些新技术、新产业、新业态、新模式的依法治理进行了研究探索，还将近年来法治建设的一些经验做法，如优化法治化营商环境建设指标体系、完善重大行政决策目录化管理和网上运行机制、推进智慧审判和数字化执行、创新法治督察方式方法等特色亮点进行了系统总结和制度固化，推动法治建设各项任务目标化管理、项目化推进、数字化评价。

只能靠化学试剂做“普鲁士蓝”反应，尽管条件艰苦，我们却在20世纪90年代初就首创了常见毒物的质谱图谱库，其中《气-质联用法在系统毒物分析中的应用研究》获司法部1993年科技进步一等奖。

现在的毒化研究室无论是设施设备还是技术创新，均可与全球顶尖实验室媲美，他们还主持制定了国内多项行业鉴定标准和技术规范。

下转第七版

《“十四五”国家储备林建设实施方案》印发

本报讯 记者刘欣 记者近日从国家林草局获悉，《“十四五”国家储备林建设实施方案》近日印发。《方案》明确，在“十四五”期间，我国将科学布局和实施国家储备林建设，建设国家储备林3600万亩以上，增加蓄积7000万立方米以上，缓解木材供需矛盾，保障我国木材安全，推动国家储备林建设高质量发展。

“十四五”期间，国家储备林建设将以保障国家木材安全和满足人民美好生活对优质生态产品的需求为目标，以培育中短周期工业原料林、长周期大径级用材林为重点，以创新投融资机制为主要途径，在水光热条件较好的重点区域，布局实施重点工程，不断提升森林质量，优化森林结构，增加森林蓄积，增强国内木材供给能力。

《方案》提出，“十四五”期间国家储备林建设范围包括26个省（自治区、直辖市）、新疆生产建设兵团及内蒙古、吉林、长白山、龙江、伊春、大兴安岭6个森工（林业）集团的1849个建设单位。并根据自然条件等因素，将长江以南地区作为重点建设区域，长江以北地区作为适度建设区域。同时，按照建设目标任务，将大力实施集约人工林栽培，现有林改培、中幼林抚育，培育中短周期工业原料林2284万亩以上，长周期大径级用材林1406万亩以上。

□本报记者 余东明 张海燕

上海市光复西路1347号，见证了新中国司法鉴定事业从无到有、从有到优的坎坷历程。坐落于此的司法鉴定科学研究院（以下简称“司鉴院”）复建至今已有40年，怀揣着“建设行业‘国家队’”的初心和使命，不断引领中国司法鉴定行业提档升级。

“从复建时的白手起家，到引领行业创

引领新时代司鉴行业提档升级

司法鉴定科学研究院复建40年沧桑巨变

新发展、积极投身中国司法鉴定体制改革，再到由所转院全面开启新时代新征程，40年来，我院一直与中国司法鉴定事业同频共振，休戚与共。“近日，司法鉴定科学研究院党委书记吴何坚接受《法治日报》记者采访时表示，司鉴院将牢记新时代的担当使命，聚焦主责主业，推动行业共同进步，为建设更高水平的法治中国作出新贡献。

建设专业“国家队”

走进法医毒物化学实验室，大型液相色谱-质谱联用仪24小时不停运转，诸如氰化物这样的有毒物质在这里无所遁形……

法医毒化研究室主任刘伟1985年从南京药学院毕业后就来到司法部司法鉴定科学技术研究所（以下简称“司鉴所”，系“司鉴院”的前身）工作。她介绍说：“毒物化验最早

只能靠化学试剂做“普鲁士蓝”反应，尽管条件艰苦，我们却在20世纪90年代初就首创了常见毒物的质谱图谱库，其中《气-质联用法在系统毒物分析中的应用研究》获司法部1993年科技进步一等奖。

现在的毒化研究室无论是设施设备还是技术创新，均可与全球顶尖实验室媲美，他们还主持制定了国内多项行业鉴定标准和技术规范。

下转第七版