

民政部有关负责人就婚姻登记“全国通办”政策答记者问

新华社记者 朱高祥

新修订的《婚姻登记条例》自5月10日起施行,其中规定婚姻登记实现“全国通办”,进一步提高了婚姻登记的便利性。民政部近日印发修订后的《婚姻登记工作规范》,并就“全国通办”政策等社会关心的问题回答了记者提问。

问:婚姻登记“全国通办”的具体受理范围是什么呢?

答:双方均是内地居民的结婚登记、离婚登记和补领婚姻登记证件都属于全国通办的受理范围。一方是内地居民,另一方是外国人、港澳台居民或者华侨的结婚登记、离婚登记和补领婚姻登记证件也属于“全国通办”的受理范围,可以在任一有相关婚姻登记权限的婚姻登记机关办理。

问:婚姻登记“全国通办”之后,内地居民申请结婚登记,男女双方只需要出具本人的居民身份证,本人无配偶以及与对方当事人没有直系血亲和三代以内旁系血亲关系的签字声明,不再需要出具户口簿。对当事人来说,需要出具的证件、证明材料精简了,办理婚姻登记更加

便捷了。在证件齐备、材料准确、核查一致的基础上,婚姻登记机关将为双方办理婚姻登记。

问:为保证当事人顺利办理婚姻登记,还有什么需要特别注意的吗?

答:如果当事人声明的婚姻状况以及身份信息与婚姻登记机关核查信息不一致的,应当向婚姻登记机关提供证明材料。如声明婚姻状况为“离婚”的,应当提供法院生效司法文书、法院出具的离婚证明书或离婚证等材料;如声明婚姻状况为“丧偶”的,应当提供已故配偶的居民死亡医学证明(推断)书、结婚证等材料;如身份信息与核查信息不一致的,应当提供相应材料予以证明。

根据新修订《婚姻登记条例》第二十三条的规定,当事人应当对所出具证件和书面材料的真实性、合法性负责,出具虚假证件或者书面材料的,应当承担相应法律责任,相关信息按照国家有关规定记入信用记录,并纳入全国信用信息共享平台。

问:若办理婚姻登记的一方是内地居民,另一方是外国人、港澳台居民或者华侨,也能适用“全国通办”吗?

答:可以适用。婚姻登记“全国

通办”以后,一方是内地居民,另一方是外国人、港澳台居民或者华侨的结婚登记、离婚登记和补领婚姻登记证件可以在任意一个有办理相关婚姻登记权限的婚姻登记机关办理,不再受到内地居民一方户籍地的限制。需要注意的是,一方为外国人,另一方为港澳台居民或者华侨的,或者双方均为港澳台居民或者华侨的,应当到工作或者生活所在地有相应办理婚姻登记权限的婚姻登记机关办理。

问:“全国通办”以后,离婚申请和离婚登记可在不同的婚姻登记机关办理吗?

答:不可以。双方在申请离婚时,可以向任意一个有职权的婚姻登记机关申请,离婚登记(领取离婚证)环节和离婚申请必须是同一个婚姻登记机关。当事人在办理离婚登记(领取离婚证)时,需要到受理该离婚申请的婚姻登记机关办理。

问:当事人的结婚证丢了,需要补领结婚证,具体的方式和以前一样吗?

答:提供婚姻登记档案的方式有一定的变化。申请补领结婚证,应当向婚姻登记机关提供本人的居民身份证和加盖档案专用章的纸质婚姻登记档案。若当事人未获取取

质档案,且婚姻登记机关可以通过异地调档获取当事人婚姻登记电子档案的,经申请,婚姻登记机关可以提供异地调档档案服务;若档案信息无法通过共享获取到,建议咨询原办理婚姻登记的机关或保管婚姻登记档案的部门,在取得婚姻登记档案证明材料后,再进行补领登记。

问:双方当事人原来都是内地居民,在内地办理的结婚登记,现在居住在香港,身份也发生了变化。这种情况下应该在哪里补领结婚证呢?

答:若一方由内地居民变为外国人、港澳台居民或者华侨,双方可以向任意一个具有办理相关婚姻登记权限的婚姻登记机关申请补领;若一方变为外国人,另一方变为港澳台居民或者华侨的,或者双方均变为港澳台居民或者华侨的,需要到原结婚登记的机关、工作或者生活所在地有相关办理婚姻登记权限的机关申请补领;若双方均变为外国人的,可以调取结婚登记档案,但不可补领结婚证。需要注意的是,身份变化的当事人除需出具办理补领婚姻登记证件的常规材料外,还需提供前后身份为同一人的证明或公证声明。关于该证明或公证声明的开具要求,可具体咨询具有相应办理权限的婚姻登记机关。

(新华社北京5月10日电)

CPI环比由降转涨 部分工业行业价格稳中向好

——透视4月份物价数据

新华社记者 潘洁

4月份,全国居民消费价格指数(CPI)环比由上月下降0.4%转为上涨0.1%,扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨0.5%,高技术产业发展带动相关行业价格上涨,可穿戴智能设备制造业价格上涨3%,飞机制造业价格上涨1.3%……

国家统计局5月10日发布的物价数据显示,虽然国际输入性因素对部分行业价格产生一定下拉影响,但我国经济基础稳、韧性强,各项宏观政策协同发力,高质量发展扎实推进,部分领域价格呈现积极变化。

从居民消费价格指数看,4月份,受食品、出行服务价格回升带动,CPI环比由降转涨,涨幅高于季节性水平0.2个百分点。

分项来看,食品价格环比上涨0.2%。食品中,受进口量减少等因素影响,牛肉价格环比上涨3.9%;部分地区进入海洋休渔期,海水鱼价格环比上涨2.6%;新果上市初期供给季节性减少,薯类和鲜果价格分别环比上涨4.7%和2.2%。

需求回暖及假日等因素带动出行服务价格明显回升,飞机票、交通工具租赁费、宾馆住宿和旅游价格分别环比上涨13.5%、7.3%、4.5%和3.1%,涨幅均高于季节性水平,合计影响CPI环比上涨约0.1个百分点。

从同比看,服务价格也呈现平稳上升态势,同比上涨0.3%,涨幅与上月相同。其中,家政服务、养老服务和教育服务价格分别同比上涨2.5%、1.4%和1.2%。

增开银发旅游列车,出台服务消费提质惠民行动2025年工作方案,发布促进家政服务消费扩容升级的若干措施……今年以来,一系列政策举措持续发力,促进服务消费潜力不断释放。“4月份服务价格无论从同比还是环比看都有积极变化,我国服务业需求稳步回升。”国家发展改革委市场与价格研究所研究员刘方说。

受国际油价下行影响,4月份CPI同比下降0.1%,降幅与上月相同。国家统计局城市司首席统计师董莉娟分析指出,能源价格同比下降4.8%,降幅比上月扩大2.2个百分点。其中汽油价格下降10.4%,影响CPI同比下降约0.38个百分点,是带动CPI同比下降的主要因素。

“由于沙特、俄罗斯等国超预期宣布石油大幅度增产计划,国际油价显著回落,受此影响,国内成品油价格整体下行。此外,煤炭价格持续走低,天然气价格微降,能源价格同比从上月下降2.6%扩大至4.8%。”中国民生银行首席经济学家温彬说,能源价格跌幅扩大,对CPI下拉影响比上月上升0.22个百分点。

4月份,扣除食品和能源价格的核心CPI环比由平转涨,上涨0.2%;同比上涨0.5%,涨幅保持稳定。

温彬表示,更能反映供求关系的核心CPI平稳上涨,体现了我国经济的内在韧性。随着一揽子存量政策和增量政策持续发力显效,供需有望进一步改善。同时,服务价格连续第二个月上涨,服务消费潜力持续显现,这些都有利于后续物价水平的温和回升。

从工业生产者出厂价格指数(PPI)看,尽管4月份PPI环比下降0.4%,同比下降2.7%,但高技术产业加快成长,部分行业需求增加,一些领域价格呈现积极变化。

科技创新和产业创新深度融合,智能制造、高端装备制造等产业发展带动相关行业价格同比上涨。4月份,可穿戴智能设备制造业价格上涨3%,飞机制造业价格上涨1.3%,微特电机及组件制造业价格上涨1.2%,服务器价格上涨1%,船舶及相关装置制造业价格上涨0.8%。

随着各地基建施工的稳步推进,黑色金属冶炼和压延加工业、非金属矿物制品业价格同比降幅比上月分别收窄1.4个和1个百分点。促消费和设备更新等政策继续显效,部分消费品和装备制造产品需求释放带动相关行业价格回升。其中,家用洗衣机价格同比降幅比上月收窄0.3个百分点,食品制造业、新能源乘用车价格同比降幅均收窄0.2个百分点,电工机械专用设备制造业同比降幅收窄0.7个百分点。此外,我国持续推进贸易多元化,市场扩大带动部分出口行业价格上涨或降幅收窄。集成电路封装测试系列价格同比上涨2.7%,半导体器件专用设备制造业价格上涨1%;拖拉机制造、电子器件制造、纺织服装服饰业价格降幅比上月分别收窄1.2个、0.7个和0.3个百分点。

“提振消费需求、促进设备更新等政策效应进一步显现,一定程度上解决了相关行业供需结构问题,提振了部分消费品和装备制造行业发展速度,进而对相关行业价格起到支撑作用。”刘方说,随着更加积极有为的宏观政策落地落实,国内需求将持续扩大,为物价水平温和和上涨创造有利环境。

(新华社北京5月10日电)

AI让零售业更“智慧” ——第二十五届中国零售业博览会观察

新华社记者 赵瑞希

记者从货架上拿起一个产品,货架上的屏幕立马开始介绍这个产品的功能、特点。记者还可以通过货架上的话筒说出自己的需求,让货架帮忙寻找和推荐产品。“这个AI交互式货架相当于智能导购员,这个产品已经在一些美妆店使用了。”契胜展台工作人员徐琼琼说。

逛一圈下来,记者了解到多种AI与零售深度融合的创新模式:借助生成式AI技术打造的零售AI中台,支持自动化生成营销策略与客户画像;集合多重算力构建的智慧零售解决方案,覆盖零售全场景,为零售企业带来全链路的数据信息交互和整合;AR/VR技术在零售场景中应用加速,虚拟货架互动、AR辅助陈列与虚拟试穿,增强消费者参与感,降低用户决策成本;AI技术重塑供应链全链条可追溯系统,呈现“从源头到货架”的完整链条,清晰、透明、可溯源。

从消费者行为的深度洞察到供应链的智能优化,从个性化营销的精准实施到客户服务的全面升级,AI的应用正在重新定义零售业的各个环节。中国连锁经营协会会长彭建真表示,从技术侧来看,零售企业依托智能硬件与AI技术,在供应链革新、品类差异化打造中,构建独特的竞争力;从渠道端来看,线上线下全渠道融合已成趋势,线下门店通过特色场景搭建升级为“体验高地”。

中国连锁经营协会会长彭建真表示,从技术侧来看,零售企业依托智能硬件与AI技术,在供应链革新、品类差异化打造中,构建独特的竞争力;从渠道端来看,线上线下全渠道融合已成趋势,线下门店通过特色场景搭建升级为“体验高地”。记者在现场看到,AI已被众多零售业厂商引入到设施设备、综合解决方案之中。自动识别后厨员工洗手行为、实时识别产品缺货情况、智能提供翻台率分析……万店掌展台展示的AI巡检产品,可以大幅提升零售门店的管理效率。万店掌展台工作人员贾杰说:“我们以前也发布过其他的AI产品,使用的是算力,虽然通过训练可以使得功能更加精准,但成本比较高,现在AI巡检产品使

(新华社深圳5月10日电)



山东举行防灾减灾开放日活动

(新华社发)

5月10日,在第17个全国防灾减灾日到来之际,山东省防震减灾科技馆举行防灾减灾开放日活动。本次活动包含地震监测服务展示、专业应急救援队训练科目展示等内容,旨在进一步提升全社会防震减灾意识。

图①为5月10日,在山东省防震减灾科技馆,参观者在地震救援训练倾斜楼体验。

图②为5月10日,在山东省防震减灾科技馆,山东省红十字会备灾救护中心的工作人员向参观者介绍心肺复苏知识。

我国将推动自贸试验区建设提质增效

新华社北京5月9日电(记者谢希瑶)9日召开的国务院常务会议听取推动自贸试验区建设提质增效工作汇报,研究深化国家级经济技术开发区改革创新有关举措。

党的二十届三中全会通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》专章部署完善高水平对外开放体制机制,明确提出“实施自由贸易试验区提升战略”。不久前,中共中央、国务院印发《关于实施自由贸易试验区提升战略的意见》,对自由贸易试验区建设工作作出系统部署。

“在当前复杂严峻的国际形势下,推动自贸试验区建设提质增效是实施自贸试验区提升战略的重要内容,也是我国深化改革开放的具体举措。”商务部国际贸易经济合作研究院副院长崔卫杰表示,会议部署因地制宜扩大改革任务授权等举措,将促进自贸试验区在对接国际高标准经贸规则、深入推进高水平制度型开放方面开展更多探索,形成更多突破性制度创新成果。同时,会议提出各自贸试验区可以根据产业发展实际需要优化调整区域布局范围,这有利于解决试验任务诉求与区域布局范围不匹配的问题,稳步推动成熟自贸试验区提升能级。

会议指出,要深入推进国家级经济技术开发区改革创新,以高水平对外开放促进深层次改革、高质量发展。

国务院发展研究中心对外经济研究部综合研究室主任赵福军说,国家级经济技术开发区作为重要的高水平开放平台,在我国对外开放中发挥重要作用。会议部署注重发挥国家级经开区体制机制改革创新试验田作用,从助企纾困、要素保障等当前经济发展实际出发,推动国家级经开区出台有针对性的举措,为深化改革创新、推动经济转型升级、加快构建新发展格局注入新的动力。

筑牢防火屏障 守护林海草原 ——多地森林草原防灭火工作见闻

新华社记者 周圆 魏弘毅

当前全国正值森林草原防灭火紧要期。记者跟随国家森防指办公室、应急管理部组织的“森林草原防灭火媒体行”主题采访活动,来到黑龙江、内蒙古、广西、福建等地,深入森林草原防灭火一线,探寻守护绿色家园的智慧与力量。

暮春初夏,大兴安岭林区暖阳轻洒,风干物燥。在位于林区深处的黑龙江省呼中区,这里的应急管理人正忙活一件事——追雷。

“雷击火是大兴安岭森林火灾的主要成因。”当地指挥大厅内,森林防火感知系统上红点密布,每个红点代表着一个落雷点,呼中林业局森林防灭火办副主任徐伟介绍,在大兴安岭地区雷电网,呼中区单日落雷最多时超过6400次。去年林区内发生的95起火灾中雷击火占到90%。

如何追雷防火?呼中林业局建成国内首个雷击火综合试验基地,一系列“黑科技”部署到位:雷击火自动监测站、全波形三维闪电定位仪、大气电场仪等。

据悉,加上原有国家基本气象站瞭望塔和卫星数据组成的雷击火

探测网,呼中区建立起较为完善的森林雷击火感知系统。与传统雷电探测相比,探测效率提升3倍左右,实现了“人防”到“技防”的转变。

日前,呼中林业局收到了今年首份大兴安岭落雷提示,新一轮雷击火防范工作正式开启。徐志伟表示,目前队伍已经靠前驻防,根据雷电监测信息进行靶向观测、定向核查,对重点部位开展全方位巡护,全力确保“天上来火,地上要防住”。

沿着林间公路向西南行驶,便来到内蒙古莫尔道嘎镇。这里正抓紧演练森林草原防灭火的重要战法——以水灭火。

履带式装甲车快速逼近火场;无人机精准定位火点及水源;水泵手、水枪手、水带架设员、水源向导员各司其职,水带铺设、远程供水、多泵联动等项目有序开展……在莫尔道嘎森工公司内,以水灭火中队经过缜密推演,成功“扑灭”模拟火场。

“以水灭火是扑救森林火灾的最佳选择,在众多灭火手段中成本相对较低,具有经济高效、安全、不易复燃的特点。”莫尔道嘎森工公司

应急事务中心党委书记赵坤说,2024年春季,莫尔道嘎地区发生17场森林火灾,其中16场通过以水灭火的方式成功扑灭。

以水灭火,难点在于如何寻找水源。以水灭火中队自2017年成立以来,不断探索破解这个难题。如今他们将水系图和奥维系统融合,制作水系作战图并融入奥维地图指挥系统,实现立体化搜寻水源,精准规划水带敷设路线,同时改良甚至自主设计灭火装备,有力提高了找水和输水效率。

织密森林草原防火网,筑牢人民防线尤为重要。

一句“小心火烛”,伴着一声铜锣响。夜深时分,广西龙胜县广南村村寨内,“打更人”走街串巷,用流传百年的“喊寨”,提醒村民们注意防火。

“森林防火要堵源,无论春夏与秋冬,防火请你记心间……”临近晌午,广南村的鼓楼广场上,响起悠扬的侗族山歌。专业消防知识融入易学易记的山歌,口口相传、句句入心。

广南村村委副主任蒙春苗

说,在当地消防救援部门指导下,村子将森林草原防灭火安全宣传与“喊寨”、山歌等传统文化巧妙结合,以喜闻乐见的方式普及防火知识,让村民们愿意听、听得懂,更愿意照着做。

据了解,广西作为多民族聚居区,森林防灭火宣传教育工作采取了因地制宜、贴近群众生活的方式开展:组织女子义务消防队,提升基层防火能力;少数民族消防队进村入户开展宣传……

多举措“防”,全天候“守”,各方全力以赴筑起一道道防火屏障——

福建利用卫星遥感、铁塔高点视频监控、无人机巡航等大数据分析和高科技手段,探索全域全覆盖的森林数字防灭火新机制,全面提升森林防灭火数字化管理水平。

云南推动各级修订完善应急预案,举办全省2025年度森林草原火灾综合应急处置实战演练,并通过省级“森林草原防火短信服务平台”下发预警短信13万余条。

四川省森林消防总队在全省火险区、森林草原火灾多发高发频发区靠前驻防,并派出无人机重型队、无人机轻型队配合开展空中巡查巡护……

国家森防指办公室、应急管理部有关负责人介绍,近期多地区森林火灾等级高,将密切关注火险变化,落实预警响应措施,持续加强火源管控,强化应急准备,全力做好森林草原防灭火工作。

(新华社北京5月10日电)