



加快建立碳足迹管理体系 促进绿色低碳转型

——解读《关于建立碳足迹管理体系的实施方案》

新华社记者 高敏

近日,生态环境部等十五部门联合印发《关于建立碳足迹管理体系的实施方案》,旨在加快建立我国碳足迹管理体系,促进生产生活方式绿色低碳转型,增进碳足迹工作国际交流互信,助力“双碳”目标实现。

碳足迹通常是指以二氧化碳当量表示的特定对象温室气体排放量和清除量之和,特定对象包括产品、个人、家庭、机构或企业。石油、煤炭等含碳资源消耗越多,二氧化碳排放量越大,碳足迹就越大;反之,碳足迹就小。

生态环境部应对气候变化司负责人介绍,实施方案从建立管理体系、构建工

作格局、推动规则国际互信、加强能力建设四个方面明确碳足迹工作目标和任务分工,重点任务更细化、措施手段更聚焦,是今后一个时期我国产品碳足迹管理体系建设的“任务书”和“施工图”。

他表示,紧扣碳达峰碳中和目标任务,实施方案分阶段明确碳足迹管理体系的建设目标——

到2027年,碳足迹管理体系初步建立。制定发布与国际接轨的国家产品碳足迹核算通则标准,制定出台100个左右重点产品碳足迹核算规则标准,产品碳足迹因子数据库初步构建,产品碳足迹标识认证和分级管理制度初步建立,重点产品碳足迹规则国际衔接取得积极进展。

到2030年,碳足迹管理体系更加完

善,应用场景更加丰富。制定出台200个左右重点产品碳足迹核算规则标准,覆盖范围广、数据质量高、国际影响力强的产品碳足迹因子数据库基本建成,产品碳足迹标识认证和分级管理制度全面建立,产品碳足迹应用环境持续优化拓展。产品碳足迹核算规则、因子数据库与碳标识认证制度逐步与国际接轨,实质性参与产品碳足迹国际规则制定。

为建立碳足迹管理体系,实施方案提出四方面22条重点工作任务,包括建立健全碳足迹管理体系、构建多方参与的碳足迹工作格局、推动产品碳足迹规则国际互信、持续加强产品碳足迹能力建设等。

同时,这位负责人介绍,实施方案坚

持系统观念,按照循序渐进的原则,从产品碳足迹着手,完善国内规则、促进国际衔接,建立统一规范的碳足迹管理体系。

“建立碳足迹管理体系是一项系统工程,需要各方加强协调、形成合力。”这位负责人说。为保障相关工作落地见效,实施方案提出加强统筹协调、强化工作落实、加强宣传解读等保障措施。

下一步,生态环境部将切实贯彻党中央、国务院关于碳足迹工作的安排部署,会同各部门、各地区全力打造成共商、共建、共享的工作格局,以试点工作为抓手,统筹推进各项任务落实,确保实施方案落地见效。

(新华社北京6月9日电)

我国海洋生态状况总体稳定

态系统状况以优良为主。造礁石珊瑚种类占世界已发现总数的40%,珊瑚礁鱼类近600种。2023年,各监测区域活珊瑚覆盖率较2020年有所增加,生物群落结构总体保持稳定。

近岸海域海草床分布面积约107万平方千米。2023年,监测区域海草盖度较2020年有所增加,水环境和沉积环境总体适宜海草生长。

滨海盐沼总面积约1132万平方千米。2023年,各监测区域盐沼植被生长状态较好,大型底栖动物密度较2020年有所

增加,沉积环境适宜植被生长。互花米草入侵是当前面临的主要生态问题。

我国红树林总面积292.09万平方千米,是世界上少数几个红树林面积净增加的国家之一。2023年,监测区域红树林生态状况均为优良。

黄河口、长江口、珠江口生态状况总体稳定,生物多样性有所增加,沉积环境良好。黄河口富营养化面积较上年有所减少,长江口多次观测到国家一级保护动物长江江豚,珠江口中华白海豚种群数量稳定向好。

据自然资源部海洋预警监测司司长王华介绍,值得注意的是,目前我国赤潮、绿潮、海洋低氧、海岸侵蚀等灾害问题依然存在。2023年,共发现赤潮46次,黄渤海浒苔绿潮最大覆盖面积998万平方千米,发现局地生物暴发事件5起,沿海海平面较常年高72毫米。河口低氧、海岸侵蚀在局部区域较为突出。

据了解,我国划定海洋生态保护红线15万平方千米,保护海域9.33万平方千米,累计整治修复海岸线近1680千米,滨海湿地超过75万亩。

个人养老金开户人数已超6000万

新华社北京6月8日电(记者姜琳)作为我国养老金保险体系第三支柱的重要制度设计,个人养老金制度在36个城市和地区先行实施已一年多时间。人力资源社会保障部最新数据显示,目前,已经有6000多万人开通了个人养老金账户。

从国家社会保险公共服务平台发布

的信息看,个人养老金专项产品包括理财、储蓄、保险、基金四类。截至目前,个人养老金专项产品有762款,其中储蓄产品465款,基金产品192款,保险产品82款,理财产品23款。

数据显示,个人养老金制度对不同年龄段人群的吸引力有差异。31岁至40岁

的中高收入人群是个人养老金账户开户、缴费和购买产品的主力军,而吸引他们最主要的原因是“提前为退休养老做准备”和“抵税”。

人力资源社会保障部表示,下一步将积极发展第三支柱养老保险,全面推开个人养老金制度,提高其覆盖率和缴费水平。

五月份非制造业商务活动指数保持扩张

国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会发布数据,5月份,非制造业商务活动指数为51.1%,与上月基本持平,非制造业继续保持扩张。

统计数据显示,服务业景气回升。服务业商务活动指数为50.5%,比上月上升0.2个百分点,服务业延续恢复发展态势。从行业看,邮政、电信广播电视及卫星传输服务、互联网软件及信息技术服务、文化体育娱乐等行业商务活动指数继续低位运行,市场活跃度偏弱。从市场预期看,业务活动预期指数为57.0%,继续位于较高景气区间,服务业企业对市场发展前景保持乐观。

建筑业持续扩张。建筑业商务活动指数为54.4%,比上月下降1.9个百分点,建筑业扩张有所放缓。从市场预期看,业务活动预期指数为56.3%,比上月上升0.2个百分点,表明多数建筑业企业对行业发展信心稳定。

端午假期首日全社会跨区域人员流动量超2亿人次

新华社北京6月9日电(记者叶昊鸣)记者9日从交通运输部获悉,6月8日(端午节假期第1日),全社会跨区域人员流动量为20867.1万人次。

具体来看,铁路客运量为1724.6万人次,水路客运量为79.1万人次,民航客运量为191.4万人次。公路跨区域人员流动量(包括高速公路及普通国道非营业性小客车人员出行量、公路营业性客运量)为18872万人次。其中,高速公路及普通国道非营业性小客车人员出行量为15171万人次;公路营业性客运量为3701万人次。



国家电网多措并举服务新能源汽车端午假期出行

新华社北京6月9日电(记者戴小河)记者9日从国家电网获悉,端午假期多地高速公路迎来充电高峰,国家电网提前部署,多措并举做好充电服务保障。

据国家电网智慧车联网平台预测,端午假期平台高速公路日均充电次数将超15万次,较去年同期增长超30%。为确保节假日出行充电安全可靠,国家电网通过大数据分析,结合节日出行特点,筛选出6800多个繁忙的充电站,在节前完成特巡检查,确保充电设备处于最佳状态,并于节前发布高速出行服务指南,为车主提供路况预测及高速周边可用充电站信息,帮助车主合理安排出行。

国网智慧车联网技术有限公司监控中心总监史双龙介绍,针对端午假期出行充电高峰,国家电网在高速公路等重点场站按需增加移动充电设备、配备应急充电卡、增加引导告知信息,安排专人

引导电动汽车假日充电高峰时段短时补电、随充随走。同时,每日通过e充电App派发15000张充电优惠券,以技术和经济手段引导车主到高速出入口附近的城市充电站充电,缓解高速服务区充电压力,减少车主等待时长,提升车主出行体验。

在安徽,国网滁州供电公司组织运维人员对高速公路服务区充电桩进行全面“体检”,并为电动汽车车主提供现场指导,全力护航端午假期绿色出行。“端午假期,我们加强运维保障力量投入,全力提升充电服务和供电质量,为广大新能源汽车用户消除续航之忧。”国网滁州供电公司大通供电所所长梁凯说。

在福建漳州,当地供电公司针对热门旅游景点及乡村振兴站点等,强化节前特巡,提前发现、排除故障,制定应急预案,落实联动机制,确保充电设施正常运行。假期提供24小时“线上线

下”保障服务,在充电桩上张贴运维人员电话,实时解决客户充电问题。针对假期部分充电站充电排队问题,安排客服人员现场引导疏通,并为假期缺电车辆提供“移动充电宝”应急补能服务。

在天津,当地电力部门在节前完成全部在运充电桩的检查工作,保障新能源车充电需求。国网天津电动汽车公司建设运营部主任赵迎春说,针对端午假期短途出行需求,国网天津电力在高速、景区以及重点公交充电站,共部署了15台应急充电设备,116名运维保障人员,及时解决充电排队、充电故障等问题。

在四川,国网四川电动汽车公司提前对安县、新津等15个高速公路服务区充电站进行了增容扩建,检查、消除充电设备隐患。通过大数据预测,对其中潜在的12个充电站增派了现场值守人员,开展充电引导和应急工作,最大程度满足新能源汽车的充电需求。

新华时评

新华社记者 尹思源

端午临中夏,时清日复长。国人赛龙舟、食粽子、佩香囊、挂艾草蒲蒲,迎接端午佳节。与此同时,龙舟竞渡也在世界各地上演,在水花四溅的桨声竞渡之间,中华文化的深厚内涵与世界各国丰富多样的人文传统相互交织,奏响世界文化多元融合交响曲。

端午节是中国四大传统节日之一。2009年,联合国教科文组织将端午节列入人类非物质文化遗产代表作名录,这是中国首个入选世界非遗的节日。近年来,中国文化的热度不断升温,端午节也在海内外同频共振。

近年来,来自不同文化背景的各国民众共同参与端午庆祝活动,在沟通交流中汲取文化营养。在中国多地举办的端午节系列活动中,国际友人的身影随处可见。孟加拉国留学生阿凯在重庆参加端午非遗体验活动,深入了解中国民俗;土耳其姑娘佳楠在天津生活多年,她在龙舟竞渡中感受拼搏和团结的力量;菲律宾布格卡卡门龙舟队领队查哈亚格参加2024年中国—东盟国际龙舟公开赛时说,中国是龙舟活动的发祥地,对他们的年轻队员来说,能来中国参加龙舟赛是一次“圆梦之旅”。

今年端午前,荷兰侨界举办龙舟节,舞狮表演精彩纷呈;德国举办首届法兰克福国际龙舟友谊赛,美国河畔热闹非凡……跨越地域、语言、民族、文化等差异,以聚会友,端午节走向世界,向人们展示了其独特魅力,也反映出当代中国人的文明追求与精神风貌。

全球化进程不断加快,人文交流已逐渐成为国家之间互动的重要形式。文化和体育交流活动日益丰富,为各国民心相通提供更大舞台,进一步加深各国相互了解、促进各国民众相互尊重,为推动不同文化相互融合、不同文明交流互鉴作出了贡献。法兰克福市市长约瑟夫在首届法兰克福国际龙舟友谊赛上致辞表示,热络的民间交往、蓬勃发展的文化交流和科研合作让德中两国人民增进理解、互利共赢。

中国传统文化在全球范围的热度不断上升也是中国软实力提升的生动体现。近年来,中华文化的独特魅力在与不同文明的交流碰撞中日益凸显。中华文化蕴含的思想观念、人文精神、道德规范,不仅是中国人思想和精神的内核,其对于解决人类问题的重要价值也日渐为国际社会所认识。中国积极搭建不同文明间对话交流的平台,以经济发展的强大活力为不同文明共同繁荣发展创造机遇,一个可信、可爱、可敬的中国形象在国际社会逐渐树立,不断向世界展现中国文化的多元魅力与蓬勃生机。

今年端午节恰逢联合国刚刚设立的文明对话国际日。7日,第78届联合国大会协商一致通过由中国提出的设立文明对话国际日决议,宣布每年6月10日为文明对话国际日。世界各国在文化交流中相通相融、互鉴互惠,是各国人民生活更加美好、世界和谐平安的重要前提。中华文明将同各国文明一道,充分发挥连接世界的文化纽带作用,为人类提供正能量的精神指引和强大的精神动力,为世界和平与发展作出更大贡献。

(新华社北京6月9日电)

端午节,感受连接世界的文化纽带

高素质农民培育学用贯通综合试点工作启动

新华社北京6月9日电(记者郁琼源)记者从中央农业广播电视学校了解到,农业农村部日前启动高素质农民培育学用贯通综合试点工作,计划于2024年至2025年在全国选择5个地级市、70个县开展学用贯通综合试点,用2年时间培育高素质农民1万人以上,协议帮带约6万人,通过产业平台辐射带动约20万人。

中央农广校负责人说,试点聚焦农村一二三产业融合发展和

农村新产业、新业态的人才需求,坚持学用结合、以用为主、重在实效的理念,推进人才培养和就业创业紧密联系、双向贯通,大力提高农民综合素质,提升农民多渠道、多行业、多地区就业增收能力。试点鼓励和支持各地积极探索,为农民提供从学习提升到转化应用的全流程服务。

据了解,试点项目将在各级农业农村部门联合财政部门牵头组织下,由各级农业广播电视学校抓好落实。

全国认证机构去年营业收入总额503亿元

新华社北京6月8日电市场监管总局(国家认监委)近日发布的2023年认证认可检验检测行业的统计数据显示,全国认证机构2023年度营业收入总额503亿元,同比增长约22%。

截至2023年底,全国认证机

构共计1242家,同比增长超过10%;有效认证证书共计约376万张,同比增长接近12%;获证组织共计约102万家,同比增长超过9%;认证从业人员超过14万人,同比增长接近8.8%;注册认证人员共计9万余人,同比增长约11%。

中铁二十一局承建静宁县威戎新区乡村振兴冷链物流项目部分主体工程通过验收

6月3日,由中铁二十一局承建的静宁县威戎新区乡村振兴冷链物流项目最大单体建筑3号仓储主体工程通过五方验收,标志着该项目16栋单体建筑主体工程全部通过验收,为竣工交付打下坚实基础。

该项目是集建材加工、冷链仓储物流、商贸货物流通、农资供应及商业配套为一体的综合服务型园区,规划一期占地106.34亩,新建单体16栋,总建筑面积7.01万平方米,项目总投资约1.5亿元,是静宁县目前建设规模和投资额最大的综合园区。项目投产后,将填补静宁县冷链物流产业配套服务市场的空白,进一步提升属地强县域辐射带动能力,带动周边物流资源交易,进一步优化全县冷链物流产业结构,进一步推动农产品规模集约化发展,加快培育农业新质生产力,促进农业增效、农民增收,助推县域经济高质量发展具有

重大意义。

为高质量推进项目建设,全体参建人员不断优化施工设计、严格施工现场管控,并积极引入智慧工地平台,对现场“人、机、料、法、环、测”等各生产要素进行实时、全面、智能化的监控和管理。“为科学、安全、有序推进主体结构施工进度,项目采用承插型盘扣式钢管脚手架,以主梁为核心布设支撑体系施工。”项目总工程师吴敬超介绍,该脚手架可实行模块化、工具化作业,搭拆快捷,施工效率高。

自项目开工建设以来,施工进度、安全质量、文明施工等多次受到褒奖。截至目前,已完成16栋建筑主体工程验收,机电安装工程完成75%,室内装饰装修完成总工程量的80%,室外附属道路已完成总工程量的40%,室外铺装已开始大面积施工,消防水池开始进入主体结构施工阶段。

(苏斌)