

多部门出台措施促进汽车、电子产品消费

加快公共领域车辆换电模式推广应用 加快电子产品技术创新，打造消费新场景

国家发展改革委等部门制定的《关于促进汽车消费的若干措施》21日公布，提出进一步稳定和扩大汽车消费，优化汽车购买使用管理制度和市场环境，更大力度促进新能源汽车持续健康发展。

若干措施提出，鼓励限购地区尽早下达全年购车指标，实施城区、郊区指标差异化政策，因地制宜增加年度购车指标投放。鼓励各地加快国三及以下排放标准乘用车、违规非标商用车淘汰报废。鼓励各地综合运用经济、技术等手段推动老旧车辆退出，有条件的地区可以开展汽车以旧换新。各地落实取消二手车限迁、便利二手车交易登记等政策措施。

若干措施明确，加快换电模式推广应用，积极开展公共领域车辆换电模式试点，支持城市公交车站充换电基础设施建设。

在降低新能源汽车购置使用成本方面，若干措施明确，推动居

民小区内的公共充换电设施用电实行居民电价，推动对执行工商业电价的充换电设施用电实行峰谷分时电价政策。推动提供充电桩单独装表立户服务。到2030年前，对实行两部制电价的集中式充换电设施用电免收需量(容量)电费。

若干措施还提出，加大汽车消费信贷支持；支持保险公司开发新能源汽车充电桩保险等创新产品。此外，持续缓解停车难停车乱问题。鼓励各地有效扩大停车位供给，合理制定停车收费政策。各地可根据实际情况合理设置夜间道路停车位。

另悉，国家发展改革委等部门制定的《关于促进电子产品消费的若干措施》21日公布，明确要完善高质量供给体系，优化电子产品消费环境，进一步稳定和扩大电子产品消费。

在加快推动电子产品升级换代方面，若干措施提出，加快电子产

品技术创新，打造电子产品消费新场景，着力消除电子产品使用障碍。

在大力支持电子产品下乡方面，若干措施明确，持续推动家电下乡，完善电子产品销售配送体系。

在打通电子产品回收渠道方面，若干措施提出，规范电子产品回收制度，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。推动集中回收、远程回收。

在优化电子产品消费环境方面，若干措施明确，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。加快建立健全智能电子产品标准体系，实现不同类型、不同品牌的智能家居和可穿戴设备等电子产品互联互通。加强缺陷电子产品召回管理。积极引导消费者更换老旧家电、高能耗家电。

据新华社

陕西吴堡县“清廉餐”被指形式主义 涉事党校常务副校长被停职

近日，陕西吴堡县县委党校给本地党支部书记开展培训期间，在食堂推出了“清廉餐”，包括名为“黑白分明”的木耳炒山药、名为“清清白白”的素炒白菜，以及被称为“清廉本色”的炒藕片等菜品。相关视频在网络上引起热议，有评论认为此举存在形式主义之嫌。

7月21日，吴堡县委发布《关于我县“清廉餐”有关问题的通报》：

7月10日至7月14日，吴堡县县委党校举办村(社区)党支部书记培训班期间，结合廉政培训

课程为学员安排了一次“清廉”主题午餐，通过对菜品重新起名意图赋予“清廉”含义，引发媒体和网友的热议与批评，造成不良影响。

事件发生后，吴堡县委高度重视，立即成立工作组进行调查。目前，县委已责成党校进行全面整改，对党校常务副校长作出停职处理，由县纪委对相关责任人进行调查处理。同时，举一反三、引以为戒，在全县范围内开展形式主义问题排查整治，切实改进作风，提升工作实效。

据吴堡新闻微信公众号

养老机构内设医疗机构 符合条件将及时纳入医保

记者21日从国家医保局获悉，及时将符合条件的养老机构内设医疗机构纳入医保定点范围，推进医养结合发展，不断增强老年人的获得感、幸福感、安全感。

立足于“保基本”的功能定位，国家医保局指导地方按程序将符合条件的医疗服务项目纳入医保支付范围，基本满足包括老年人在内的参保人员就医需求，并在政策上明确陪护费、护工费、洗理费等生活服务项目基本医保基金不予支付。

推进医养结合是优化老年健

康和养老服务供给的重要举措。随着人口老龄化加速，失能老年人数量不断增长，国家医保局稳步推进长期护理保险制度试点，适应失能老年人基本护理保障需求。

国家医保局表示，总体看长护险试点工作进展顺利，截至2022年底，长护险制度试点覆盖49个城市、近1.7亿人，累计有195万人享受待遇，在减轻失能人员家庭经济和事务负担，促进养老产业和健康服务业发展等方面发挥积极作用。

据新华社

“动感” 亮相

7月21日，复兴号亚运智能动车组在位于吉林长春的中车长春轨道客车股份有限公司正式下线。该列车为杭州第19届亚运会量身定制，由浙江交通集团购置。

新华社记者 颜麟蕴 摄



第六例艾滋病治愈者已出现？

治疗方式与以往不同

据美国媒体7月20日报道，一名被称为“日内瓦病人”的欧洲男子在接受干细胞移植治疗血液癌症后，近两年来一直处于艾滋病毒(HIV)感染缓解状态。

如果“日内瓦病人”长时间内没有出现活病毒的迹象，则意味着其将成为全球第六例艾滋病治愈者。

艾滋病是获得性免疫缺陷综合征的简称，由感染HIV病毒引起。HIV是一种能攻击人体免疫系统的病毒，它把人体免疫系统中最主要的CD4+T细胞作为主要攻击目标，大量破坏该细胞。它有长达数年的潜伏期，患者最终会失去免疫功能，

以致出现多种感染，后期常常发生恶性肿瘤，以至全身衰竭而死亡。

在第六例出现之前，全球已经有五人被认为实现了艾滋病“治愈”，分别是来自柏林、伦敦、杜塞尔多夫、纽约和加利福尼亚州希望之城的病人。这五人都进行了骨髓移植来治疗严重的癌症，接受来自CCR5基因突变捐赠者的干细胞。这种突变可以阻止HIV病毒进入人体细胞。

2018年，“日内瓦病人”同样接受了干细胞移植，以治疗一种白血病。但法国和瑞士的研究人员在澳大利亚布里斯班举行的新闻发布会上表示，这一次的移植来自一名

没有CCR5基因突变的捐赠者，这意味着病毒仍然能够进入患者的细胞。

然而，研究人员表示，在“日内瓦病人”停止服用抗逆转录病毒治疗20个月后，日内瓦大学医院的医生在他的体内没有发现病毒的痕迹。

这位日内瓦患者在一份声明中说：“发生在我身上的事情是伟大而神奇的。”

虽然不能排除“日内瓦病人”的艾滋病是否会复发，但法国巴斯德研究所的一名科学家称，“未来检测不到病毒的可能性将显著增加”。据界面新闻

白宫：乌克兰已在使用集束弹药

美国国家安全委员会战略沟通协调员约翰·柯比20日说，乌克兰正在使用美国提供的集束弹药。

柯比当天向媒体吹风时表示，美方从乌方得到初步反馈，乌方正在“有效”使用集束弹药，对俄方防御阵型和操作产生影响。

美国政府本月7日宣布向乌克兰提供新一批军事援助，其中

包括被美国法律划归为违禁类别的大杀伤力集束弹药。美国国防部官员和乌克兰军方人员13日说，美国提供的集束弹药已运抵乌克兰。

据俄媒16日报道，俄罗斯总统普京表示，如果有人对俄方使用集束弹药，俄方保留采取对等行动的权利。

据新华社

天天出彩

体彩7位数(23110期)

中奖号码:4 6 5 5 8 4 5
奖等 本地中奖注数 每注奖额
特等奖 0注 0元

体彩7星彩(23083期)

中奖号码:4 9 9 1 2 3 + 4
奖等 中奖注数 每注奖额
一等奖 0注 0元

体彩排列3(23192期)

中奖号码:2 1 4
投注方式 本地中奖注数 每注奖金
直选 1653注 1040元
组选3 0注 346元
组选6 6868注 173元

体彩排列5(23192期)

中奖号码:2 1 4 8 4
奖级 中奖注数 每注奖金
一等奖 112注 100000元



国内统一连续出版物号

CN 32-0104

邮发代号

27-67

主办

凤凰出版传媒集团

出版

江苏现代快报传媒有限公司

地址

南京市洪武北路55号置地广场

邮编

210005

网址

现代快报网 www.xdkb.net

传真

025-84783504

24小时新闻热线

025-96060

本报员工道德监督电话

025-84783501

今日总值班

张名青

头版责编

王娟

版式总监

沈明

零售价每份1.5元