

6月新规来了

□新华社记者 白阳

6月,一批新规开始施行。21个省份婚姻登记可“跨省通办”,扩大私家车新车上牌免查验试点,加强个人信息跨境安全保障……涉及社会生活方方面面。

21个省份婚姻登记可“跨省通办”

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),实施内地居民婚姻登记“跨省通办”试点。试点地区婚姻登记机关自2023年6月1日起受理婚姻登记“跨省通办”事项。

据悉,2021年6月1日起,民政部在辽宁、山东、广东、重庆、四川5省(市)开展内地居民婚姻登记“跨省通办”试点;在江苏、河南、湖北、陕西、陕西西安开展内地居民结婚登记“跨省通办”试点。本次扩大试点后的21个省份将覆盖我国总人口的78.5%,能够基本满足群众异地办理婚姻登记的需求。

更多私家车新车可享受上牌免查验

10项公安交管便利措施自6月1日起实施,涵盖车驾管办牌办证、城市交通秩序、事故和违法处理等。

新措施进一步方便群众生产生活。其中,扩大国产小客车注册登记生产企业预查验试

点,试点城市从10个增至31个,试点企业从11家增至29家。生产企业与公安交管部门共享车辆信息,申请人办理注册登记时免于交验机动车,更加便利群众办理新车登记。

新措施还包括优化城市公交专用道管理、实行二手小客车转让登记“一证通办”、推广轻微交通事故线上视频快处等。

规范个人信息出境活动

《个人信息出境标准合同办法》自6月1日起施行,进一步保护个人信息权益、规范个人信息出境活动。

办法明确,个人信息处理者向境外提供个人信息前,应当开展个人信息保护影响评估,重点评估个人信息处理者和境外接收方处理个人信息的目的、范围、方式等的合法性、正当性、必要性;出境个人信息的规模、范围、种类、敏感程度,个人信息出境可能对个人信息权益带来的风险;个人信息出境后遭到篡改、破坏、泄露、丢失、非法利用等的风险,个人信息权益维护的渠道是否通畅等内容。

强化一次性塑料制品使用管理

《商务领域经营者使用、报告一次性塑料制品管理办法》自6月20日起施行,对商品零售、电子商务、餐饮、住宿、展览等商务领域经营者使用一次性塑料制品的行为作出规定。

涉及婚姻登记、交通管理、个人信息保护等方面

办法鼓励商品零售经营者通过设置替代产品自助售卖装置,提供购物筐、购物车租赁服务等方式减少一次性塑料制品使用。鼓励电子商务平台(含外卖平台)企业与快递企业、环卫单位、回收企业等开展合作,在写字楼、学校、大型社区等重点区域投放一次性塑料制品回收设施。鼓励住宿经营者通过激励措施引导消费者减少一次性塑料制品使用等。

明确电信领域违法行为举报处理程序

《电信领域违法行为举报处理规定》自6月1日起施行。

根据规定,举报主要由被举报违法行为发生地通信管理局负责处理。电信主管部门在受理举报后应当对举报材料进行初步审核,可以认定符合行政处罚立案标准的,及时立案;可以认定被举报人涉嫌违反电信管理法规但缺乏立案所需证据的,进一步调查;举报的问题已经有处理定论或者可以判定不存在相关违法行为的,直接向实名举报人进行答复。

电信主管部门自收到举报之日起60日内,应当根据调查情况作出分类处理。

加强公路水路关键信息基础设施安全保障

《公路水路关键信息基础设施安全保护管

理办法》自6月1日起施行。

办法规定,运营者应当加强公路水路关键信息基础设施个人信息和数据安全保护,将在我国境内运营中收集和产生的个人信息和重要数据存储在境内。因业务需要,确需向境外提供数据的,应当按照国家相关规定进行安全评估;法律、行政法规另有规定的,依照其规定执行。

办法还明确了运营者在机构设置、人员配备、数据保护等方面的责任和义务。

加强和规范性侵害未成年人犯罪惩治预防

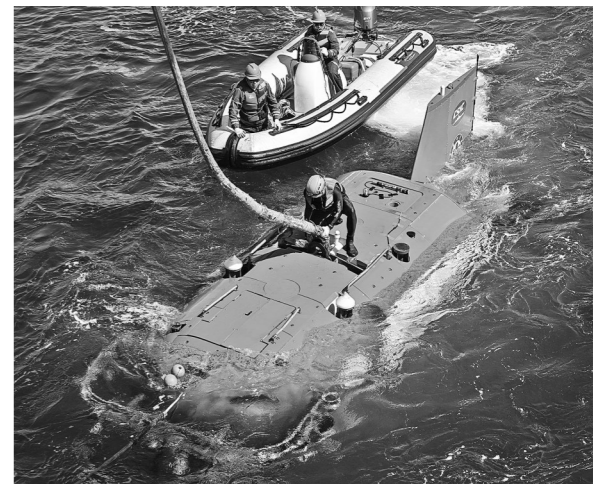
最高法、最高检、公安部、司法部联合发布的关于办理侵害未成年人刑事案件的意见,自6月1日起施行。

意见规定,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人便利条件的人员涉嫌侵害犯罪的,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。

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。

(新华社北京5月31日电)

直击南海沉船遗址调查一线



潜航员为“深海勇士”号载人潜水器解开与“探索一号”科考船相连的缆绳,为“深海勇士”号载人潜水器下潜做准备(5月26日摄)。近日,由国家文物局考古研究中心、中国科学院深海科学与工程研究所、中国(海南)南海博物馆联合

组成的深海考古队搭乘“探索一号”科考船,在南海西北陆坡一号、二号沉船遗址海域进行第一阶段调查。该科考船载有“深海勇士”号载人潜水器,用于水下考古数据收集。新华社记者随船跟访,直击调查一线。(新华社记者 蒲晓旭 摄)

深圳“智造”小麦测产 最高亩产逾900公斤

新华社深圳5月31日电(记者 李晓玲)中国农业科学院深圳农业基因组研究所(简称“基因组所”)与中农海稻(深圳)生物科技有限公司(简称“中农海稻”)携手研发的3个绿色高品质超级小麦新品种30日完成测产,最高亩产逾900公斤。这是深圳“智造”的小麦新品种首次进行测产。

国家小麦工程技术研究中心、基因组所小麦项目和河南农业大学等科研院所与高校的多位农业专家30日在河南省周口市、安徽省阜阳市现场测产,中农麦1号亩产达907.2公斤、中农麦2号亩产达836.4公斤、中农麦18号亩产达832.8公斤。

我国小麦主产区为河南、河北、山西、山东、安徽等地,河南小麦产量约占全国1/4。此次测产的3个深圳“智造”小麦新品种是针对河南、安徽等地气候特点研发的新品种。

中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化

(上接A1版)文章指出,党的领导确保中国式现代化锚定奋斗目标行稳致远。我们党始终坚守初心使命,矢志为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴,坚持把远大理想和阶段性目标统一起来,接续奋斗、艰苦奋斗、不懈奋斗。改革开放

以来,我们建设社会主义现代化国家的奋斗目标都是循序渐进、一以贯之的,并随着实践的发展而不断丰富完善。党的二十大更加清晰擘画了到2035年我国发展的目标要求,科学描绘了全面建成社会主义现代化强国、全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。建设社会主义现代化国家是我们党一以贯之的奋斗目标,一代一代地接力推进,并不断取得举世瞩目、彪炳史册的辉煌业绩。

文章指出,党的领导激发建设中国式现代化的强劲动力。改革开放是决定当代中国命运的关键一招,也是决定中国式现代化成败的关键一招。改革开放以后,我们党不断推进各领域体制改革,形成和发展符合当代中国国情、充满生机活力的体制机制。党的十八大以来,我们党以巨大的政治勇气全面深化改革,冲破思想观念束缚,突破利益固化藩篱,坚决破除各方面体制机制弊端,改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化,许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构,为中国式现代化注入不竭动力源泉。

文章指出,党的领导汇聚全体人民的智慧和力量,才能推动中国式现代化不断向前发展。我们坚持党的群众路线,努力使党的理论和路线方针政策得到人民群众衷心拥护。我们坚持把人民对美好生活的向往作为奋斗目标,坚持以人民为中心的发展思想,让中国式现代化建设成果更多更公平地惠及全体人民。我们发展全过程人民民主,确保人民依法通过各种途径和形式管理国家事务,管理经济和文化事务,管理社会事务,以主人翁精神满怀热忱地投入到现代化建设中来。我们党以中国式现代化的美好愿景激励人、鼓舞人、感召人,凝聚起全面建设社会主义现代化国家的磅礴伟力。

留学归国人员助力产业发展



▲5月31日,在位于嘉兴南湖高新区内的嘉兴允英医学检验有限公司内,张道允博士(左一)正在带领工作人员一起查看数据资料。张道允曾经先后就读于中科院以及美国约翰·霍普金斯大学医学院,是肿瘤生物学研究领域的专家。

▲5月31日,浙江正雅齿科股份有限公司董事长姚峻峰(右)在位于嘉兴南湖高新区的公司车间内查看生产线上个性化定制隐形正畸矫治器。姚峻峰是毕业于英国赫尔大学的工商管理硕士,回国后创办了正雅齿科公司。

近年来,浙江省嘉兴市南湖区围绕延伸服务链条、提升服务能级、拓展服务内涵,为留学归国人员搭建起集项目超市、人才配对、政策集成、技术交易、资本对接、项目路演为一体的新平台,“一站式”解决留学归国人员创业创新大小事。截至目前,南湖区累计引进海外留学人才超800人,为当地产业创新补齐短板。(新华社记者 徐昱 摄)



争当德智体美劳全面发展的新时代好儿童

(上接A1版)从小养成热爱劳动、珍爱粮食、尊重自然的良好习惯,为建设美丽中国作贡献。新时代生态文明建设要从娃娃抓起,通过生动活泼的劳动体验课程,让孩子亲自动手、亲身体验、自我感悟,让“绿水青山就是金山银山”的理念早早植入孩子的心灵。

学校思聪楼二层科学教室不时传出欢声笑语,习近平走进教室,师生们告诉总书记,他们正在运用所学的直线运动、曲线运动、斜面运动等知识,用积木动手设计搭建过山车模型进行验证。习近平指出,科学实验课,是培养孩子们科学思维、探索未知兴趣和创新意识的有效方式。希望同学们从小树立“科技创新、强国有我”的志向,当下勇当小科学家,未来争当大科学家,为实现我国高水平科技自立自强作贡献。

习近平随后来到五年级教师办公室,看望正在研讨备课的老师们,询问课后服务课程结构设置等情况。习近平指出,中国特色社会主义教育体系是好的,我国的基础教育在世界上是有优势的,要坚定文化自信,把自己好的东西坚持好,把国外好的东西借鉴好,与时俱进、开放发展,让孩子们有更广阔的眼界、更开阔的思路、更开放的观念,努力培养堪当民族复兴重任、勇于创造世界奇迹的国之栋梁。习近平强调,人才培养,关键在教师。广大教师要牢记为党育人、为国育才的初心使命,以人民教育家为榜样,以德立身、以德立学、以德施教。要在全社会营造尊师重教的良好风尚,让教师成为最受社会尊重和令人羡慕的职业,努力形成优秀人才争相从教、优秀教师不断涌现的良好局面。

在学校小广场上,师生们热情欢送总书记。习近平祝愿孩子们茁壮成长、健康成才,并向全国广大少年儿童祝贺“六一”国际儿童节快乐。他说,今天我专程来北京育英学校看望大家,和小朋友们共庆“六一”儿童节。看到同学们天真活泼、朝气蓬勃,脸上洋溢着幸福的笑容,感到非常高兴。党中央始终关心关怀少年儿童的健康成长,采取了一系列政策举措,努力为孩子们健康成长创造更好环境。我相信,有中国共产党的领导和社会主义制度的显著优势,生活在中华民族大家庭里的各族儿童一定会越来越幸福,一定会拥有更加美好的未来。各级党委和政府、社会各方面要切实抓好与儿童事业发展有关的各项工作,关心帮助困难家庭的孩子特别是孤儿和残疾儿童,让所有孩子都能感受到党和政府的温暖,都能有一个幸福美好的童年。

习近平对同学们说,今天的少年儿童是强国建设、民族复兴伟业的接班人和未来主力军。为在本世纪中叶把我国全面建成社会主义现代化强国,现在是我们这一代人在努力奋斗,未来要靠你们去接续奋斗。

习近平祝愿广大青少年身体健康、家庭幸福,祝愿广大教师在神圣的岗位上作出新的贡献。尹力及中央和国家机关有关部门、北京市负责同志陪同考察。

市场监管总局发布5种儿童用品消费提示

新华社北京5月31日电(记者 赵文君)“六一”国际儿童节即将到来,市场监管总局31日发布轮滑鞋、婴幼儿学步带、婴幼儿游戏围栏、儿童化学实验玩具、“解压”玩具5种儿童用品消费提示,帮助广大消费者科学购买和使用相关产品。

选购和使用轮滑鞋时,如果选择可调节鞋码的产品,要重点关注调整机构的灵活性和轮轴的稳固性,建议选择有制动器的轮滑鞋。试穿轮滑鞋时,注意紧束装置能扣紧不滑脱,鞋与轮架连接牢固、扭动无变形,轮子转动灵活、无卡顿。

婴幼儿学步带是为婴幼儿练习行走时提供支撑和保护作用的衬垫及条带装

置。建议根据学步带上标注的适用年龄、能承受的最大体重、警示说明等信息,挑选合适的产品。选购时,检查附件是否存在可触及的锐利尖端和锐利边缘,连接件、扣具、接缝、条带、织物等在拉扯状态下有无裂缝、断线、脱胶等损坏现象。如果产品带有玩具或配件,应不含可拆卸或易脱落的小零件,防止婴幼儿误吞。

婴幼儿游戏围栏是四周带有护栏可供儿童短时间在区域内玩耍的装置。建议选择两片护栏之间有防夹伤设计的产品。围栏应设有锁定机构,避免婴幼儿轻易打开,底部应有防滑装置,防止围栏整体移动。围栏外观应无

毛刺、锐利边缘和锐利尖端,边缘或突出部位应经倒角(或圆角)处理,不应有夹伤手指、四肢、头、颈和躯体的孔、开口和间隙。

儿童化学实验玩具是包含一种或多种化学物质或配制品的玩具套装,需要在成人监护下开启和玩耍,要特别注意酸、碱和可燃性液体,以及加热设备的操作。

“解压”玩具是一类通过挤压、摔砸、揉捏、旋转等方式玩耍,用来舒缓心情、释放压力的玩具产品。家长在给小孩选购和使用时应注意标注执行标准为玩具安全标准的产品,不要选购有异味或香气过重的“解压”玩具。

据新华社北京5月31日电(记者 赵文君)今年以来,市场监管总局持续推进儿童和学生用品安全守护,儿童和学生用品缺陷召回涉及数量636万件。

这是记者31日从市场监管总局获悉的。市场监管总局加大缺陷调查力度,收集重点儿童和学生用品缺陷线索及伤害监测信息,督促企业履行召回义务,主动承担召回主体责任。今年以来,各地市场监管部门共检查儿童和学生用品生产企业和销售户3.57万家次,下架问题产品约7600批次,发现并整改质量问题经营户783家,签署质量承诺2400余份。

针对群众反映强烈、社会舆论关注和风险较大的儿童和学生用品,市场监管总局加强儿童和学生用品监督检查和风险监测,强化生产销售企业质量安全主体责任落实,督促电商平台自觉规范经营行为,完善儿童和学生用品相关标准体系,对生产销售企业质量违法违规行为实施联合惩戒,形成监管合力。

儿童和学生用品缺陷召回数量多 今年以来召回超六百三十万件

拍卖公告

受委托,我公司定于2023年6月12日10时在博白县公共资源交易中心拍卖行对位于博白县王力大道西的博白县残疾人康复中心的办公楼1-2层(使用面积1688㎡)的5年租赁权进行公开拍卖,竞买人资格、项目条件、参考价、保证金数额等请查阅我公司在广西玉林市人民政府门户网站上公布的《拍卖公告》,竞买人请于6月12日10时前到拍卖行办理竞买登记并参加拍卖。联系地址及联系人:广西玉林市国泰花园金丙2-5号 覃生:13507809490 广西顺略拍卖有限公司 2023年6月1日