

# 国务院印发《2024—2025年节能降碳行动方案》

新华社北京5月29日电 日前,国务院印发《2024—2025年节能降碳行动方案》(以下简称《行动方案》)。《行动方案》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,全面贯彻习近平经济思想、习近平生态文明思想,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,一以贯之坚持节约优先方针,完善能源消耗总量和强度调控,重点控制化石能源消费,强化碳排放强度管理,分领域分行业实施节能降碳专项行动,更高水平更

高质量做好节能降碳工作,更好发挥节能降碳的经济效益、社会效益和生态效益,为实现碳达峰碳中和目标奠定坚实基础。

《行动方案》提出,2024年,单位国内生产总值能源消耗和二氧化碳排放分别降低2.5%左右、3.9%左右,规模以上工业单位增加值能源消耗降低3.5%左右,非化石能源消费占比达到18.9%左右,重点领域和行业节能降碳形成节能量约5000万吨标准煤、减排二氧化碳约1.3亿吨。2025年,非化石能源消费占比达

到20%左右,重点领域和行业节能降碳改造形成节能量约5000万吨标准煤、减排二氧化碳约1.3亿吨。

《行动方案》在重点任务方面,部署了化石能源消费减量替代行动、非化石能源消费提升行动、钢铁行业、石化化工行业、有色金属行业、建材行业、建筑、交通运输、公共机构、用能产品设备节能降碳行动等10方面行动27项任务;在管理机制方面,提出了强化节能减排目标责任和评价考核、严格固定资产投资项目节能审查和环评审批、加强重点用能单位节能降碳

管理、加大节能监察力度、加强能源消费和碳排放统计核算等5项任务;在支撑保障方面,明确了制度标准、价格政策、资金支持、科技引领、市场化机制、全民行动等6项措施。

《行动方案》要求,各地区、各部门要在党中央集中统一领导下,锚定目标任务,加大攻坚力度,狠抓工作落实,坚持先立后破,稳妥把握工作节奏,在持续推动能效提升、排放降低的同时,着力保障高质量发展用能需求,尽最大努力完成“十四五”节能降碳约束性指标。

## 100天,从签约到投用

### ——项目建设一线纪行

河北日报记者 董昌

5月23日,在位于石家庄市鹿泉区的石家庄人工智能计算中心,机柜格栅中服务器指示灯跳跃闪烁,在服务器运行的低鸣声中,值班工程师正用笔记本电脑调试设备。

“这座人工智能计算中心是中国电子云在国内建设的首个人工智能计算中心,主要服务于大规模计算和人工智能应用,提供高性能的计算资源和算法支持,每秒可进行10亿亿次浮点运算,相当于14亿人以每秒计算一次的速度,持续工作2年4个月。”中电智广系统技术有限公司总经理王霄宇说。

一个机房,真有这么厉害?

“它是基于人工智能芯片构建的人工智能计算机集群,仅一期人工智能算力就达100P,能为客户提供通用智算支持,加快制造业‘智改数转’步伐。”王霄宇指着不远处的会议室

说,公司研发技术人员正联合河北工业大学创新研究院的教授,围绕制造质检工序研发行业智算模型,模型投用后能彻底替代人工质检。

中国电子集团旗下的中国电子云为何会选择石家庄?这要从去年8月石家庄市有关领导在北京招商时,与中国电子云董事长兼总裁陈士刚的一次工作座谈说起。

当时,石家庄正围绕产业数字化,谋划建设人工智能计算中心。座谈会上,陈士刚直截了当:“我们今年要建设完成自己的第一个人工智能计算中心。”石家庄方面当场承诺:“来石家庄建吧!我们组织国有企业入股,咱们联合成立公司,保证今年年底建成。”

陈士刚被这份诚意打动了。去年9月中旬,中国电子云与石家庄国投集团、石家庄交投集团、鹿泉区城投

公司签约,联合成立了中电智广系统技术有限公司,共同打造石家庄人工智能计算中心。

这时,距离年底仅有100天时间。可建设人工智能计算中心,要找场地、建机房、采购设备,“年底前建成”的难度可想而知。

来不及建机房,鹿泉区就腾出区内大数据中心的部分机房,仅用1个月时间就升级改造成了高水准的智算中心专用机房。

在调试阶段发现,设备运行时对GPU服务器算力要求特别高,可机柜日常功率不足,鹿泉区在保障正常运行的前提下,科学降低大数据中心其他机柜功率,保障人工智能计算中心设备运行。

……

去年12月26日,石家庄人工智能计算中心顺利建成投用。但让王霄

宇想不到的是,如期完成人工智能计算中心建设,只是政府助力企业快速发展的第一步。

随后,石家庄市投促局为企业开展品牌宣传,推介智算中心算力;市发改委、市国资委、市数据局、市科技局和市工信局组成调研组,帮助对接本地企业在全市范围内开展算力调研,详细了解行业用户需求……

“目前,我们已开始为紫东太初、远东通信、亿尔德、唐讯等8家企业提供算力服务,并同蚂蚁云、摩尔线程等9家企业签订了算力意向采购协议。”谈及未来,王霄宇信心满满,“我们将继续整合省内政策、产业、学术和研究资源,建设不同的大模型场景,根据行业用户对算力的需求,扩建不同类型的算力资源,以智能算力激活新质生产力,为石家庄乃至河北高质量发展提供有力支撑。”

## APP自动续费的“坑”为何总填不平

新华社“新华视点”记者 戴威 胡锐

移动互联网时代,手机APP成为人们生活中必不可少的工具。然而,一些APP自动续费屡遭质疑:从续费容易退订难,到默认或强制开通,再到自动续费悄然涨价、花的钱反而更多……

缘何问题反复出现、屡禁不止?

### 明“坑”易躲,暗“坑”难防

“当初同意自动续费,是为了消费更方便、更划算,没想到‘暗坑’这么多。”安徽合肥市民刘旭斌说。和刘旭斌一样,不少消费者感叹,APP自动续费容易退订难。

某知名投诉平台上,以“自动续费”为搜索条目的投诉件,已从2020年的3万多条增至如今超15万条。

“新华视点”记者调查发现,近年来,手机APP自动续费套路越发多样,尽管相关部门三令五申,部分APP经营者仍在自动续费设定里埋下“暗坑”。

2021年5月1日起施行的网络交易监督管理办法规定,网络交易经营者采取自动展期、自动续费等方式提供服务的,应当在消费者接受服务前和自动展期、自动续费等日期前五日,以显著方式提醒消费者注意,由消费者自主选择;在服务期间内,应当为消费者提供显著、简便的随时取消或者变更的选项,并不得收取不合理费用。

“在自动续订、自动续费前,我压根没收到提示信息。”安徽芜湖市民郑成说,自己前不久在不知情的情况下,被某音乐APP默认自动续费。“虽然续费金额不高,但心里还是不舒服。”郑成说。

一些APP将取消自动续费的选项隐藏在难以察觉的位置,或通

过繁琐步骤为用户取消自动付费设置障碍,被消费者形象地称为“套路退订”。

在某外卖APP的一级操作界面,记者难以找到带有“自动续费”“续费管理”等字样的按钮。通过搜索相关教程,才在其“超级吃货卡”界面,经过四次点击关闭自动续费。记者发现,搜索“外卖APP如何关闭自动续费功能”,会跳出大量网友提问及相关教程。

一些APP“暗度陈仓”,不遵守原有低价合约悄悄涨价。

2019年,我以每年197元的价格在某网盘APP开通自动续费会员。最近发现,从2020年开始,会员自动续费直接涨价到每年263元。而去年“双十一”期间,在该APP官方网店购买年度会员仅需178元,远低于我的续费价格,这多少有些离谱。”一名消费者在某投诉平台上说。

记者在该平台以“自动续费涨价”为关键词检索发现,不少消费者反映,在APP上开通自动续费功能后,续订费用突然涨价,与当初签订的合约不符,违背了通过自动续费享受低价服务的初衷。

多次规范下为何屡禁不止?

套路陷阱困扰消费者久矣,有关部门多次出台政策法规加以约束,为何部分经营者依然我行我素?

利益驱动大,监管难度高。消费者常用的手机APP如外卖软件、音乐软件等,涉及自动续费的金额通常在十余元至几十元不等,单笔消费金额看似不高,但考虑到部分APP活跃用户在千万量级甚至破亿,自动续费带来的收益颇为可观。

以某音乐娱乐集团为例,财报显

示其旗下APP在线音乐付费用户数量超过1亿。根据相关自动续费协议,这些音乐APP每月自动续费费用普遍在15元到25元之间;按最低15元计算,其会员续费月收入能达到十亿元量级。

此外,截至去年8月,国内市场监测到的活跃APP数量达260万款。要对数量如此庞大的APP进行监管,对于相关部门来说颇有难度。

——违规成本低,打击力度弱。中国法学会消费者权益保护法研究会副秘书长陈音江说,APP自动续费乱象屡禁不止的一个重要原因是,经营者违法违规成本很低。消费者察觉到自己“被坑”后,诉诸法律手段维权的情况并不多见。

记者调查发现,和用户不计其数的线上投诉相比,也鲜有对APP经营者采取实质性处罚的案例。

今年3月,国务院公布《中华人民共和国消费者权益保护法实施条例》,自今年7月1日起施行,明确提及自动续费经营者的应承担的责任,以及违反规定行为将受到的处罚。陈音江认为,这一条例从法规层面进一步规范自动续费,期待在具体执行时能真正“长出牙齿”。

——商家有空钻,用户维权难。消保专家认为,尽管相关政策法规提出“自动续费需征得用户同意”“不得默认勾选捆绑开通”“以显著方式提醒消费者注意”等要求,但是相关规定还比较模糊。究竟如何才算显著、如何才算违规,尚不明确,这给部分经营者留下空子可钻。

全国政协委员、希肯国际文化集团董事长安庭说,此类纠纷涉及金额通常较小,消费者若想维权,花费的经济成本和时间成本较高。投诉、受理渠道不畅更加剧了维权困难。

(新华社合肥5月29日电)

多措并举维护消费者权益

对于消费者来说,开启自动续费,是为了节约交易成本、提高交易效率,但当前APP中存在的种种套路,却涉嫌侵犯消费者的知情权和财产权,让不少消费者直呼“上当”。受访专家建议,应加强监管力度、强化社会共治,维护消费者权益。

刘旭斌表示,很多像他一样的消费者,常常苦于无处维权。他建议,相关部门应强化12315平台功能,畅通消费者投诉举报渠道,并督促相关APP经营者积极处理和回应消费者诉求,相关部门应对违法违规经营者严格调查处理。

此外,面对应用市场上大量的APP,全面监管难度较大,专家认为,可以通过大数据分析用户投诉、举报的信息,以此为监管方向和线索,积极监管、整治。

陈音江建议,应进一步完善相关法规,明确处罚措施,加大处罚力度,提高经营者违法违规成本。此外,相关政策规定应更为清晰,出台规范指引,避免部分经营者有漏洞可钻。安庭建议,对具有多次违法违规或其他严重违法情节的经营者,依法从严从重处罚。

安徽省消保委秘书长周玉战认为,自动续费产生的问题,往往具有点多、面广等特点,需加强社会共治,营造良好生态。他建议,通过媒体舆论监督、消保组织消费监督、行业组织强化自律,相关部门曝光典型案例等方式,群策群力推动问题源头治理。对于消费者来说,在使用自动续费功能时,也要擦亮双眼,仔细阅读相关条款,留存好相关证据。

(新华社5月29日电)

## “核心价值观百场讲坛”工作座谈会在京举行

新华社北京5月29日电 “核心价值观百场讲坛”工作座谈会29日在京举行。

会议指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把培育和践行社会主义核心价值观作为凝魂聚气、强基固本的基础工程,作出一系列重大部署,采取一系列重大举措,推动社会主义核心价值观在全社会广泛弘扬和践行。

会议强调,“核心价值观百场讲坛”已经成为重要品牌,要不断创新和改进工作,提升思想文化含量,增强针对性贴近性,丰富内容产品供给,加大组织保障力度,推动社会主义核心价值观建设走深走实。

据了解,“核心价值观百场讲坛”由中宣部宣教局、光明日报社共同主办,十年来共举办141场宣讲活动,覆盖全国31个省区市和新疆生产建设兵团。

## 三部门印发《信息化标准建设行动计划(2024—2027年)》

新华社北京5月29日电 记者

29日从中央网信办获悉,中央网信办、市场监管总局、工业和信息化部近日联合印发《信息化标准建设行动计划(2024—2027年)》,要求加强统筹协调和系统推进,健全国家信息化标准体系,提升信息化发展综合能力,有力推动网络强国建设。

行动计划围绕4个方面部署了主要任务。一是创新信息化标准工作机制,包括完善国家信息化标准体系、优化信息化标准管理制度、强化信息化标准实施应用。二是推进重点领域标准研制,在关键信息技术、数字基础设施、数据资源、产业数字化、电子政务、信息惠民、数字文化、数字化绿色化协同发展中等8个重点领域推进信息化标准研制工作。三是推进信息化

标准国际化,包括深化国际标准化交流合作、积极参加国际标准组织工作、推动国际国内标准协同发展。四是提升信息化标准基础能力,包括优化标准供给结构、加强标准化人才培养、推动标准数字化发展。

行动计划提出,要坚持系统观念、坚持需求导向、坚持重点推进、坚持开放合作。到2027年,信息化标准工作机制更加健全,信息化标准体系布局更加完善,标准研制、服务等基础能力进一步夯实,发布一批高质量的信息化标准,形成一支专业化、职业化、国际化的标准化人才队伍,标准质量显著提升,实施效果明显增强,信息化标准在引领技术创新、驱动经济社会发展中的作用充分发挥,国际标准贡献度和影响力明显提升。

世界无烟日:

### 警惕“二手烟”“三手烟”伤害青少年

新华社长沙5月29日电 (记

者 帅才 阮周围)2024年5月31日是第37个世界无烟日,主题是“保护青少年免受烟草危害”。呼吸科医生呼吁,警惕“二手烟”“三手烟”问题危害青少年儿童健康。

中国戒烟联盟理事、中南大学湘雅二医院呼吸与危重症医学科副主任陈燕介绍,烟草的危害主要来源于烟雾中的化学成分,其中有一氧化碳、尼古丁、焦油、刺激性化合物及多种重金属元素。长期被动吸烟的青少年儿童患哮喘、肿瘤、冠心病等疾病的风增大。

“长期被动吸烟的孩子大脑发育可能受到负面影响。”陈燕提醒,青少年儿童身体及免疫系统发育不成熟,对化学物质的解毒能力较差,



保护青少年儿童健康。新华社发 曹一 作

世界多发性硬化日:

### 早诊早治是关键 科学管理很重要

新华社北京5月29日电 (记

者 李恒)多发性硬化症是一种免疫介导的中枢神经系统慢性炎性脱髓鞘性疾病。今年5月29日是世界多发性硬化日。专家提示,早诊早治对于多发性硬化症患者十分关键,早期的综合治疗能最大程度保持患者脑健康,延缓疾病进展。同时,多发性硬化症患者在居家生活中要注意科学管理。

视力减退、肢体无力、言语障碍……这些症状都可能是罕见病多发性硬化症的症状。北京协和医院神经科主任医师徐雁介绍,该疾病常累及患者脑室周围、视神经、脊髓、脑干、小脑等,目前被认为可能由多种因素共同作用,在遗传与环境因素影响下,通过自身免疫反应发病。感染、外伤、妊娠、手术和中毒等可能是该疾病的诱因。

近年来,多发性硬化症患者的认知功能障碍越来越被关注,信息处理速度下降、记忆力和注意力减退等是其主要表现。徐雁介绍,研究表明,如果不给予有效治疗,多发性硬化症患者脑容量每年丢失大于

0.7%,明显高于健康人因衰老所致的脑萎缩速度,而患者病理性脑萎缩与患者残疾进展、认知功能障碍均密切相关。

“多发性硬化症尚无有效根治疗法,临幊上仍以疾病修正治疗为主。”徐雁表示,多发性硬化症的治疗目标是全面控制疾病炎症活动、延缓残疾进展、改善临床症状,促进神经修复,提高患者生活质量。

如何对多发性硬化症患者进行居家管理?专家表示,在治疗多发性硬化症时应积极控制体重,戒烟限酒,合理运动。同时,通过一些益智活动如阅读等增强患者的认知储备。

专家提示,多发性硬化症患者的症状忽好忽坏,可以使用症状记录表及时记录患者日常症状,便于专科医生或护士准确了解患者疾病进展。

据了解,国际多发性硬化联盟于2009年开始,将每年5月的最后一个星期三定为“世界多发性硬化日”,以唤起全世界对多发性硬化症的关注,推动相关研究和医疗进展。



5月28日,在广西柳州市鹿寨县寨沙镇一家缫丝企业,工人在仓库里转运蚕茧(无人机照片)。眼下正值春茧收获季。近日,广西柳州市鹿寨县寨沙镇养殖的春茧陆续上市,广大蚕农把新鲜的蚕茧运送到收购点销售,随处可见繁忙的丰收景象。鹿寨县是广西重要的蚕桑生产基地之一,桑蚕产业已成为当地农民增收的重要支柱产业。  
(新华社发 黎寒池 摄)