

# 法治日报

LEGAL DAILY

星期五 2023年5月26日

今日8版 总第13473期

www.legaldaily.com.cn

## 习近平向2023中关村论坛致贺信

新华社北京5月25日电 5月25日，国家主席习近平向2023中关村论坛致贺信。

习近平指出，当前，新一轮科技革命和产业变革深入发展，人类要破解共同发展难题，比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。中国坚定奉行互利共赢的开放战

略，愿同世界各国一道，携手促进科技创新，推动科学技术更好造福各国人民。

习近平强调，北京要充分发挥教育、科技、人才优势，协同推进科技创新和制度创新，持续推进中关村先行先试改革，进一步加快世界领先科技园区建设，在前沿技术创

新、高精尖产业发展方面奋力走在前列。

2023中关村论坛由科技部、国家发展改革委、工业和信息化部、国务院国资委、中国科学院、中国工程院、中国科协、北京市政府共同主办，25日在北京开幕，主题为“开放合作·共享未来”。

## 陈文清在俄出席第十一届安全事务高级代表国际会议和中俄执法安全合作机制第八次会议

新华社莫斯科5月25日电 记者耿鹏宇陈文清24日在俄罗斯出席第十一届安全事务高级代表国际会议并发表讲话。109个国家和国际组织的代表参加会议。

陈文清说，习近平主席提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，核心思想就是团结合作。中国将始终胸怀天下，在坚持维护自身安全的同时推进国际共同安全，积极参与完善全球安全治理，为建设普遍安

全、更加美好的世界作出不懈努力。

陈文清还出席了上海合作组织成员国代表团团长会晤、金砖国家代表团团长会晤，分别同俄罗斯对外情报局局长纳雷什金和部分与会国家代表团团长举行双边会见，就加强团结协作，推动建设新型国际关系达成共识。

22日，陈文清与俄罗斯联邦安全会议秘书帕特鲁舍夫共同主持中俄执法安全合作机制第八次会议。陈文清表示，习近平主席3

月成功访俄，同普京总统就两国继续开展执法安全合作机制框架下的互信对话达成重要共识。中方愿同俄方制定好合作措施，践行共同、综合、合作、可持续的安全观，共同落实全球安全倡议，更好维护两国和国际社会安全利益。帕特鲁舍夫说，深化俄中全面战略协作伙伴关系是俄坚定不移的方针，以元首共识为指引，全面推进两国执法安全合作，将为俄中应对安全风险挑战提供有力支撑。

## 王小洪同老挝副总理兼公安部部长威莱举行工作会晤

本报北京5月25日讯 记者董凡超 国务委员、公安部部长王小洪25日在京同老挝副总理兼公安部部长威莱举行工作会晤。

王小洪表示，中方愿同老方一道，认真落实两党两国最高领导人重要共识，持续深化在维护政治安全、打击跨国犯罪活动，加强中老铁路安全保障、推进执法能力建设等方面的合作，不断提升中老执法安全合作质

效，推动中老命运共同体建设走深走实、行稳致远，更好造福两国和两国人民。

威莱表示，愿与中方进一步加强执法安全合作，共建老中命运共同体。

### 最高检调研组在天津调研 应勇强调

## 切实履行法律监督职能 以法治力量服务经济社会高质量发展

本报讯 记者张晨 5月23日至24日，最高人民检察院党组书记、检察长应勇率最高检调研组，深入天津检察机关调研。应勇强调，要全面贯彻习近平法治思想，深入贯彻落实习近平总书记对天津工作的一系列重要指示批示精神，紧紧扭住党和国家中心任务、首要任务，扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，大兴调查研究，充分发挥检察职能，加强法律监督工作，以法治力量服务经济社会高质量

发展。

在天津市北辰区人民检察院，应勇调研该院信访矛盾化解、接受人大监督推动溯源治理、深化侦查监督与协作配合机制等工作。应勇强调，要树立鲜明强基导向，创新机制、苦练内功，着力提高基层法律监督质效和水平。要坚持以人民为中心，大力践行新时代“枫桥经验”，着力提升基层检察人员释法说理、定分止争能力，将矛盾有效化解在基层，化解在群众身边。应勇指出，人大及其

常委会对检察工作的监督是提升基层法律监督质效、推动溯源治理，做实检察为民的有力支持，要自觉接受人大及其常委会的监督，加强协同配合，形成社会治理合力。公益诉讼检察工作对促进依法行政、建设法治政府具有重要作用，要依法办好公益诉讼案件，特别是对一些具有示范引领意义的案件，通过诉讼的确认推动溯源治理。检察机关与公安机关在刑事诉讼环节既互相配合又互相制约。

下转第三版

## 激发创新活力 不负关怀期许

### 习近平主席回信勉励澳门科技大学师生代表在澳门各界引发热烈反响

新华社澳门5月25日电 记者李寒芳刘刚 国家主席习近平5月23日给参与“澳门科学一号”卫星研制的澳门科技大学师生代表回信，对他们予以亲切勉励。习近平主席的回信，在澳门科技大学等澳门高校师生、澳门科技工作者以及澳门社会各界引发热烈反响。

他们表示，感谢习近平主席对澳门科技事业及澳门青年的亲切关怀和高度重视，一定牢记习近平主席的殷殷嘱托，不断推进澳门科技创新，培育“爱国爱澳”人才，为澳门更加积极融入国家发展大局，建设世界科技强国，推进中国式现代化作出新的贡献。

内地和澳门合作研制的首颗空间科学卫星“澳门科学一号”，21日在酒泉卫星发射中心发射成功。参与卫星研制的澳门科技大学18名师生代表给习近平主席写信，汇报卫星成功发射的喜悦和参与卫星研制工作的感受，表达积极参与祖国科研建设的愿望和

决心。

“这是澳门空间科研事业一项零的突破，也是一国两制下内地和澳门科研合作的成功案例。我们满怀激动的心情，向习近平主席汇报内地与澳门在卫星科技领域上首次合作的重大突破。”谈起写信的初衷，澳门科技大学校长李行伟说。

李行伟表示，习近平主席的回信对澳科大科技人员的经年努力给予肯定和勉励，全校师生都深感荣幸、备受鼓舞。这对于澳门科技大学以及澳门的科技创新事业是极大的推动力。澳科大将以习近平主席回信为指引，继续深入与内地各部门、各领域开展深度合作，为“一国两制”在澳门的成功实践增添科研动力。

澳门科技大学月球与行星科学国家重点实验室主任张可表示，这颗卫星是“一国两制”下澳门和内地合作的产物。卫星升空后将至少在轨运行五年，为年轻一代科研人员开展科研、开发先进科学数据产品服务提供平

台。“一国两制”赋予澳门科技大学及澳门广阔的发展平台。澳门的空间科学家一定不负习近平主席的期望，把澳门的空间科学发展起来。”

习近平主席在回信中说，建设世界科技强国，推进中国式现代化，为澳门高校、澳门科技工作者提供了更为广阔的发展空间。

作为“90后”科研力量，澳科大月球与行星科学国家重点实验室博士后研究员尹亮、澳科大太空科学研究所硕士研究生易思琦参与了卫星项目。他们表示，习近平主席的回信给了自己莫大的鼓舞，将激励自己继续投身科研事业。

澳门科学技术协会会长崔世平表示，希望澳门各领域的专业人士、科技工作者都深入了解并服务国家所需，积极参与粤港澳大湾区建设，主动融入国家发展大局，助力澳门适度多元发展，不辜负习近平主席的殷切期望。

下转第三版

## 中共中央国务院印发《国家水网建设规划纲要》

新华社北京5月25日电 中共中央、国务院印发了《国家水网建设规划纲要》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《国家水网建设规划纲要》主要内容如下。

### 目录

#### 一、规划基础

##### (一)发展现状

##### (二)形势要求

#### 二、总体要求

##### (一)指导思想

##### (二)工作原则

##### (三)发展目标

##### (四)主要任务

#### 三、国家水网总体布局

##### (一)加快构建国家水网主骨架

##### (二)畅通国家水网大动脉

##### (三)建设骨干输排水通道

#### 四、完善水资源配置和供水保障体系

##### (一)实施重大引调水工程建设

##### (二)完善区域水资源配置体系

##### (三)推进水源调蓄工程建设

#### 五、完善流域防洪减灾体系

##### (一)提高河道泄洪能力

##### (二)增强洪水调蓄能力

##### (三)确保分蓄洪区分蓄洪功能

##### (四)提升洪水风险防控能力

#### 六、完善河湖生态系统保护治理体系

##### (一)加强河湖生态保护治理

##### (二)加快地下水超采综合治理

##### (三)推进水源涵养与水土保持

#### 七、推动国家水网高质量发展

##### (一)推进安全发展

##### (二)推动绿色发展

##### (三)加快智慧发展

##### (四)统筹融合发展

##### (五)完善体制机制

##### 八、保障措施

##### (一)加强党的领导

##### (二)加强组织实施

##### (三)加强政策保障

##### (四)加强科技支撑

加快构建国家水网，建设现代化高质量水利基础设施网络，统筹解决水资源、水生态、水环境、水灾害问题，是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略部署。为做好国家水网顶层设计，编制了《国家水网建设规划纲要》。本规划纲要是当前和今后一个时期国家水网建设的重要指导性文件，规划期为2021年至2035年。

### 一、规划基础

#### (一)发展现状

国家水网是以自然河湖为基础、引调排水工程为通道、调蓄工程为结点、智慧调控为手段，集水资源优化配置、流域防洪减灾、

下转第二版

### 最高法举行学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育交流推进会 张军强调

## 下实功出实招见实效 进一步推动主题教育走深走实

本报北京5月25日讯 记者张晨 主题教育开展了一段时间了，工作落实中暴露出哪些短板和问题？政治理论学习和审判业务工作“两张皮”问题如何解决？如何通过主题教育推动解决司法审判中的实际问题？为深入学习贯彻习近平总书记关于主题教育的重要讲话和重要指示批示精神，进一步推动最高人民法院主题教育工作走深走实，5月25日，最高人民法院学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育交流推进会。最

高人民法院党组书记、院长、院主题教育领导小组组长张军出席会议。

最高法政治部、立案庭、刑三庭、民四庭、审监庭、执行局负责同志结合部门主题教育工作实际，通过事例、案例介绍前段时间开展主题教育有关情况，实事求是反映了工作中的问题。张军指出，从交流发言情况看，各单位能够积极落实主题教育理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制、教育整顿等方面部署要求，规定动作扎实开展，自选

动作可圈可点，取得了一定成效，同时也勇于“自亮家丑”，剖析问题深刻。“发言中反映的问题，很多具有普遍性，都要认真对照，自我检视、反思。要下实功、出实招、见实效，做实以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干，推动主题教育工作走深走实，切实把主题教育成效体现到司法审判实践中。”对于最高法主题教育下一步工作，张军提出五方面要求——

下转第三版

### 第二十四届全国检察理论研究年会暨中国法学会检察学研究会年会召开 应勇强调

## 为以检察工作现代化服务中国式现代化提供坚实理论支撑

本报天津5月25日电 记者张晨 5月24日至25日，最高人民法院在天津召开第二十四届全国检察理论研究年会暨中国法学会检察学研究会年会，研究部署以习近平法治思想为指引，加强检察理论研究工作，表彰全国检察基础理论研究优秀成果和优秀集体，交流研讨法律监督现代化。最高检党组书记、检察长应勇，中国法学会党组书记、常务副会长陈训秋出席开幕式并讲话。天津市委副书记、市长张工在开幕式上致辞。最高检党组副

书记、常务副检察长童建明主持开幕式并宣读表彰决定。最高检二级大检察官万春，天津市委常委、政法委书记王庭凯出席开幕式。

“检察工作欣逢最好发展时期，也面临更高履职要求，迫切需要用党的创新理论指导检察理论研究。”应勇强调，检察理论研究会是中国法学会法学理论研究会的重要组成部分。检察机关开展主题教育，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，切实加强对检察理论研究的指导，要在检察实践中求实，

在检察理论上求真，一体深化检察实践创新和检察理论创新，加强检察理论研究关系坚定中国特色社会主义检察制度自信，关系推动检察事业发展，关系锻造过硬检察队伍。要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，全面贯彻党的二十大精神，认真落实《中共中央关于加强新时代检察机关法律监督工作的意见》，立足“四大检察”法律监督格局，切实加强检察理论研究，

下转第三版

### 《关于办理强奸、猥亵未成年人刑事案件适用法律若干问题的解释》《关于办理性侵害未成年人刑事案件的意见》发布

## 依法从严惩处强奸猥亵等性侵害未成年人犯罪

本报北京5月25日讯 记者蔡长春 5月25日，最高人民法院、最高人民检察院关于办理强奸、猥亵未成年人刑事案件适用法律若干问题的解释（以下简称《解释》）、《最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部关于办理性侵害未成年人刑事案件的意见》（以下简称《意见》）两个司法文件发布，自6月1日起施行。

党和国家历来高度重视未成年人保护工作，党的二十大报告明确提出“保障妇女儿童合法权益”。新修订的未成年人保护法、预防未成年人犯罪法、《中共中央关于加强新时代检察机关法律监督工作的意见》均对未成年人合法权益保护作出明确规定。近年来，以“零容忍”态度从严惩治侵害未成年人犯罪工作持续强化，成效明显。

由于性侵害未成年人犯罪情况复杂，刑法对部分犯罪加重处罚情节采取了相对概括的规定方式，需要总结实践经验，进一步加以明确。针对此类犯罪近年来出现的新情况、新变化，2021年3月1日起施行的刑法修正案（十一）对相关犯罪的定罪量刑标准作出重要修改，

下转第三版

相关报道见四版

## 防治AI换脸滥用需要“道高一丈”

法治时评

马树娟

近日，一则不法分子使用人工智能(AI)换脸技术诈骗400余万元的新闻持续登上热搜。复盘这起案件的来龙去脉，可以发现其中套路在之前的电信网络诈骗案件中多有上

演，即不法分子将熟人获取被害人信任，然后伺机实施诈骗。只不过这起案件中的不法分子“与时俱进”，使用了AI换脸技术，以致受害人并未发现其中异常，从而掉入不法分子设计的圈套。这起案件在让人们震惊之余，也引发了公众对规范AI应用的思考。

事实上，运用AI技术换脸并非新鲜事。早在2019年，市场上就已出现相关应用。客观来讲，合理使用AI技术，不仅能够丰富网络

内容生态，也能给老百姓的生活带来一些便利和多样化体验。不过，该技术一旦被用于违法犯罪，由于其足以产生以假乱真的效果，那么就会让人防不胜防，进而给公民个人财产安全带来威胁，并给网络空间秩序的维护、违法犯罪的打击治理带来挑战。

其实，我国法律对此类违法犯罪行为的态度是非常明确的。我国民法典、个人信息保护法均明确规定，公民肖像权、个人信息权益受法律保护。为了实现电信网络诈骗的源头治理与综合治理，去年我国还专门出台了反电信网络诈骗法。

下转第三版

## 竭诚为民映初心

### “铸牢忠诚警魂 践行为民宗旨”中外记者见面会现场扫描

□ 本报记者 董凡超

胸佩闪亮的奖章，身穿笔挺的警礼服……5月25日15时，当5位公安系统英雄模范和立功集体代表走进国务院新闻办公室发布大厅，现场响起了此起彼伏的相机快门声。

一年前的今天，全国公安系统英雄模范立功集体表彰大会在京举行，习近平总书记亲切会见会议代表，向他们表示热烈祝贺，向全国广大公安民警辅警致以诚挚问候。值此周年之际，5位模范、代表在国务院新闻办公室举行的中外记者见面会上，围绕“铸牢忠诚警魂 践行为民宗旨”交流分享一年来忠诚履职的感受体会，讲述各自植根人民、依靠人民、服务人民的工作故事。

北京市公安局房山分局反恐特巡警支队政委张库曾长期担任京港澳高速窦店公安检查站站长。作为西南地区进京的第一站，窦店公安检查站是首都西南守护人民生命安全、维护首都安全稳定的第一道防线。

长期以来，无论风霜雨雪、春夏秋冬，张库和战友们24小时坚守外围防线，当好“螺丝钉”，站好“钉子岗”，严格规范执法，严厉打击



图为5月25日，国务院新闻办公室举行“铸牢忠诚警魂 践行为民宗旨”中外记者见面会。（公安部供图）

各类违法犯罪，累计查获各类违禁品1.2万余件。在保障安全的同时，他们建立急救救护机制，畅通应急救援渠道，为过站群众“量身定

制”暖心驿站，让每位群众听到来自首都北京的第一声问候，感受到首都的温暖。

下转第三版



新《生态环境行政处罚办法》7月1日起实施  
持续规范生态环境行政处罚全面约束执法行为  
详细报道见六版