

## 习近平出席欧亚经济联盟第二届欧亚经济论坛全会开幕式并致辞

# 携手谱写多极化世界文明进步新篇章

新华社北京5月24日电 5月24日,国家主席习近平应邀以视频方式出席欧亚经济联盟第二届欧亚经济论坛全会开幕式并致辞。

习近平指出,当今日世界正处于百年未有之大变局,世界多极化、经济全球化历史潮流势不可挡。坚持真正的多边主义,推动区域协调发展,是国际社会广泛共识。亚欧大陆是世界上人口最多、国家最多、文明最具多样性的地区。面对动荡

变革的世界,亚欧合作之路应该怎么走?这不仅关乎地区人民福祉,也深刻影响世界发展走向。

习近平强调,对于这样的时代之问、历史之问,中国的答案是明确的。我先后提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,呼吁各国共同致力于建设持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界,推动构建人类命运共同体。今年是我提出共建“一带一路”倡议十周

年。这个倡议的根本出发点和落脚点,就是探索远亲近邻共同发展的新办法,开拓造福各国、惠及世界的“幸福路”。

习近平强调,作为亚欧大家庭的一员,中国的发展离不开亚欧地区,也惠及亚欧地区。中方真诚希望,共建“一带一路”同欧亚经济联盟建设对接合作走深走实,各国团结协作、勠力同心,携手开创亚欧合作新局面。今年下半年,中方将举

办第三届“一带一路”国际合作高峰论坛。中方愿同“一带一路”共建国和欧亚经济联盟成员国一道,继续高举和平、发展、合作、共赢旗帜,共享机遇,共克时艰,共创未来,携手谱写多极化世界文明进步新篇章。

欧亚经济联盟第二届欧亚经济论坛于5月24日在俄罗斯莫斯科以线上线下结合方式举行,主题为“多极化世界中的欧亚一体化”。

## 公安部交管局:

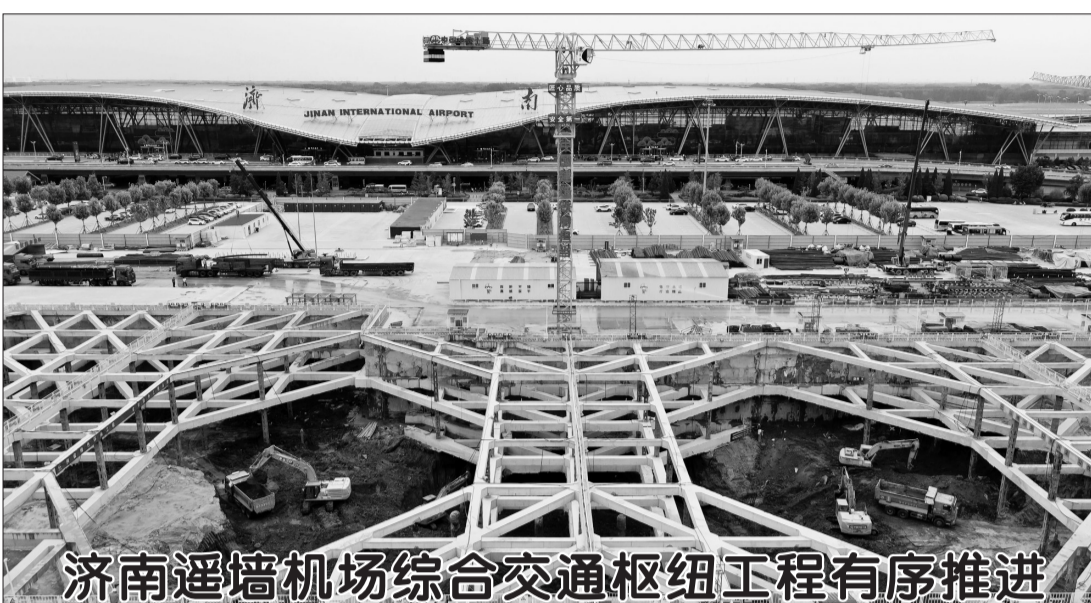
### 全力保障高考考生安全及时应考

据新华社北京5月25日电 (记者 任沁)2023年高考在即。记者25日获悉,公安部交管局部署各地公安交管部门认真做好全国高考交通管理工作,严管考场周边交通秩序,积极服务考生家长出行,全力保障考生安全及时应考。

今年高考考生人数超千万,再创历史新高,加之高考期间恰逢汛期,极端天气可能引发突发情况。公安部交管局要求,各地交管部门对涉及高考用车的轻微交通违法行,教育警告后及时放行;对发生涉及考生交通事故的,要迅速出警、快速处理,必要时帮助联系车辆转送考生;依托铁骑设立护考小分队,为考生提供紧急援助服务,开辟“绿色通道”,全力保障考生安全及时应考;严查考场周边乱停乱放、乱鸣喇叭等交通违法行为,必要时可采取临时交通管制措施;严管面包车超员、客车超速、货车违法载人等违法行为,严防发生涉考交通事故。

各地公安交管部门将实地踏勘考场周边道路,优化交通组织,完善设施设置;充分挖掘考场周边停车资源,开辟临时场地,设置停车引导标志;配合教育、交通运输等部门摸排涉考运输企业和组织集中接送考生的学校,加强安全教育,提醒驾驶员安全驾驶、驾乘人员全程系好安全带;加强与气象、应急、市政等部门的沟通协调,及早掌握雨情、汛情和险情灾情,认真做好恶劣天气交通应急处置准备。

公安部交管局提醒广大考生及家长,应提前熟悉考场周边道路情况,科学选择出行方式及线路;如遇交通拥堵、忘带证件等问题,请及时报警求助,交警将提供紧急援助服务。其他社会车辆如行经考场周边道路,请严格遵守法律法规,降车速、禁鸣笛、按序通行,共同营造安全、畅通、宁静的护考环境。



5月25日拍摄的济南遥墙机场综合交通枢纽工程施工现场。

当日,由中铁十局承建的济南遥墙机场综合交通枢纽工程(一阶段)机场南站首段地铁车站基坑挖掘至18.72米项目基底深度,各项施工有序推进。据悉,济南遥墙机场综合交通枢纽工程将引入济滨高铁和4条地铁线,并新建T2航站楼、站坪、交通中心等综合配套项目。

新华社记者 郭绪雷 摄

## 美国佛罗里达州长参加竞选下届总统

据新华社华盛顿5月24日电 美国佛罗里达州长德桑蒂斯24日向联邦选举委员会递交文书,参加竞选下一届美国总统。

德桑蒂斯将在共和党党内初选中对前总统特朗普构成有力挑战。在特朗普担任总统期间,两人曾是政治盟友,但近期特朗普加强了对德桑蒂斯的政治攻击。德桑蒂斯现年44岁,哈佛大学博士毕业,曾在美国海军服役。

## 厄瓜多尔大选定于今年8月提前举行

据新华社墨西哥城5月25日电 厄瓜多尔全国选举委员会24日宣布,厄总统和国民代表大会(议会)选举将提前至今年8月20日举行。厄总统拉索目前未就是否参加竞选表态。

拉索于2021年5月24日就任总统,任期4年。今年3月以来,厄议会中的反对派议员以造成国有资产流失为由对拉索发起弹劾。拉索否认相关指控,并于本月17日宣布决定依据宪法解散议会,要求厄全国选举委员会准备举行新一届总统和议会选举。

## 俄罗斯成功发射“进步MS-23”货运飞船

据新华社莫斯科5月24日电 俄罗斯24日成功发射“进步MS-23”货运飞船,向国际空间站运送补给物资。

据俄罗斯国家航天公司网站消息,莫斯科时间24日15时56分(北京时间20时56分),飞船搭乘“联盟-2.1a”运载火箭从哈萨克斯坦境内拜科努尔发射场升空,约9分钟后成功进入预定轨道。经过约3小时25分钟飞行后,飞船成功与国际空间站的俄罗斯舱段“搜索”号模块实现对接。

## 环球时报

### 寻亲公告

2012年10月16日,菏泽市东明县大屯镇铁炉寨行政村杨庄自然村村民吕贵丽亲属吕书海(已故),在菏泽市曹县庄寨镇祥北村北地捡拾一名男婴,交由吕贵丽、杨孝功夫妻抚养,现取名杨朋博,请孩子的亲生父母或监护人持有效证件与菏泽市东明县大屯镇铁炉寨行政村杨庄自然村村民杨孝功、吕贵丽夫妻联系。

联系电话:18754017311

2023年5月24日

## 山东巨野:高标准农田种植小麦丰收在望



新华社上海5月25日电 (记者 兰天鸣)

记者25日从上海市公安局获悉,上海警方近日破获一起特大“话务引流”黑灰产业案,抓获犯罪嫌疑人500余名,查扣冻结涉案资金380余万元,查获电脑、手机等作案设备720余件。

近日,山东省菏泽市巨野县高标准农田种植的小麦进入灌浆期后期,经当地农业部门监测,小麦麦穗壮实、籽粒饱满,丰收在望。近年来,巨野县建设高标准农田33万亩,为保障粮食生产提供了有力支持。

新华社记者 徐速绘 摄

## 我国进一步加强和规范性侵害未成年人犯罪惩治和预防工作

新华社北京5月25日电 (记者 齐琪)最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部25日联合发布关于办理性侵害未成年人刑事案件的意见,进一步加强和规范性侵害未成年人犯罪惩治和预防工作。意见自2023年6月1日起施行。

意见分为6个部分共40条,明确规定侵害未成年人案件应当由专门机构或者专门人员办理,人民检察院依法对相关诉讼活动进行法律监督。对性侵害未成年人案件办理程序和方式,意见规定公安机关受案后直接立案的四种情形;明确重大、

疑难、复杂案件立案时限;对于管辖不明案件,要求公安机关先行立案,待管辖权明确后,移交有管辖权的公安机关。

在侦查取证方面,意见要求全面查清犯罪事实,力求不漏一案、不漏一罪、不漏一人。规定办案机关发现被害人陈述、证人证言中提到其他犯罪线索的,均应调查核实。对于具有密切接触未成年便利条件的人员涉嫌性侵害犯罪的,要摸排犯罪嫌疑人可能接触到的其他未成年人。对于发生在犯罪嫌疑人住所周边或者相同、类似场所且犯罪手法雷同的性侵害案件,应当及时并案侦查。

意见细化被害人保护救助要求。强调综合保护、及时保护。要求接报或发现性侵害未成年人线索后,无论是否属于本单位管辖,均要在第一时间采取制止侵害行为、保护被害人等紧急措施。在监护保障问题上,意见对于监护人性侵害未成年人的规定不仅要依法撤销监护人资格,还要安排必要的临时监护措施,全面保障未成年人利益。

此外,意见还对相关部门能动开展犯罪预防工作提出要求。对强制报告、入职查询法律制度落实和相关工作机制建设进一步明确。

### 抓获嫌疑人500余名

## 上海警方成功捣毁一特大“话务引流”黑灰产团伙

招聘平台发布招聘信息,招募“兼职”话务员。

在上岗前,组长会对新话务员进行培训、传授话术,组织其运用境外虚拟话务软件给“潜在客户”拨打电话,引流到指定聊天群。话务员“上班”时只负责打电话,使用不同话术,在“游戏客服”“机构客服”“平台客服”等虚假

角色中切换。话务员每日达成8小时至10小时通话后,日结薪资200元左右,如果成功引流1人至聊天群,便能获得5元至10元提成。与此同时,核心成员为了保证“通话质量”及监督话务员按时完成工作,还以每日400元的薪资招募了质检员,负责每日随机选取各话务员的通话录音进行监督,甄别话务员是否按照组长所给话术诱骗被害人。

截至目前,506名犯罪嫌疑人均已被警方依法采取刑事强制措施,案件仍在进一步侦办中。

## “扯”证不回户籍地,可以去哪里办?应提前做什么准备?

### ——聚焦我国扩大内地居民婚姻登记“跨省通办”试点工作热点问题

当前,全国每年平均办理结婚(离)和补领婚姻登记证约1800万对。然而,随着人口分离现象愈加普遍,婚姻登记必须在一方户籍地办理的规定,多年来让不少外出工作、生活、学习的人深感不便。

根据国务院授权,北京、天津等21个省(区、市)实施内地居民结婚登记和离婚登记“跨省通办”试点。试点实施后,可以去哪里领证,领证前应该做哪些准备?民政部5月25日召开新闻发布会回应热点问题。

### 热点一:试点地区婚姻登记机关何时受理“跨省通办”事项?

记者了解到,2021年6月1日起,民政部在辽宁、山东、广东、重庆、四川5省(市)部署开展了内地居民结婚登记和离婚登记“跨省通办”试点;在江苏、河南、湖北武汉、陕西西安2省2市开展了内地居民结婚登记“跨省通办”试点。

截至目前2023年5月24日,试点地区累计“跨省”办理婚姻登记125247对,“跨省通办”既节省了当事人的经济开支,又省去了舟车劳顿,试点地区群众不再“为爱奔波”。

在前期试点基础上,按照国务院授

权,北京、天津、河北、内蒙古、辽宁、上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、广东、广西、海南、重庆、四川、陕西、宁夏21个省(区、市),实施内地居民结婚登记和离婚登记“跨省通办”试点。试点地区婚姻登记机关统一自2023年6月1日起受理婚姻登记“跨省通办”事项。

民政部社会事务司司长王金华在发布会上介绍,扩大试点后的21个省份将覆盖全国总人口的78.5%,能够基本满足群众异地办理婚姻登记的需求。

何时能实现全国范围内“跨省通办”?民政部社会事务司二级巡视员杨宗涛表示,要实现全国范围内通办,必须满足两个基本条件:一是《婚姻登记条例》相关条款要进行修订,二是要有婚姻登记数据、工作制度和流程、人员力量配置等基础支撑。现在这两个条件尚未完全成熟。“婚姻登记实现全国范围通办是我们的工作目标,待条件成熟后,我部将及时推动此项工作。”杨宗涛说。

热点二:婚姻登记“跨省通办”为何限定在一方当事人经常居住地?

杨宗涛在发布会上介绍,根据目前《婚姻登记条例》规定,内地居民结婚或自

愿离婚的,男女双方应当共同到一方当事人常住户口所在地的婚姻登记机关办理婚姻登记。在婚姻登记“跨省通办”试点地区,相关调整为内地居民结婚或自愿离婚的,男女双方应当共同到一方当事人常住户口所在地或者经常居住地的婚姻登记机关办理婚姻登记。

例如,男方的户籍在甘肃、女方的户籍在湖南,他们中的一方或双方长期在北京工作生活。按照现行《婚姻登记条例》的规定,他们只能回甘肃或湖南进行婚姻登记。但按照试点要求,这次北京市是试点省份之一,因此,他们既可以回到甘肃或湖南进行婚姻登记,也可以选择在北京市进行婚姻登记。

为什么将婚姻登记“跨省通办”限定在一方当事人经常居住地?

王金华表示,开展婚姻登记服务是一项基本公共服务事项,也是一项高频政务服务,既要解决长期在外工作、学习、生活的群众回户籍地办理婚姻登记不便以及

增加支出费用的问题,同时也要考虑各地婚姻登记资源配置和承载能力,确保各地婚姻登记机关正常工作秩序。

### 热点三:选择一方经常居住地办理婚姻登记应出具什么证件,提前做哪些准备?

王金华介绍,在试点地区,当事人选择在一方经常居住地申请办理婚姻登记的,不但要出具双方当事人户口簿和身份证件,还应当出具一方当事人经常居住地的有效居住证。

值得注意的是,这次试点地区允许一方或双方户籍是本省(区、市)的,可以在本省(区、市)任意一个婚姻登记机关办理婚姻登记,无需提供居住证。

如今,重婚、骗婚等行为既涉及个人诚信缺失,也涉嫌违法犯罪,不但损害了婚姻利害关系人的合法权益和社会的诚信价值,也干扰了政府正常的管理秩序。”王金华在发布会上表示,民政部门将积极采取一系列措施,减少此类现象的发生。

王金华表示,民政部门将提升婚姻登记信息管理系统全国联网的稳定性和信息的完备性,强化婚姻登记全国联网审查功能,同时加强与相关部门的信息共享,及时对当事人身份信息和婚姻状况信息进行联网核验。此外,民政部要求各级婚姻登记机关配置智能化个人信息比对设备,提高婚姻登记机关管理和工作人员培训,提升工作人员的政策水平和甄别能力;对涉嫌违法犯罪的,民政部门将配合有关部门进行查处。

“民政部门还将探索建立婚姻领域个人信用制度,婚姻当事人签署个人婚姻状况承诺书,承诺不将纳入个人信用惩戒范围。”王金华说。(新华社北京5月25日电)

### 热点四:如何在婚姻登记“跨省通办”中避免重婚、骗婚现象?

近年来,重婚、骗婚等现象仍有发生,引起社会关注。如何让“婚姻骗局”无处遁形?

“重婚、骗婚等行为既涉及个人诚信缺失,也涉嫌违法犯罪,不但损害了婚姻利害关系人的合法权益和社会的诚信价值,也干扰了政府正常的管理秩序。”王金华在发布会上表示,民政部门将积极采取一系列措施,减少此类现象的发生。

王金华表示,民政部门将提升婚姻登记信息管理系统全国联网的稳定性和信息的完备性,强化婚姻登记全国联网审查功能,同时加强与相关部门的信息共享,及时对当事人身份信息和婚姻状况信息进行联网核验。此外,民政部要求各级婚姻登记机关配置智能化个人信息比对设备,提高婚姻登记机关管理和工作人员培训,提升工作人员的政策水平和甄别能力;对涉嫌违法犯罪的,民政部门将配合有关部门进行查处。

“民政部门还将探索建立婚姻领域个人信用制度,婚姻当事人签署个人婚姻状况承诺书,承诺不将纳入个人信用惩戒范围。”王金华说。(新华社北京5月25日电)

## 国家发改委部署加快重点领域节能降碳步伐

新华社杭州5月25日电 (记者 陈炜伟 屈凌燕)国家发展改革委产业发展司司长卢卫生25日在全国重点领域节能降碳工作现场会上表示,要加快重点领域节能降碳步伐,促进制造业绿色化发展。

我国工业能源消费量约占全国总消费量的三分之二。钢铁、有色、石化、化工、建材等行业,是工业能耗和排放的主体,推动重点领域实施节能降碳,有助于加快制造业绿色化转型,加快构建现代化产业体系。

近年来,我国重点领域节能降碳工作取得积极进展。卢卫生介绍,重点领域节能降碳工作已初步建立起以能效水平引领绿色低碳发展的政策体系;系统梳理了重点领域的节能降碳先进成熟技术装备和改造升级重点项目,支持了一批骨干企业实施节能降碳技术改造。

卢卫生说,下一步,要准确把握重点领域节能降碳的重点任务:一是聚焦重点领域,优化完善清单方案。在钢铁、有色、石化、化工、建材5个重点领域行业25个重点领域基础上,进一步拓展印染、化纤、造纸3个行业,增加乙二醇等11个重点领域,加快开展节能降碳工作。二是严格能效管理,加快实施分类改造。一方面,要严把项目准入关口;另一方面,要推动实施改造升级。三是加快先进技术推广应用,构建绿色低碳技术体系。四是加强政策协同,有效激发内生动力。强化能效监督考核,有效发挥政策激励作用,完善标准规范体系。

工信部节能与综合利用司司长黄利斌介绍,要持续推进工业能效提升行动计划,引导和支持企业实施节能降碳技术改造,推进重大节能降碳技术攻关。加快推动制造业绿色低碳转型,推进绿色制造体系建设。

全国重点领域节能降碳工作现场会24日至25日在浙江宁波召开,由国家发展改革委产业发展司、工信部节能与综合利用司主办。会上,生态环境部大气环境司、中国银行金融市场司有关负责人进行了政策解读,相关行业协会专家做了专业讲解,浙江、上海、山东、四川等地方进行了经验交流。