

# 持续激发绿色消费潜力 多部门详解新举措

商务部等9部门日前发布关于实施绿色消费推进行动的通知,围绕绿色消费全链条明确7方面20项举措,对“十五五”时期绿色消费工作作出系统安排。

在国务院新闻办公室6日举行的新闻发布会上,相关部门就我国绿色消费成效、下一步重点工作回应外界关切。

商务部副部长盛秋平表示,开展绿色消费是践行绿色低碳发展理念、深入实施提振消费专项行动、加快经济社会全面绿色转型的重要抓手,是顺应消费升级趋势、培育消费新增长点的有力举措,既能推动生产生活方式绿色变革、促进产业结构优化升级,也能助力减少碳排放,实现低碳目标,为“十五五”时期经济社会高质量发展作出贡献。

丰富民生保障领域优质供给,20项举措第一项就是加大绿色农产品供应。

记者从发布会上获悉,截至2025年底,我国农产品“三品一标”认证登记总数超过8.8万个,绿色食品原料标准化生产面积达2.05亿亩。

农业农村部市场与信息化司司长雷刘功说,近年来,绿色优质农产品消费需求快速增长,未来我国将继续统筹发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业,增加绿色优质农产品供给。

“把落实大规模消费品以旧换新政策作为推动绿色消费的重要机遇。”盛秋平说。

据介绍,2024至2025年,我国实现汽车以旧换新1830万辆,其中新能源汽车占比近60%。实现家电以旧换新1.92亿台,其中一级能效(水效)占比达到90%以上。以旧换新政策带动消费品销售额3.92万亿元,惠及消费者4.94亿人次。

盛秋平表示,要加大绿色农产品供应,推广绿色家电家装,完善能效水效标准,促进汽车绿色消费。提升绿色服务消费,发展绿色餐饮、绿色住宿、绿色家政,推广使用可降解的餐盒、包装袋、客房耗材,创新家政服务模式。

绿色消费是推动经济结构转型、孕育新增长点的关键力量。

带托运输使装卸时间可以缩短80%,货损率下降50%以上,供应链成本降低20%左右;全国托盘的标准化率已

经达到37.8%,循环共用托盘约5000万片,保守估计可节约2.5亿片一次性托盘,相当于保护5000万棵树木免于砍伐,减少碳排放200万吨以上……盛秋平列举了一组数据,折射绿色供应链降本增效潜力。

谈及培育绿色消费的新增长点,盛秋平说,打造绿色供应链,推广绿色采购、绿色产品、绿色包装,鼓励推广绿色消费积分,探索建立线上线下通兑通用的绿色消费积分体系,创新绿色共享,鼓励出行共享、空间共享、物品共享,促进资源高效利用。同时,推动绿色循环回收,减少一次性塑料制品使用,推动废旧物品回收再利用。

近年来,我国在推动一次性塑料制品使用减量、推广以竹代塑、促进绿色餐饮等方面取得积极成效。根据商务部监测数据显示,2025年上半年环保替代品使用量环比增加26.31%。

商务部流通业发展司司长李伟路说,下一步,商务部将持续强化一次性塑料制品报告管理,加大可降解、以竹代塑等重点替代产品的推广力度,深化餐饮等重点领域减塑工作,健全长效机制。

近年来,我国以“无废城市”建设为抓手,着力推动将废旧物资从“社会负担”转变为“城市宝藏”。生态环境部科技与财务司司长王志斌表示,“十五五”时期,生态环境部将推动200个左右城市开展“无废城市”建设。

李佳路表示,下一步,要进一步打通废弃物处置堵点,积极支持绿色化、智能化、专业化的分拣中心建设,鼓励地方政府对分拣中心建设改造予以政策保障。

推动绿色消费是一项系统工程,需要政府、企业、消费者等多元主体共同参与,形成合力。

市场监管总局认证监督管理委员会司长姚雷表示,下一步,加快更新升级一批国家标准,并支持国内相关方面深度参与绿色领域国际标准化活动;完善能效水效标识制度,继续支撑“以旧换新”政策落实中的数据验证;纵深推进制止餐饮浪费,鼓励互联网平台企业上线“绿色餐饮”服务标识;强化执法联动,严肃查处绿色产品、能效水效标识、餐饮浪费等领域违法行为。

(新华社北京1月6日电 记者 谢希瑶 向定杰)

# 我国水利建设完成投资连续4年超万亿元

新华社北京1月6日电(记者 魏弘毅)水利部部长李国英表示,2025年我国全年完成水利建设投资12848亿元,全年水利建设完成投资连续4年超万亿元。

这是记者在1月5日至6日召开的全国水利工作会议上得到的消息。

李国英介绍,2025年我国实施各类水利项目47563个,吸纳就业315万人。具体来看,太湖河后续一期、辽宁辽东半岛水资源配置工程可研获批,淮河干流浮山以下段、峡湾段行洪区调整和建设,四川引大济岷等27项重大工程开工建设,黄河古贤水利枢纽工程导流洞顺利贯通。

除国家水网建设外,2025年,各级水利部门在水旱灾害防御、复苏河湖生态环境、数字孪生水利体系建设等方面均取得了显著成效。

据统计,2025年各级水利部门有效抵御913条河流超警以上洪水,42条河流超历史实测记录洪水,成功应对海河

“25·7”区域性大洪水、汉江流域历史罕见旱涝两极端形势以及内蒙古大黑河流域洪水风险。

河湖生态环境保护方面,88条(个)母亲河(湖)复苏目标任务全面完成,地下水禁采区、限采区划定基本完成。

聚焦数字孪生水利体系建设,数字孪生三峡、数字孪生南水北调等11个重点工程投入实战应用,49处数字孪生灌区先行先试,32处数字孪生调水工程建设取得阶段性成效。

尤为值得关注的是,2025年中国水权交易所全年交易1.4万单、交易水量16.1亿立方米,创历史新高,凸显出我国节水机制创新探索取得成效。

2026年是“十五五”开局之年。李国英表示,要锚定推动水利高质量发展、保障我国水安全目标,推动事关中国式现代化全局的水安全战略任务取得重大突破,为确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展作出水利贡献。

# 我国将增强北方地区应对洪涝地质等灾害的救援力量

新华社北京1月6日电(记者 黄楠铭)记者6日从全国应急管理工作会议获悉,我国将增强北方地区以及黄河、海河流域应对洪涝地质等灾害的陆上、水上工程救援力量。

近年来,我国雨带北扩明显,重大致灾性强降雨天气发生频次、强度和单次过程雨量加大,极端强降雨引发的次生衍生复合灾害链更长、破坏性和致灾性更强。

据了解,我国将健全消防救援力量体系,加快推进机动队伍、航空救援队伍组建落地,因地制宜规划建设一批省级区域应急救援中心。同时,将优化国家安全生产应急救援和工程救援专业力

量布局,扩大队伍数量,推动冶金、电力、客运索道、内河航运等行业领域专业救援力量建设。

此外,还将加强国家区域应急救援中心建设,统筹推进航空应急救援能力建设,探索建立灭火大飞机实战运用模式。健全国家综合性消防救援队伍与各类专业救援队伍、社会应急力量共训共练和救援合作机制,强化与地震、气象等部门联动联动,有效形成救援整体合力。

“近年来我国各类应急救援力量蓬勃发展,下一步要在优化队伍结构、提升专业能力、加强协同配合方面下更大功夫,着力锻造应急救援实战精兵。”应急管理部有关负责人表示。

# 最高法发布关于基本医疗保险基金先行支付申请条件法律适用问题的批复

新华社北京1月6日电(记者 刘硕)最高人民法院1月6日公开发布《最高人民法院关于基本医疗保险基金先行支付申请条件法律适用问题的批复》,自2026年2月1日起施行。

批复明确,根据《中华人民共和国社会保险法》第三十条和《社会保险基金先行支付暂行办法》第二条、第三条的规定,参加基本医疗保险的个人(以下简称参保人)由于第三人的侵权行为造成伤病,医疗费用依法应当由第三人负担的,第三人不能支付或者无法确定第三人的,由基本医疗保险基金先行支付。参保人向参保地社会保险经办机构书面申请先行支付时,应当告知造成其伤病的原因和第三人不能支付医疗费用或

者无法确定第三人的情况。社会保险经办机构依法审核后应当按照统筹地区基本医疗保险基金支付的规定先行支付相应部分的医疗费用。

批复还明确,参保人依法享有的申请基本医疗保险基金先行支付权利,不受在医疗费用结算时是否已自行支付医疗费用的影响;社会保险经办机构仅在医疗费用结算时参保人已经自行支付医疗费用为由,不予先行支付,参保人起诉请求责令社会保险经办机构予以先行支付的,人民法院依法予以支持。社会保险经办机构对依法先行支付的医疗费用,可依据《社会保险基金先行支付暂行办法》第十一条、第十二条的规定进行追偿。

# 哈尔滨举办首届冰博会 展示冰雪经济新发展

新华社哈尔滨1月6日电(记者 杨思琪 赵国钰)为期3天的2026哈尔滨国际冰雪经济博览会6日在哈尔滨国际会展中心开幕。这是哈尔滨市政府主办的首届冰博会,以“冰链世界·雪舞未来——新动能 新组带 新生态”为主题,全景式展示冰雪运动、冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游等全产业链的前沿成果。

本届博览会展会总面积超过2万平方米,包括1个中心展区与6个主题展区。来自20多个国家和地区的驻华使节、外国城市代表、行业领军企业负责人及专家学者齐聚“冰城”。

本届博览会旨在通过成果展示、产

业交流与投资合作,全方位展现“冰雪+经济”“冰雪+科技”等融合发展成果,为全球投资者提供市场机遇。

展会现场,工业级无人除雪机、雪地摩托、碳纤维滑雪板、户外冰雪服装等冰雪产品纷纷亮相,展现了科技与绿色理念的深度融合。

开幕式上,黑龙江省冰雪旅居科学与寒地工业发展重点实验室、冰雪经济产教联盟、国际冰雪体育大学联盟等8家冰雪经济相关机构揭牌,标志着“政产学研用”深度融合的产业生态日趋完善。7个重点项目在现场成功签约,涵盖金融授信、装备研发等多个领域。



# 安盘高速天门特大桥主体工程完工

1月6日拍摄的主体工程已完工的安盘高速天门特大桥(无人机照片)。

近日,贵州安(安顺)盘(盘州)高速天门特大桥主体工程顺利完工。天门特大桥是安顺至盘州高速公路的重要控制性工程,大桥全长1553米,桥面距峡谷水面约560米。

新华社记者 陶亮 摄

# 湾区融合新里程碑! 港珠澳大桥出入境客流量突破1亿人次

新华社广州1月6日电(记者 王浩明 黄国保)6日上午8时许,港珠澳大桥珠海公路口岸熙熙攘攘,随着一名旅客经边检智能快捷通道完成“刷脸”通关,经港珠澳大桥珠海公路口岸往来粤港澳三地的旅客突破1亿人次。

港珠澳大桥边检站站长陈发球对大桥通关数据如数家珍。他感慨道:“突破第1个5000万人次花了超过5年,而突破第2个5000万人次,仅过了1年8个月。”

港珠澳大桥全长55公里,是世界最长的跨海大桥,历经6年筹备、9年施工,数万名建设者披荆斩棘,创造了世界桥梁史上的奇迹。2018年10月,大桥正式建成通车,香港到珠海、澳门的车程从3个小时缩短至约45分钟,大大缩短三地时空距离。随着“澳车北上”“港车北上”“粤车南下”等政策相继实施,大桥见证了粤港澳大湾区融合的加速度。

数据反映了港澳居民奔赴内地的高涨热情。自口岸开通以来,出入境港澳居民已超过5873万人次,占口岸客流总量的58.7%,2025年出入境港澳居民数量近1800万人次,较2019年增长近300%。经港珠澳大桥边检站查验港澳单牌车数量已超过840万辆次。驾车通过大桥“北上”,正成为港澳居民的日常生活方式。

与“北上”交相辉映的,是涌动的“南下”热潮。自口岸开通以来,经港珠澳大桥边检站查验内地旅客数量已超



新华社记者 邓华 摄

过3938万人次,仅2025年就超过1257万人次,创历史新高。最近随着“粤车南下”政策实施,内地居民更是可以驾车经大桥前往香港,截至目前,已有超800辆广东私家车完成“粤车南下”边检备案。

在内地与港澳双向奔赴的同时,外国旅客也通过这座世界级桥梁感受

活力澎湃的大湾区。作为与香港国际机场陆路直达口岸和24小时过境免签入境口岸,港珠澳大桥珠海公路口岸24小时通关,与香港国际机场24小时运营形成无缝衔接,加上“经珠港飞”等政策实施,让越来越多的国际旅客选择经港珠澳大桥通行。2025年,经港珠澳大桥边检站查验的外国旅客数量超

56.9万人次,同比增长超过28.7%。

“港珠澳大桥客流量和车流量跨越式增长背后,是大湾区经济社会不断深度融合。这座‘圆梦桥、同心桥、自信桥、复兴桥’正成为粤港澳同心、同行、同兴的生动写照。”暨南大学特区港澳经济研究所副所长谢宝剑说。

# 2025年我国民航旅客运输量达7.7亿人次

新华社北京1月6日电(记者 叶昊鸣 王隼昊)2025年民航全行业全年共完成运输总周转量1640.8亿吨公里,旅客运输量7.7亿人次,货邮运输量1017.2万吨,同比分别增长10.5%、5.5%、13.3%。

这是记者在6日举行的2026年全国民航工作会议上获悉的。

中国民航局局长宋志勇在会上介绍,2025年,民航局服务高水平对外开放,国际航班恢复至2019年90%以上,国际旅客运输量同比增长21.6%。

宋志勇表示,2025年,在航班量同比增长4.7%的情况下,航班正常率超过90%。全年实现盈利65亿元,经营效益进一步向好。传统通用航空完成飞行

121.8万小时,实名登记无人机总数突破328万架,累积飞行4530万小时,同比增长近70%。

“总的来看,2025年行业总体保持了稳中有进、稳中向好的发展态势,主要目标任务顺利完成,‘十四五’实现圆满收官。”宋志勇说。

宋志勇表示,2026年民航全行业

全年预计完成运输总周转量1750亿吨公里,旅客运输量8.1亿人次,货邮运输量1070万吨。将围绕构建大容量、多频次、高效率的航空运输骨干网,加快推进国内航空快线建设。稳妥有序推进空铁联运,进一步缩短旅客出行全流程时间。深入推进行程单电子化改革。规范特殊旅客出行需求服务。

# 创新破局 国产高端医疗器械崛起正当时

2025年,国家药监局共批准76个国产创新医疗器械上市,数量连续3年维持高位,覆盖人工智能、肿瘤放射治疗、生物医用材料等多个前沿领域。

这组国家药监局1月6日公布的数据,清晰勾勒出我国高端医疗器械产业的转型图景。

从曾经的高端诊疗设备依赖进口到如今“中国智造”批量涌现,从临床补充选项成长为治疗核心装备,从技术跟随模仿迈向源头创新引领,在政策精准赋能、技术持续攻坚、市场需求牵引的共同作用下,我国高端医疗器械产业正经历从低水平重复到创新提质的蝶变。

“以前做心脏手术大多依赖进口射频消融设备,现在国产脉冲消融仪不仅副作用小,而且效果好。”在北京一家三甲医院的病房里,刚接受房颤消融治疗的王先生说。令他受益的这款创新设备,是我国自主研发的国产高端医疗器械,正成为临床治疗的主力装备。

国产高端医疗器械的创新突围,背后有着制度创新与监管赋能的双重支撑。

近年来,国家药监局持续深化审评审批制度改革,构建起创新特别审查、

优先审批等多元化通道,将监管服务重心向研发阶段前移,形成“提前介入、一企一策、全程指导、研审联动”的工作机制,让创新产品上市之路更顺畅。

“改革的核心是为创新松绑、为质量护航。”国家药监局器械注册司司长吕玲表示,通过优化特殊审批程序、完善分类命名原则、健全沟通指导机制等关键举措,对人工智能、医用机器人、新型生物材料等高端医疗器械给予重点支持。2025年12月又进一步聚焦脑机接口、高端影像设备等核心领域出台优先审批高端医疗器械目录,加速临床急需产品落地。如今,创新医疗器械审评审批效率持续提升,从研发到上市的周期大幅缩短,极大激发了企业的创新活力。

政策红利的持续释放,推动产业在多领域实现突破,源头创新能力与产品质量同步提升。

2025年成为国产高端医疗器械的丰收年:

4月,金仕生物科技(常熟)有限公司的经营管主动瓣膜系统获批,在提升临床使用便利性的同时,减少了瓣叶长期处于压缩状态导致的瓣叶变形风险;

6月,中欧智薇的脊柱外科手术导航定位设备上市,率先将微型机械臂技术引入骨科领域;

8月,东软医疗和联影医疗的光子计数CT相继获批,实现CT成像领域的新技术突破;

9月,西安眼得乐医疗科技有限公司的交联聚异丁烯非球面人工晶状体获批,产品采用具有自主知识产权的国产原材料,氧化及水解风险较低……

吕玲表示,我国企业在核心技术上不断突破,有些产品不仅打破了进口垄断,更在技术指标上实现赶超,成为临床诊疗的可靠选择。

监管优化与市场机制的协同发力,让高端医疗器械加速落地临床、惠及民生。

一方面,医疗保障体系的完善与采购机制的创新,通过集中采购、医保谈判等方式有效降低了设备采购和使用成本,让曾经价格高昂的高端装备逐步走进基层医院;另一方面,监管部门强化全生命周期质量安全管理,通过重点品种常态化抽检,生产企业全覆盖监督检查,筑牢质量安全防线。

国家药监局数据印证了产业的快速发展:“十四五”以来,我国批准创新

医疗器械292个,是“十三五”期间的3.3倍,2025年医疗器械领域制修订发布139项国家标准和行业标准,首部脑机接口医疗器械标准发布,为产业创新筑牢制度基础。

在深耕国内市场的同时,国产高端医疗器械加速融入全球医疗产业格局。

2024年,我国医疗器械出口金额约占全球市场的8%,居全球第4位。我国企业不仅通过授权合作拓展海外市场,更积极在海外建立研发中心和生产基地,直接服务全球患者。

在国际医疗器械监管机构论坛(IMDRF)和全球医疗器械法规协调会(GHWP)等平台上,中国企业的声音日益响亮,90%的IMDRF技术文件在我国转化实施,监管体系的国际接轨为产品出海铺平道路,也让中国标准获得更多国际认可。

站在“十五五”启幕的历史节点,国产高端医疗器械正沿着“核心技术攻坚—临床深度融合—产业生态完善—全球布局拓展”的路径稳步前行,以更优疗效、更高质量、更亲民价格,为中国乃至全球患者带来希望。

(新华社北京1月6日电 记者 戴小河)