

新华社北京1月15日电 商务部等部门15日发布两份文件,对实施手机、平板、智能手表(手环)购新补贴,以及做好2025年家电以旧换新工作予以安排,明确具体补贴品类和标准。其中,买手机等数码产品每件最高补500元,买12类家电产品每件最高补2000元。

相关新闻

新华社北京1月15日电 记者15日从商务部获悉,2024年消费品以旧换新带动相关产品销售额超过1.3万亿元。

国新办当天召开“中国经济高质量发展成效”系列新闻发布会,商务部市场运行和消费促进司司长李刚介绍,据初步统计,2024年,全国汽车以旧换新超过680万辆,超3600万名消费者购买8大类家电以旧换

手机、平板、智能手表(手环)购新补贴实施方案明确,个人消费者购买单件销售价格不超过6000元的手机、平板、智能手表(手环)3类数码产品,可享受购新补贴。每人每类可补贴1件,每件补贴比例为减去生产、流通环节及移动运营商所有优惠后最终销售价格的15%,每件最高不超过500

元。各地将根据该方案细化实施细则,1月20日起全国实施。

关于做好2025年家电以旧换新工作的通知明确,对个人消费者购买2级及以上能效或水效标准的冰箱、洗衣机、电视、空调、电脑、热水器、家用灶具、吸油烟机、净水器、洗碗机、电饭煲、微波炉12类家电产品

给予补贴。补贴标准为上述产品最终销售价格的15%,对其中购买1级及以上能效或水效标准的产品额外再给予产品最终销售价格5%的补贴。每位消费者每类产品可补贴1件(空调产品最高补贴3件),每件补贴不超过2000元。各地自主确定上述12类家电产品的具体品种。

## 超1.3万亿元! 以旧换新换出消费新动能

新产品超过5600万台,家装厨卫“焕新”补贴产品约6000万件,电动自行车以旧换新超过138万辆。

“以旧换新换出了消费新动能、换出了

绿色可循环,更换出了生活好品质。”李刚说,消费品以旧换新政策成效显著,特别是2024年7月加力支持政策实施以来,汽车、家电、家居等重要商品销售明显回升向好。

据介绍,2024年1至11月,限额以上单位家电、家具的零售额同比分别增长9.6%和2.9%;其中,11月分别增长22.2%和10.5%;乘用车零售量同比增长4.7%。

## 新华时评

深圳市南山区小学数学期末考卷近期“走红”网络,原计划90分钟的考试时间因题目难度高而延长20分钟。这份考卷一石激起千层浪,引发舆论热议。

这份数学考卷出现《说文解字》、杨万里的《荷亭倚栏》、估算新闻报道的字数、自主创新能力强企业、深中通道、湾畔送货无人机等内容。有人质疑“平时学习一粒沙,期末考试撒哈拉”“数学考试语文化”;也有人肯定命题的方向和意图,认为有助于引导学生结合生活场景学以致用。

题有没有出“偏”?公众仍在讨论。能看到的是,这份考卷是在引导培养学生综合能力,展示出向着新课改方向的努力,体

## 教育要“会解题”更要“会解决问题”

现出围绕“会解题”更要“会解决问题”目标培养学生的探索。

义务教育的目标不仅是传授知识,更要培养学生的综合素养和创新能力。《义务教育数学课程标准(2022年版)》将义务教育阶段数学课程的总目标表述为,通过学习,学生逐步会用数学的眼光观察现实世界,会用数学的思维思考现实世界,会用数学的语言表达现实世界。

为了适应社会对创新型人才的需求,高考数学命题近年来突出“多想少算”的考查理念。这意味着需要更加关注学生的数

据意识、推理意识、应用意识、运算能力等核心素养。

以前考的是出水管、进水管给泳池灌水,现在考的是新能源汽车充电桩给两辆车充电,本质上都是工程问题;以前考的是农场里的鸡和兔、墙角的蜘蛛和蜻蜓、动物园的乌龟和仙鹤,现在考的是羽毛球场的双打和单打人数,本质上都是鸡兔同笼问题。与时俱进的生活场景、更加具有时代气息的情景化表述和拓展性内容,能为学生留出更宽裕的思考空间,更好地引导学生提升思维能力。

但也要看到,作为一项突破传统模式

的变革,必然需要循序渐进的完善过程。如何用更加简洁的语言表述丰富的题目内涵、如何平衡好基础知识和提升性知识比例、如何把握好题目的难度阶梯等,都要在实践中进一步探索。

改革需要在规则 and 边界之中寻找适切性,务必掌握好胆子要大和步子要稳的关系。加强日常教学与生产生活实际的结合,强化考试评价与课程标准、教学的一致性,让学生掌握基本数学思想方法,学会在具体情景中合理应用,这本身就是教育的应有之义。

(新华社深圳1月15日电)



1月15日,在上海外高桥造船有限公司2号船坞拍摄的国产大型邮轮“爱达·花城号”(无人机照片)。

当日,第二艘国产大型邮轮H1509船(“爱达·花城号”)在中国船舶集团有限公司旗下上海外高桥造船有限公司2号船坞内实现全船贯通,全面转入全船内装工程、设备、系统调试“下半场”。相比于首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”,“爱达·花城号”总吨位增加了0.64万吨达14.19万吨,总长增加17.4米达341米,客房数量增加19间达2144间,满载游客量5232人,配置高达16层的庞大上层建筑,增加更具体验感和娱乐化的相关设施。

新华社发

“哈哈,这大概是最搞笑的事儿了——他们想干掉TikTok,结果大伙儿都跑上来真正的中国软件了!”

这是一位来自美国亚拉巴马州的网友在中国社交媒体平台小红书上发布的视频。视频中这位网友笑着表达自己的观点,很快赢得了5.8万个赞。

数日之间,小红书上突然挤满美国网友,他们自称“TikTok难民”,喜气洋洋地进驻“新家”,表达着对中国网友的友好以及对中国文化的喜爱。

目前在北美苹果应用商店免费软件下载排行榜上,小红书牢牢占据榜首。记者14日在小红书上以“TikTok难民”为关键词搜索到大量相关视频,总浏览量高达2.2亿次,相关讨论近500万条。

2024年4月,美国总统拜登签署一项国会两院通过的法案,要求TikTok母公司字节跳动在270天内将TikTok出售给非中国企业,

否则这款应用程序将在今年1月19日后在美国被禁用。随着这一日期临近,美国网友纷纷到小红书上“安营扎寨”,希望在小红书上寻找到交流分享的新天地。

一位名叫瑞恩·马丁的美国网友发帖说:“我叫瑞恩,美国政府正在禁止TikTok,所以我们在寻找替代方案。我们欣赏中国文化,比如《三体》和《黑神话:悟空》。”

“热烈欢迎!”“来尽情耍吧!”众多中国网友用文字和各式表情图片表达热烈欢迎。瑞恩的这条视频获得了14.4万个赞和高达4.6万条评论。“四海皆兄弟”“把中国美食拿出来馋馋他们”等诙谐、暖心的回复让美国网友倍受感动。

一位美国网友说:“谢谢你们的友好与理

## 在美国,小红书红了

解,我们期待着与你们分享我们的音乐、舞蹈、幽默以及可爱的宠物。”不少美国网友给自己的英文视频配上中文字幕,表示“这里是中国网友的空间,我们应该尊重并使用他们的语言”。而中国网友则表示,自己一打开小红书,被突然涌入的众多老外震惊了,但他们很快适应了这一局面,纷纷表示欢迎美国网友留下来,一起欢度即将到来的中国春节。

“TikTok难民”帖子下的评论区里到处可见两国网友的热情互动。很多美国网友在晒出自己的花草草、猫猫狗狗和日常生活之余,誓言要学好中文。有网友还贴出一张唐僧取经遇见“龙妈”丹妮莉丝·坦格利安(热门美剧《权力的游戏》女主角)的拼图,表达中美网友在小红书“相遇”的兴奋。

近年来,美国以所谓国家安全为由,不断威胁要在美国封禁广受民众欢迎的TikTok。美国当选总统特朗普已敦促联邦最高法院暂缓实施TikTok强迫出售令,以便他在就职后达成一项协商解决方案。TikTok在美国有高达1.7亿用户。

美国主流媒体对美国网民“投奔”小红书进行了大量报道。美国有线电视新闻网报道说:“当美国最高法院法官还在思考TikTok的未来时,越来越多的美国社交媒体用户已做出回应,转向了一个看起来不太可能的替代方案:小红书。”

美国媒体指出,TikTok用户们一起下载小红书的举动是在向美国政府表达不满。一位来自田纳西州的网友就在小红书上说,无法理解为何美国政府要大喊TikTok是国家安全威胁,希望小红书能成为“跨文化交流”的宝地。

(新华社洛杉矶1月15日电)

## 离婚后房子归谁? 最新司法规定来了

婚姻家庭无小事,柴米油盐纠纷多。离婚了,房子归谁? 利用离婚逃避债务,如何处理? 婚姻纠纷中出现抢孩子怎么办? 最高人民法院15日发布民法典婚姻家庭编司法解释(二),重点解决夫妻间给予房产、父母为子女婚后购房出资等公众关心的审判实践疑难问题。

最高法数据显示,近3年来,全国法院审结一审婚姻家庭继承纠纷案件每年大约200万件,占全部一审民事案件的12%左右。离婚纠纷案件每年大约150万件,占所有家事案件的近80%。

房产,是离婚纠纷涉及的“矛盾高发区”,也是此次司法解释规定的一个重点——婚前或者婚姻关系存续期间,把自己名下的房子变更登记到对方名下或者双方名下,离婚后能否要回?

司法解释规定,如果婚姻关系存续时间较短且给予方无重大过错,人民法院可以根据当事人诉讼请求,判决该房屋归给予方所有,并结合给予目的,综合考虑共同生活及孕育共同子女情况、离婚过错、对家庭的贡献大小以及离婚时房屋市场价值等因素,判决房屋归一方所有,并由获得房屋一方对另一方予以补偿

以及补偿的具体数额。

举个真实的案例:男方婚后将其婚前购买的房屋转移登记到夫妻双方名下。离婚时,房屋市值为600万元,女方要求男方支付房屋折价款250万元。

法院认为,该房屋原是男方婚前个人财产,女方对房屋产权的取得没有贡献。考虑到双方婚姻已存续十余年,结合双方对家庭的贡献等情况,酌定女方可分得折价款120万元。

婚后父母掏钱给“小两口”买房,对房屋归属无约定或约定不明,离婚时怎么处理? 根据司法解释,如果是一方父母全额出资,法院可以判决该房屋归出资人子女一方所有,并综合考虑共同生活及孕育共同子女情况、离婚过错、对家庭的贡献大小及离婚时房屋市场价格等因素,确定是否由获得房屋一方对另一方予以补偿以及补偿的具体数额。

如果是一方父母部分出资,或者双方父母出资,法院可以以资金来源及比例为基础,综合考虑共同生活及孕育共同子女情况、离婚过错、对家庭的贡献大小以及离婚时房屋市场价值等因素,判决房屋归一方所有,并由获得房屋一方对另一方予以合理补偿。

“这样的规定,充分考虑我国文化传统、婚姻家庭现实状况以及相关出资和给予行为的目的性特征,不作‘一刀切’,有利于引导社会公众树立正确的婚恋观。”最高人民法院民庭庭长陈宜芳说。

婚姻是庄严神圣的,不应被视作工具甚至儿戏。司法解释的一系列规定,彰显维护公序良俗的鲜明价值取向。

有的人利用离婚逃避债务,违背诚信原则。司法解释对此规定,双方通过离婚恶意逃债,债权人请求撤销相关条款的,人民法院应当综合考虑夫妻共同财产整体分割及履行情况、子女抚养费负担、离婚过错等因素,依法予以支持。

有的人为了重婚、与他人同居以及其他违反夫妻忠实义务等目的,将夫妻共同财产赠与他人,或者以明显不合理的价格处分夫妻共同财产。司法解释明确规定该类行为无效,夫妻另一方诉讼请求返还的,人民法院应予支持。

同时,司法解释明确重婚“绝对无效”。即使在诉讼时,当事人已与合法配偶离婚或者配偶已经死亡,重婚的婚姻也不能自以上情形发生时转为有效。

孩子是家庭的纽带,绝不应成为纠纷的

牺牲品。

加强婚姻家庭纠纷中未成年子女利益的保护,司法解释护航未成年人健康成长——

父母一方或者其近亲属等抢夺、藏匿未成年子女,另一方可以申请人身安全保护令 and 人格权侵害禁令;

抢夺、藏匿子女一方提出对方存在赌博、吸毒、家暴等情形,主张其抢夺、藏匿行为有合理事由的,人民法院应当告知其依法通过撤销监护人资格等途径解决;

父母一方有家暴、赌博、吸毒等情形,离婚诉讼中对已满两周岁的未成年子女优先考虑另一方直接抚养;

……

此外,司法解释还对同居析产纠纷处理、继父母子女关系认定和解除等规则予以细化,平衡保护各方利益,维护婚姻家庭和谐稳定。

“家和万事兴。人民法院将深化家事审判方式和工作机制改革,努力通过公正高效权威的司法裁判,引导家庭成员敬老爱幼、互相帮助,践行和弘扬社会主义核心价值观。”陈宜芳说。

(新华社北京1月15日电)

## 2025年全国春节文化和旅游消费月将举办约2.7万场次文旅消费活动

新华社长春1月15日电 2025年全国春节文化和旅游消费月主场活动15日在吉林长春举办,开启全国春节文化和旅游消费月。春节消费月期间,各地将结合冬季及春节文化和旅游消费特点,举办超4000项约2.7万场次文旅消费活动。

主场活动上,文化和旅游部会同中国石化共同启动“百城千站”文化和旅游消费行动计划,中国气象局发布冰雪旅游、避寒康养等产品及消费惠民措施,黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古四省(区)文化和旅游厅联合发布东北地区冰雪经济协同发展及文旅消费区域合作行动计划。

据悉,为进一步创新多元化消费场景,促进文化和旅游消费,文化和旅游部产业发展司于1月至2月举办2025年全国春节文化和旅游消费月,围绕“文旅惠民乐民 共享美好生活”主题,组织各地策划实施丰富多彩的文旅消费惠民活动。

春节消费月期间,各地将围绕过年民俗、美食、冰雪、避寒、康养、亲子、研学、演艺、时尚、国潮等重点消费需求,推出消费券、票价优惠、消费满减、折扣套餐等惠民措施,带来实惠便利的文旅体验,营造欢乐祥和的节日氛围,让旅游过年、过文化年成为“新年俗”,为人民群众春节假期美好生活赋能添彩。

## 广东成我国首个14万亿元省份 经济总量连续36年居全国首位

新华社广州1月15日电 记者从15日开幕的广东省十四届人大三次会议上获悉,2024年广东地区生产总值预计将迈上14万亿元新台阶、连续36年居全国首位。这是我国首个经济总量突破14万亿元的省份。

2024年广东规模以上工业增加值增长4.2%,规模以上工业企业约7.4万家。工业投资超1.5万亿元、增长6.7%,技改投资增长11.5%、连续24个月保持两位数增长,制造业当家的家底更加厚实,不少新领域新赛道建立先发优势。

2024年广东先进制造业、高技术制造业增加值占规模以上工业比重分别提高到56.7%、31.6%,新能源汽车产量增长43%,工业机器人产量增长31.2%、智能手机产量增长12.5%,集成电路产量增长21%。

广东着重推动产业科技互促双强,预计2024年全省研发经费支出约5100亿元,研发投入强度约3.6%,高新技术企业约7.7万家。

作为外贸大省,2024年,广东进出口总额突破9万亿元、增长9.8%,总量连续39年居全国首位。同时,经营主体净增98万户、突破1900万户,其中企业超830万户,总量均居全国第一。

## 我国“鱼航员”今年有望再次出征太空

新华社上海1月15日电 我国成功开展“太空养鱼”,“鱼航员”斑马鱼今年有望再次出征,协助科学家开展太空环境对脊椎动物肌肉和骨骼发育影响的研究工作。

这是记者从近日在沪召开的中国空间站空间应用系统科学与应用进展情况介绍会上获悉的,该介绍会由中国科学院空间应用工程与技术中心主办。据中国科学院水生生物研究所研究员王高鸿介绍,“鱼航员”斑马鱼是一种小型的热带淡水鱼,它的基因组和人类基因组有高达70%以上的相似度,是开展生命科学、健康科学、环境科学研究的重要模式动物,被称为“水中的小白鼠”。2024年4月,包含4条斑马鱼和4克金鱼藻的“天宫水族箱”随神舟十八号的3名航天员进入中国空间站,安装在问天舱生命生态柜开展空间实验。

这是我国首次在轨建立空间自循环水生生态系统。科学家通过斑马鱼和金鱼藻模拟了生物圈的物质循环,实现了水生生态系统气体平衡和长期稳定运行。该生态系统在空间站稳定运行了43天,获得国际上空间水生生态系统在轨运行的最长时间纪录。

“首次登上中国空间站的斑马鱼,不仅生活得很好,还实现了在轨产卵,这表明我国在轨建立的空间自循环水生生态系统,可以成为斑马鱼协助科学家进行航天员空间健康研究的实验平台。”王高鸿说,“斑马鱼今年有望再次出征。进入空间站的第二个‘天宫水族箱’里,计划包括6条斑马鱼和6克金鱼藻。通过斑马鱼,科学家将重点研究微重力对脊椎动物肌肉和骨骼的蛋白质造成的影响。”

太空微重力会引发人体多种病理生理现象,如心血管功能障碍、免疫机能下降、骨丢失、肌肉萎缩、内分泌紊乱等,其作用机制一直是空间生物学效应研究重要的科学课题之一。通过研究太空中的斑马鱼,将帮助人类更好、更全面地了解太空环境对基因、细胞和生命整体的影响。



1月15日,工作人员在白俄罗斯明斯克展示《东方历法:蛇年》邮票首日封。白俄罗斯《东方历法:蛇年》邮票和首日封发行仪式15日在白国立大学孔子学院举行。《东方历法》系列邮票由白俄罗斯通信与信息化部和白俄罗斯国立大学孔子学院共同推出,今年是按照十二生肖顺序推出的第六套该系列邮票。

新华社发

## 通知

因我公司工程项目在建期间,进场工人签订劳动合同人数共计200人。现工程已竣工,因联系不到上述工人在“我的宁夏”App上签字,限以上工人自本通知见报之日起5个工作日内,到陕西舒顺建筑装饰设计工程有限公司办理相关手续。逾期未办理者,公司将视为自动解除劳务合同。特此通知。

陕西舒顺建筑装饰设计工程有限公司  
2025年1月16日

### 遗失声明

●宁夏兰声科技有限公司(统一社会信用代码:91640100MA75WQAK75)遗失公章1枚。声明作废。

●灵武市泾英农牧专业合作社(统一社会信用代码:93640181MA760BR15H)遗失财务专用章1枚。声明作废。

●中扶宏业(宁夏)生态农业科技有限公司(统一社会信用代码:91640100MA76GEL984)遗失公章1枚。声明作废。

●淮南万泰电子股份有限公司遗失宁夏宝丰地产开发有限公司开具的房款收据3张,收据号:0054459、0054458、0054457。特此声明。

●宁夏风马牛不是居旅游管理服务有限公司(统一社会信用代码:91640500MA772KP94P)遗失财务专用章1枚。声明作废。