

我国积极稳妥推进碳达峰碳中和 引领绿色低碳发展取得新成效

新华社记者 魏玉坤

今年是“双碳”目标提出5周年。记者22日从国家发展改革委获悉,5年来,各地区、各部门锚定“双碳”目标,加强统筹协调,坚持系统推进,推动经济社会发展全面绿色低碳转型。

能源是国民经济的命脉,也是推进碳达峰碳中和的主战场。

截至今年6月底,可再生能源装机容量超21.59亿千瓦,占全部发电装机容量的比重约59.2%;非化石能源消费比重由2020年的15.9%增至2024年的19.8%,煤炭消费比重从2020年的56.8%降至2024年的53.2%;截至2024年底,新型储能装机规模突破7000万千瓦、全球占比超过40%……一组组数据,见证我国能源绿色低碳转型成效显著。

值得注意的是,我国风电、太阳能发电累计装机容量已经达到16.8亿千瓦,是2020年的3倍以上,提前6年多实现向国际社会承诺的装机容量目标。

节能降碳是加快发展方式绿色转型的重要抓手,既利当前、更利长远。数据显示,2021年至2024年,全国单位GDP能耗累计下降率达到11.6%,达到“十四五”目标进度

要求。

此外,我国产业低碳化进程加速。稳步淘汰落后产能,退出钢铁落后产能超1.5亿吨。截至2024年底,累计培育国家级绿色工厂6430家,全国绿色工厂产值占制造业总产值的比重约20%。国家层面累计培育绿色工业园区491个,单位工业增加值能耗仅为全国平均水平的2/3。新产业、新业态、新模式“三新”经济占GDP的比重超过18%。今年上半年,高技术制造业增加值占规模以上工业的比重达到16.4%。

“循环经济助力降碳行动步伐加快,废弃物回收体系不断健全,废弃物资源化利用水平稳步提升。”国家发展改革委有关负责人表示,全国主要城市回收网点已超15万个。今年一季度,废弃电器电子产品回收量同比大幅增长70%,主要互联网回收平台废旧手机回收额同比增长50%。

得益于协同推进降碳、减污、扩绿、增长,我国生态环境持续改善,绿色发展底色鲜明:

2024年,我国森林覆盖率超25%,森林蓄积量超200亿立方米,草原综合植被盖度达50.32%,全国

林草年碳汇量超过12亿吨二氧化碳当量,居世界首位;设立5个国家公园,建立各级各类自然保护地上万处,占国土陆地面积约18%,90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物种群得到有效保护……

实现“双碳”目标是一项长期、系统性工程,需要引导全社会广泛参与,自觉践行绿色生产生活方式。

全国地级以上城市居民小区垃圾分类覆盖率超过90%,27个省份出台碳普惠政策;在消费品以旧换新活动中,超过60%的消费者选择购买新能源汽车,一级能效家电销售额占比高达90%……我国绿色低碳生活方式加快形成,绿色低碳消费活力持续提升。

“双碳”目标是中国向世界作出的庄严承诺。中国始终以扎扎实实的行动,推进“双碳”目标,为全球应对气候变化贡献力量和智慧——

参与和引领全球气候治理。坚决维护《联合国气候变化框架公约》确立的多边机制,为《巴黎协定》的达成、签署、生效和实施作出了历史性突出贡献,推动构建公平合理、全球气候治理体系,全面参与引导

各领域气候问题磋商;

积极推动全球绿色转型。我国风电、太阳能发电总装机容量和森林蓄积量已提前完成2030年目标。向全球提供了60%的风电设备、70%的光伏组件设备,推动全球风电和光伏发电成本分别下降超过60%和80%，“十四五”期间出口风电和光伏产品累计为其他国家减少碳排放约41亿吨;

加强应对气候变化南南合作。截至目前,我国已与42个发展中国家签署54份气候变化南南合作谅解备忘录,累计实施300多期能力建设,为120多个发展中国家提供1万余人次培训名额。2016年以来,为发展中国家应对气候变化提供动员项目资金总额超过1770亿元,有力支持其他发展中国家应对气候变化……

“下一步,国家发展改革委将切实履行‘双碳’有关协调职责,会同各地区、各有关部门,以‘双碳’工作为引领,加快经济社会发展全面绿色转型,确保如期实现碳达峰碳中和目标,建设人与自然和谐共生的现代化,为共建清洁美丽世界作出更大贡献。”这位负责人表示。

(新华社北京9月22日电)

中央宣传部授予重庆检察未成年人保护工作团队代表『时代楷模』称号

新华社北京9月22日电 中央宣传部日前授予重庆检察未成年人保护工作团队代表(简称“渝检护‘未’团队代表”)“时代楷模”称号,集中宣传了他们的先进事迹。

渝检护“未”团队代表梅玫、龚珊、唐焕然、吴波、李非白、孙文静、王莉等7名同志,主要从事办理涉未成年人案件、保护未成年人合法权益等工作。他们深入学习贯彻习近平法治思想和习近平总书记关于未成年人保护工作的重要论述,牢记“孩子们成长得更好,是我们最大的心愿”的嘱托,用法律守护未成年人成长之路,用爱诠释社会温度,从法律条文中感悟法治精神,在法理情的有机统一中实现公平正义,为保护未成年人健康成长作出了突出贡献,对促进提升未成年人保护领域的社会治理效能发挥了重要作用。他们中多人获全国先进工作者、全国模范检察官、全国三八红旗手、全国五一巾帼标兵等称号。

“时代楷模”发布仪式上,宣读了《中共中央宣传部关于授予重庆检察未成年人保护工作团队代表“时代楷模”称号的决定》,播放了反映他们先进事迹的短片。中央宣传部负责同志为他们颁发了“时代楷模”奖牌和证书。

中央宣传部在授予“时代楷模”称号的决定中指出,渝检护“未”团队代表是德法相伴、倾情守护未成年人健康成长的典范,他们的先进事迹集中展示了新时代人民检察官强化法律监督、维护公平正义的精神风貌,有力彰显了共产党员牢记初心使命、矢志造福人民的政治本色。为宣传褒扬他们的先进事迹,中共中央宣传部决定,授予渝检护“未”团队代表“时代楷模”称号,号召广大共产党员特别是政法干警要以“时代楷模”为榜样,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,大力弘扬社会主义法治精神,传承发展中华优秀传统文化,以良法善治守护未成年人健康成长,为培养担当民族复兴大任的时代新人贡献力量。

中央政法委、最高人民法院、中央广播电视总台和重庆市委负责同志,以及首都大中小学师生、政法系统干部代表参加发布仪式。

五部门发文推动钢铁行业稳增长

新华社北京9月22日电(记者王悦阳)记者22日从工业和信息化部、自然资源部、生态环境部、商务部、市场监管总局五部门日前联合印发《钢铁行业稳增长工作方案(2025—2026年)》,其中提出,2025年到2026年,钢铁行业增加值年均增长4%左右。

方案还明确了一系列2025年至2026年钢铁行业稳增长主要目标:经济效益企稳回升,市场供需更趋平衡,产业结构更加优化,有效供给能力不断增强,绿色低碳、数字化发展水平显著提升。

当前,钢铁行业供给总量过大,有效需求不足,供需失衡是影响行业发展质量和效益的主要矛盾。方案从供需两端协同发力提出五方面

十项工作举措,推动钢铁行业实现质的有效提升和量的合理增长。

在供给端,实施产能精准调控、推进钢铁企业分级分类管理,加强行业管理,促进优胜劣汰;增强高端产品供给能力、促进大宗产品质量升级、稳定原燃料供给,提升有效供给能力。

在需求端,方案围绕深化重点领域合作、推广重点领域应用、培育供应链服务平台三方面挖掘钢材应用需求,维护钢材市场稳定,激发市场消费潜力。

此外,方案还提出推进工艺设备更新、加快数字化转型、推进绿色低碳改造,促进转型升级,通过强化钢铁产品出口管理等方式提高国际化发展水平。

国开行“十四五”以来累计发放超6万亿元基础设施中长期贷款

新华社北京9月22日电(记者张千千)记者22日从国家开发银行获悉,截至今年8月底,国开行“十四五”以来累计发放超过6万亿元基础设施中长期贷款,投放4256亿元国开基础设施投资基金,全行基础设施投融资余额占比较“十三五”末期提高9个百分点。

“十四五”以来,国开行围绕支持国家“十四五”规划102项重大工程、跨省跨流域重大项目、“两重”(国家重大战略实施和重点领域安全能力建设)项目和“两新”(大规模设备更新和消费品以旧换新)政策实施,强化资源保障,实施差异化信贷政策,“一项目一方案”提供定制化金融服务。

据介绍,“十四五”以来,国开行持续加强总分行、母子公司协同,通过国开基础设施投资基金、前期贷款、中长期贷款、债券承销、融资租赁等金融产品和服务,加大综合金融支持力度,与中央预算内投资、超长期特别国债等资金形成合力,有效推动相关工程项目加快形成实物工作量。

国开行发展与规划部负责人表示,下一步,将继续强化职能定位,聚焦主责主业,积极配合加力实施“两重”建设和扩围提质实施“两新”政策,持续完善对基础设施的全生命周期金融服务,推动基础设施市场化投融资模式创新,积极跟踪“十五五”重大项目,服务构建现代化基础设施体系。

中央和国家机关党员“同上一堂课”

探索党员教育培训新路径

新华社北京9月22日电 9月22日,中央和国家机关工委首次统一组织中央和国家机关党员“同上一堂课”,探索中央和国家机关党员教育培训新路径。中央党校(国家行政学院)有关负责同志围绕学习贯彻《习近平谈治国理政》第五卷作专题辅导。

中央组织部、中央宣传部、中央

和国家机关工委、中央党校(国家行政学院)有关负责同志,中央和国家机关建设模范机关标兵单位、“两优一先”、“四强”党支部、“四好”党员代表等500余人在主课堂参加培训。中央和国家机关各部门设7300多个分课堂,26万余名党员参加直播授课。

参训学员普遍反映,作为中央和

国家机关的党员,要带头在学习党的创新理论上走在前、作示范,当好贯彻落实党中央决策部署的排头兵。通过“同上一堂课”,接受集中性辅导,及时跟进学习,进一步增强了思想、悟思想、用思想的自觉性和坚定性,进一步深刻领悟“两个确立”的决定性意义,带头做到“两个维护”,以奋发有为的精神状态走好第一方阵,当好“三个表率”,建设模范机关。

据悉,中央和国家机关工委将常态化组织开展“同上一堂课”,采取分课堂结合、线上线下结合、直播录播结合等方式,按照直播授课、视频授课、集中补课、交流研讨等四个阶段,推动优质课程直达一线,确保党员教育培训同质等效,实现中央和国家机关党员基本培训全覆盖、应训尽训。

(上接第一版)在环境治理方面,创新引入低空无人机巡查技术,通过定期航拍扫描,使违建、违建等问题的发现处置效率较人工巡查提升了3倍以上。

中国移动通信集团西藏有限公司拉萨分公司党委委员、副总经理郭蓝说:“此次万兆光网试点是我们以数字化服务高原民生、助力基层治理现代化的生动实践。我们的平台实现了多平台统一入口,涵盖智慧社区、智慧物业、智慧康养等功能,能够更精准地满足社区的个性化需求。作为中央企业,下一步我们将聚焦‘社区用得好、居民口碑好’,切实履行服务地方发展的责任”

从“安全守护”到“健康关怀”,从“数字提速”到“高效治理”,此次改造聚焦“智慧红利普惠化”,未来将持续收集居民反馈,优化智能设备应用场景,探索高原地区智慧社区建设标准,为西藏新型城镇化建设提供可复制的实践样板,让高原上的智慧生活更有温度、更具活力。

梨园迎丰收



金秋时节,安徽省宿州市砀山县梨园里一派忙碌的收获景象,黄澄澄的酥梨挂满枝头,梨农们抢抓晴好天气,采摘销售新鲜酥梨。砀山县酥梨种植历史悠久,全县酥梨种植面积达25万亩,2025年产量预计可达75万吨。当地立足优质酥梨资源优势,不断扩展延伸酥梨产业链,提升农产品附加值,让酥梨成为群众致富增收的“金名片”。

图为9月15日,在安徽省宿州市砀山县一处梨园内,梨农在采摘酥梨。(新华社发)

这个小村庄,缘何成为“中国农民丰收节”主场活动举办地?

新华社记者 叶婧 古一平 邵琨

穿过如绿毯般覆盖在山间的葡萄架,记者来到了山东烟台招远市金岭镇大陈家村——第八个“中国农民丰收节”全国主场活动举办地。这个位于胶东半岛的小山村,为何能吸引全国目光?

一产兴,是记者在大户陈家村最直观的感受:1.25万亩现代农业园区、120余个家庭农场,规模化种植矮砧苹果、“阳光玫瑰”葡萄等特色农产品,统一注册“大户庄园”商标,年产葡萄、苹果等各类农产品超1.8万吨……

大户陈家村村民刘旭峰和丈夫杨昌辉是村里第一批种葡萄的农场主。2015年,夫妻俩按照“党支部+合作社+农场主”合作模式,对农产品进行统购、统防、统治、统管、统销专业化运营。

“当时地里装好了葡萄架,安好了水肥一体化设备,我们只管埋头

种好葡萄。到2018年底,我算了算,我们的15亩葡萄挣了三四十万元。”杨昌辉说。

大面积种植,如何减少市场风险?二产强,是大户陈家村给出的答案。

走进大户陈家村内的大户庄园酒庄,一颗颗“阳光玫瑰”葡萄被压榨、蒸馏、酿造、装瓶……一条被万亩葡萄园托起的生产线已经形成。“作为一产鲜食葡萄种植产业的延伸,我们的产出是鲜食葡萄的四倍,年均销售额超100万元。”大户庄园酒庄经理姚云平说,目前酒庄已开发两大品类、四种产品,是国内率先研发、生产“阳光玫瑰”葡萄酒的企业之一。

此外,年产1.1万吨的水果罐头加工生产线和年产500吨的功能性果品饮料、果酒生产线,集成发力为村庄内的果农和果品“保驾护航”。

一、二产渐成气候,三产也活了起来。7月22日,大地流彩·2025年全国和美乡村篮球大赛(村BA)北部大区赛在大户陈家村开赛。得益于村内建成的各类国际自行车赛道和训练基地,今年大户陈家村已成功举办了多场国家级、省级赛事活动。

站在葡萄园中抬头仰望,还能看到“云上漂流”飞溅的水花,还能看到“天路飞车”蜿蜒的紫色车道——这些都是大户陈家村“YOLO山野运动乐园”的游乐项目。

“一般周末日均接待三五百人次,遇到‘五一’‘十一’假期则日均接待三五千人次。那时,个别热门项目的排队时长在1小时左右。在乐园的带动下,周边新增了七八家农家乐、小餐馆、小吃店。”“YOLO山野运动乐园”负责人路政说。

目前,大户陈家村已经形成集

观光、采摘、休闲、游乐、体验为一体的乡村旅游体系。

一产“接二连三”,农民鼓了口袋。杨昌辉告诉记者,此前“村BA”比赛期间,正值“夏黑”等葡萄品种成熟上市。“几天比赛下来,葡萄比往年多卖了三分之一,还发展了一大批客户。”

2024年,大户陈家村村集体实现营收1.8亿元,村民人均可支配收入3.7万元。2019年,大户陈家村被列入首批山东省乡村振兴齐鲁样板省级示范区,辐射带动周边12个村庄;2024年,被带动的村庄村集体年增收200余万元,“一村富”带动了“一片富”。

大户陈家村党委书记陈松海说,在大户陈家村,乡村振兴的大理想与农民过好日子的小希望,正在相互滋养、一同生长。

(新华社济南9月22日电)

报告显示:

长三角已成为我国创新活力最强劲地区

新华社上海9月22日电(记者董雪)在2025浦江创新论坛区域创新发展分论坛上,《中国区域科技创新评价报告2025》发布。该报告显示,我国综合科技创新水平得分为80.20分,比上年提高1.77分,科技创新投入、科技新产出、高新技术产业继续保持增长态势,有效促进了经济持续发展。

中国科学技术发展战略研究院党委书记刘冬梅介绍,长三角已成为我国创新活力最强劲的地区。根据报告,上海的综合排名位居全国第1,江苏上升到第3,浙江上升到第5,安徽稳居第9。长三角在企业研发、地方财政科技支出、企业技术创新获取和改造支出、高价值专利拥有量、高技术产品出口额等指标上,均约占全国的1/3。

此外,京津冀科技创新协同程度不断加强。报告的综合排名显示,北京第2,天津第6,河北第19。粤港澳大湾区国际科技创新中心建设深入推进,广东在报告中综合排名第4,研发经费支出位居全国第1。

报告也总结了近十年我国区域科技创新变化的三个特征:一是长三角地区作为我国科技创新的领头羊地位日益凸显,二是中部省份科技创新水平整体提升,三是安徽、江西、海南、湖南等省份的科技创新水平快速提升。

据悉,2025浦江创新论坛于9月20日至22日在上海举办。其中,区域创新发展分论坛由科技部二司和同济大学联合承办,聚焦新时期区域创新体系建设战略意义与实践路径,旨在推动跨区域协同创新与差异化发展,助力国家创新驱动发展战略深入实施。