

加强电子产品隐私保护 优化汽车限购政策

——聚焦促进汽车和电子产品消费的若干措施

新华社记者 严赋憬 陈伟伟

《关于促进汽车消费的若干措施》《关于促进电子产品消费的若干措施》7月21日公布，分别围绕促进汽车和电子产品消费，提出10条、12条具体措施。针对加强电子产品隐私保护、规范电子产品回收制度、优化汽车限购措施等内容，国家发展改革委相关负责人在7月21日举行的新闻发布会上进行回应。

规范电子产品隐私保护和回收制度

此次促进电子产品消费的措施综合施策，对电子产品面临的隐私保护、回收体系等问题，提出针对性政策举措。

措施明确，加快完善个人信息保护法律法规，加快数据脱敏、合规利用的政策和行业标准制定，依法打击企业不当利用个人隐私行为。

国家发展改革委就业司副司长常铁威说，有关部门将依法加强对二手车电子产品收购企业的监督检查，加大对非法拆解电子产品、非法流通二手零配件的打击力度，杜绝非法拆解对个人隐私的威胁，并严格落实消费者

信息保护政策，依法打击企业不当利用个人隐私行为，打击非法获取隐私牟利的犯罪行为。

废弃电器电子产品同时具有污染性和资源性。为减少环境污染、提高资源循环利用效率，措施明确规范电子产品回收制度。

国家发展改革委环资司二级巡视员宋常青表示，将会同有关部门进一步改善废弃物循环利用政策体系，加大资金支持力度，夯实废弃电器电子产品回收制度，丰富回收模式，提升拆解利用水平，推动行业高质量发展。

优化汽车限购政策

当前，我国汽车消费复苏态势稳中向好，但汽车消费仍有进一步挖潜提质的空间。此次促进汽车消费的措施更加务实。

在优化限购方面，常铁威说，今年以来，我们积极协调有关限购地区，结合实际，鼓励因地制宜增加年度购车指标投放，实施城区、郊区指标的差异化政策，尽早下达全年购车指标，加快投放的进度，更好满足居民的汽车购买和出行需求。

二手车交易市场潜力大，但市场信息透明度有待提升。措施进一步督促落实了取消二手车限迁、便利二手车交易登记等已出台政策。“要合理增加对二手车平台企业的抽检频率，抽检结果依法向社会公开，以此进一步增强消费者的交易信心。”常铁威说。

措施明确支持适宜地区公共领域新增或更新车辆原则上采购新能源汽车，推动新能源汽车采购占比逐年提高。“考虑到换电模式需要较强规模效应，公共领域可以先行先试，积极开展公共领域车辆换电模式的试点，但也要持续推动换电基础设施相关标准制定，增强兼容性、通用性。”常铁威说。

促进农村商贸流通体系建设

近年来，农村商贸流通体系建设取得了积极成效，农村消费潜力持续释放。但与城市相比，农村地区商贸流通在基础设施、渠道网络等方面还存在一些短板，在更好服务电子产品等消费品下乡方面还有一定提升空间。

国家发展改革委经贸司副司长李超表示，将从以下四方面发力，促进农村商贸流通体系建设：

丰富电子产品等消费品下乡销售渠道。加大力度鼓励有条件的地方因地制宜用好县域商业建设行动等相关资金，改造提升县乡家电销售服务网络，在县乡合理布设智能家电展示体验馆、开展下乡巡展等活动。

改造提升农村商贸流通设施。推动改造提升一批县城综合商贸服务中心、物流配送中心和乡镇商贸中心。推动邮政、快递、供销、农村电商等设施网点资源整合，办好农村综合服务站、村级寄递物流综合服务站。

优化县乡村物流配送服务模式。持续推进贯通县乡村电子商务和快递物流配送体系，完善电子产品营销、回收、维修等相关物流服务，逐步降低大件家电配送、返修成本，打通电子产品等消费品下乡“最后一公里”。

促进农村商贸企业转型升级发展。积极促进县域商贸企业发展，支持农村传统商贸、邮政、供销、物流等企业数字化、连锁化转型，拓展线上线下营销渠道。



服务 生活

2023年上半年

人社部门稳就业政策 释放红利超1500亿元

记者7月21日从人力资源社会保障部 2023年二季度新闻发布会上获悉

1至6月

全国发放就业补助资金	528亿元
阶段性降低失业、工伤保险费率为企业减少成本	超过860亿元
失业保险基金稳岗支出	176亿元

上述稳就业政策 释放红利超1500亿元

新华社发（宋博 制图）

专家：夏季防治风湿应少吹冷风忌大汗

新华社沈阳电（记者 高爽）过度吹空调和风扇可能诱发风湿、通过泡温泉和蒸桑拿等方式出汗不能达到预防风湿的目的——近日，记者就夏季如何预防风湿疾病采访了辽宁中医药大学附属第二医院风湿科主任陈岩松。

陈岩松表示，从中医角度讲，风湿疾病主要是由于肢体关节部位受到风、寒、湿、热或暑气等侵袭，导致经脉阻滞、气血运行不畅，患者会出现关节肿胀、疼痛、麻木等病症，严重情况下关节还会变形。

“炎炎夏日，有些人会过度吹空调和风扇，对于风湿患者来讲，这很容易诱发疾病复发；对于没有风湿的人，也有可能引起疾病发作。此外，想通过泡

温泉、蒸桑拿等方式出汗来预防风湿疾病也是不科学的。因为上述做法反而容易让关节受到邪气侵袭。”陈岩松说。

据了解，年老体弱、中年女性、产后女性以及喜欢高嘌呤饮食人群容易得风湿。前三者是因为容易受到外来风、寒、湿等侵袭，喜欢高嘌呤饮食人群则是因为喜食肥甘厚腻，容易导致痛风发生。

陈岩松表示，夏季想要预防风湿疾病发作，不要吹冷风，保持微微出汗。“在家时可以打开一扇窗户，保持室内空气适当流通即可，不要吹对流风。风湿患者在疾病没有发作时，可以在清晨或傍晚凉爽时，通过习练太极拳、八段锦等增强身体抵抗力，也可通过灸灸大椎穴、足三里穴来增强身体阳气。”

23日9时50分大暑：莲叶何田田，赏荷正当时

新华社天津电（记者 周润健）“小暑不算热，大暑三伏天。”北京时间7月23日9时50分将迎来二十四节气中夏季的最后一个节气——大暑。此时节，虽然温高而气湿，但也是荷花开得最盛的时候，青翠欲滴的荷叶、亭亭玉立的莲蓬、红白辉映的荷花，令人赏心悦目。

中国民间文艺家协会会员、中国民俗学会理事袁瑾介绍，大暑正值三伏里的中伏，老话说“夏有三伏，热在中伏”。骄阳似火、酷暑如蒸之中，最为蓬勃烂漫，非荷花莫属。袁瑾说，大暑所在农历六月被称为“荷月”。荷花也是有生日的，每年农历六月二十四是我国江南地区的传统节日——观莲节，

又称荷花生日、观荷节。

袁瑾表示，江南有不少赏荷胜地，如苏州的拙政园、杭州的西湖、南京的玄武湖、上海的古猗园、扬州的瘦西湖、武汉的东湖等等。当然，荷韵不止在江南，北方也有不少观荷佳地，如北京的圆明园、河北的白洋淀、济南的大明湖等等。事实上大暑时节，任你行至一处公园，差不多都能或多或少地看到别样的荷花。

“灼灼荷花蕊，亭亭出水中。一茎孤引绿，双影共分红”。大暑时节，不妨约上三五好友，寻一处荷塘，赏荷叶田田，观莲蓬昂昂，看荷花蓊蓊，在沁人心脾的荷香中，与炎天暑月挥手作别，迎接即将到来的立秋。

让研学游回归寓教于乐

新华社记者 杨湛菲 徐壮

“名校游”变成“校名游”、公园野炊也算自然考察、“研学导师”实为现招临时工……进入暑期，火热的研学游市场屡屡爆出“货不对板”的新闻。

作为文旅融合新业态，研学游的出现被市场和家长们寄予厚望：市场希望用富有教育属性的旅游产品吸引望子成龙的家长；家长期待用比普通旅游更多的花费换来孩子更多的学识和人生体验。人们乐见研学游的蓬勃发展，因为理想中的研学游是一个双赢的产品，体现着经济社会发展不断满足人民群众对美好生活的需要。

另一方面，双方需求叠加，事实上大大增加了研学游产品的设计难度。这不是一个头脑一热就可以轻易上马的项目，而需要投入更多的精力和成本进行前期调研、试游，并在提供服务的过程中不断调整、更新。如果抱着“一锤子买卖”的心态做研学游，无益于市场的可持续发展。

经过多年的实践，一个共识已经基本确立：旅游是研学游的载体，教育是研学游的目的。因此，研学游的有关设计配置，都应围绕其教育目的，而非一味顺应旅游逻辑。这就要

求研学游提供方更多地学习教育知识，将教育元素融入旅游实践。要多问问：这个项目真能帮助孩子学到东西吗？能教给孩子什么东西？能培养孩子什么样的情怀？常怀这样的思考，诸如“名校合影打卡游”“一天刷完某地博物馆”这样的肤浅项目自然会被淘汰。

还应看到，教育是一种具有公益性质的社会活动，它需要极高的责任意识、极强的奉献精神。研学游要创造旅游的经济价值，但不能因此贬损了教育的人文价值。从这个角度来看，主管部门、文旅行业、经营主体都应更多考虑研学游对孩童成长的长远设置，在顶层设计、监督管理、标准设置、具体服务中充分贯彻立德树人理念。

寓教于乐，是研学游的初衷。更加规范、更有意义、更为多样、更可持续……我们期待，越来越多优质的研学游充分发挥其独特教育价值，让越来越多孩子在旅游中学得充实、玩得痛快。

新华时评

拍卖公告

我公司受托，定于2023年7月31日（周一）上午9:30在本公司拍卖厅公开拍卖旧机动车2辆，车型有：华泰圣达菲、帕萨特。

实物及资料展示于拍卖前两天在标的存放地和本公司进行。有意竞买者请持本人有效证件及保证金每车人民币1万元到本公司办理竞买登记手续。

公司地址：朔州市建设路7号（逸园大厦七层）
联系电话：13934969348、15234969446

山西佳德拍卖有限公司
2023年7月24日

动态

山西上半年累计产煤近6.8亿吨

新华社太原电（记者 王飞航）为了应对夏季用电高峰，煤炭大省山西正全力做好迎峰度夏电煤保供工作。记者7月22日从山西省统计局获悉，今年上半年山西规上原煤总产量67838.3万吨，约占全国同期产量的29.5%。

今年迎峰度夏期间，国际能源市场仍面临复杂局势，叠加经济稳增长以及极端天气多发频发等因素，能源电力保供仍存在诸多不确定性，保供形势仍十分严峻复杂。

6月底，山西省电煤库存提升至1100万吨以上，煤炭企业纷纷挖潜增产，优先保障电煤供应。与此同时，各地电厂也加大电煤采购力度，努力增加电煤库存，尤其采购预存一定量的高热值煤，确保迎峰度夏期间可顶峰发电。

此外，为了确保电力迎峰度夏平稳有序，山西每天约有23万名煤炭产业工人奋战在生产一线，约200万吨煤炭源源不断输送到全国各地，为保障全国能源供应作出了重要贡献。



7月23日10时50分，我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将四颗01~03星、银河航天灵犀03星共4颗卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。新华社发 郑斌 摄

华北雨季开启“七下八上”气候趋势如何？

新华社记者 黄焱

7月20日夜间开始，华北地区降雨逐渐发展增多。气象监测显示，北京西部、河北中部出现大到暴雨，河北衡水、保定和石家庄等地降大暴雨。据气象部门预计，此轮降雨将持续至23日，华北地区进入雨季。

华北雨季通常在几月？今年“七下八上”我国天气气候有哪些特点？

事实上，随着雨带移动，我国各地雨季的时间也不同。5月至6月为江南雨季，6月至7月为江淮地区的梅雨季节，7月为黄淮和华北雨季，8月为东北雨季，9月至11月左右为华西秋雨。每年7月下旬到8月上旬，我国东部雨带北移至华北、东北一带，达到一年中降水最集中期，俗称“七下八上”。

7月下旬左右，夏季风北边缘推进到华北地区，同时西太平洋副热带高压脊线北抬至北纬30°以北区域，其西侧的西南气流或偏东气流把洋面上的水

汽源源不断向北输送，为华北降雨提供充足的水汽条件。暖湿气流一旦与东移南下的冷空气相遇，就容易给北方地区带来强降雨。“七下八上”期间，北方地区达到降雨最大峰值，一个月的降水量可能会占全年三分之一。

在许多公众印象中，华北暴雨时间集中且强度大。这是由于华北地处中纬度温带季风区，暴雨季节集中在夏季，加上特殊地形（如太行山脉）对水汽、暖湿气流的抬升，易出现强降雨。国家气候中心首席预报员高辉表示，今年华北雨季开启时间较常年同期偏晚一些。预计今年华北雨季雨量接近常年，但存在空间分布差异，华北东部降水可能较常年偏多、西部则偏少。

“七下八上”是我国的防汛关键期。这一时段北方进入主雨季，同时南海和西太平洋的台风活动进入活跃期，沿海地区易受台风降水和风暴潮影响。

基本覆盖药品全生命周期

国家医保局发布谈判药品续约规则

新华社北京电（记者 彭韵佳 沐铁城）国家医保局日前对《谈判药品续约规则》进行调整完善并发布，明确建立基本覆盖药品全生命周期的支付标准调整规则，对达到8年的谈判药纳入常规目录管理；对未达8年的谈判药，连续协议期达到或超过4年的品种以简易方式续约或新增适应症触发降价的，降幅减半。

本次调整也进一步体现对创新的支持，增加了对于按照现行注册管理办法批准的1类化药、1类治疗用生物制剂，1类和3类中成药，在续约触发降价机制时，可以申请以重新谈判的方式续约，国家医保局将组织专家按程序进行测算，谈判续约的降幅可不必高于简易

续约规定的降幅。

此外，对纳入国家《新型冠状病毒感染诊疗方案》的药品，如医保基金实际支出超出预算，在2023年和2024年续约时可不予降价。

国家医保局有关负责人表示，通过完善续约规则，稳定企业预期，进一步调动企业申请药品进入目录、为目录内品种追加适应症的积极性，患者的用药保障水平将得以维持和提升。同时，按照新的规则，谈判成功的品种单纯因医保基金支出超预算而被剔除目录的风险降低，更多性价比高的谈判药品得以继续保留在目录内，有利于降低医保基金支出风险和患者个人负担。



7月20日，北京市房山区崇青水库山水一色，碧波荡漾，吸引大批游客到此游玩。池茂花 摄