

习近平总书记关切事

绿色低碳点亮新生活

——“双碳”目标在行动(下篇)

习近平总书记指出,“要大力倡导绿色低碳的生产生活方式,从绿色发展中寻找发展的机遇和动力”“把建设美丽中国转化为全体人民自觉行动”。

“双碳”目标提出五年来,已从一项庄严的国家承诺,落地为全社会可见可感的具体行动,融入我国经济社会发展的各个方面。一幅幅鲜活的人民生活图景,见证着“绿色低碳生活方式成风化俗”的进程。

绿色交通更“立体”

今年9月底,沈佳高铁沈白段正式开通运营,全长430公里,将沈阳与长白山间的行驶时间从约4个小时缩短至1小时53分钟,成为山水间一条“绿色动脉”。

“我们建设铁路时有一个原则——对生态最小干预,实现工程建设与自然生态的和谐共生。”中国铁路设计集团沈佳高铁沈白段环保专业负责人姜建梅说。

2023年,沈白高铁建设团队面临两难选择:若开山铺路,山上1500余株树龄50余年的油松将遭破坏;开凿隧道,则面对破碎的五级围岩,难度大、风险高。经评估,建设团队还是选择了后一种方案,如“绣花”般在岩层中缓缓推进施工,保护了这片珍贵的松林。施工产生的土渣,也用作填筑路基的绿色建材。

这条“绿色动脉”的诞生,彰显了我国在交通基础设施建设中守护绿水青山的决心。而这份对“绿色”的追求,已从铁路“骨架”,延伸至城市交通的“神经末梢”。

习近平总书记指出,要加快形成绿色低碳交通运输方式,加强绿色基础设施建设,推广新能源、智能化、数字化、轻量化交通装备,鼓励引导绿色出行,让交通更加环保、出行更加低碳。

今年,沈阳市民苏鹏喜提第二辆新能源汽车。“第一辆车是2018年买的,那时候‘绿牌’还很稀罕。现在的新能源汽车车型多、价格低、充电方便,城里已经随处可见了。”苏鹏掰着手指算账,自家新能源汽车每公里用电成本约0.12元,每月花费仅百余元。

近年来,沈阳不断完善新能源汽车充电基础设施建设,相关部门通过发放消费补贴、出台公共场所半价停车等政策,鼓励消费者购买新能源汽车。数据

显示,截至7月底,辽宁省新能源汽车保有量约67.3万辆,2025年已累计实现碳减排超2000吨。

更加立体、多元的绿色出行体系正深度嵌入城市肌理。

沈阳街头,4000多辆电动公交车组成流动的风景线,电车占公交车总数70%以上。沿着浑河延伸的61公里滨水慢道上,许多市民在骑行,感受低碳出行的魅力。

年初,沈阳地铁集团上线碳积分平台,乘客选择地铁出行,就能获得碳积分,兑换餐饮折扣、景区门票等,目前已吸引36万余人参与。

“一个碳积分相当于一元钱,消费时可直接抵扣。”东北大学学生程诚说,“现在,我身边很多朋友都是碳积分收集者。”

上路的绿牌车更多了、充电网络更密集、骑行绿道更通畅……这些鲜活的变化,正是我国交通绿色转型的生动缩影。

2024年,全国新能源汽车保有量达3140万辆,相较于“十三五”末的492万辆,增幅超5倍。这场从出行理念到出行方式的深刻变革,正持续为我国交通体系注入强劲的“绿色动能”。

绿色建筑亮底色

青藏高原东北部,青海省海东市班彦新村,全年日照超2000个小时。在这片被阳光偏爱的土地上,一座座会“发电”的绿色建筑静默矗立。

“这屋顶现在可是个宝!日头足的时候,家里用电都靠它。”村民吕志平指向自家屋顶的光伏板说,村里建设微电网项目后,电费省了一大截,每月电费只需要30多元。

班彦村过去曾是六盘山集中连片特困地区的一部分。2016年,习近平总书记来到海东市互助土族自治县,考察了实施易地扶贫搬迁的班彦村。那时,新村建设即将竣工,一排排院落规划有致。习近平总书记走进村民新居察看面积、结构、建筑质量。

“习近平总书记说,新村建设要同发展生产和促进就业结合起来。”村党支部书记仲关因说,“牢记总书记嘱托,我们探索出了一条绿色发展的新路。”

如今,班彦新村大力发展分布式光

伏,成为青海省首个高原“零碳乡村”,不仅实现生产生活用电自给自足,剩余绿电还能外送。2024年,村里减少二氧化碳排放258吨,余电上网平均分红2500元,真正实现生态与民生的双赢。

“构建低碳能源体系,发展绿色建筑和低碳交通”“不断推进绿色低碳发展,促进人与自然和谐”,习近平总书记的重要指示精神为全国绿色低碳实践提供了科学指引和行动纲领。

近年来,我国大力推广绿色建筑,随着《绿色建筑行动方案》《国家新型城镇化规划(2014—2020年)》等相继出台,光伏技术、固废利用等各类绿色建造技术也纷纷涌现。

走进黄河上游水电开发有限责任公司西宁分公司,可见主楼建筑外立面被深蓝色的太阳能光伏电池板覆盖。它们不仅是建筑的“皮肤”,更是一个发电站,持续吸收着高原充沛的阳光,将其转化为企业运行的“绿色能量”。

“我们厂里有光伏屋顶、光伏幕墙、光伏车棚等多应用场景下的低碳节能设备,年均发电量约540万千瓦时,减少二氧化碳排放5388吨。”公司总经理高鹏介绍。

主楼北侧,一座“神秘”的方形玻璃建筑同样引人注目。

“这是我们的多功能光伏建筑一体化示范项目。”高鹏指着玻璃幕墙说,“让建筑‘发电’的秘诀,是我们采用了绿色建材——基于IBC晶硅电池技术的光电玻璃。这种玻璃既是高效的发电单元,也是可靠的建筑构件。”

近年来,黄河公司以绿色建材为突破口,深度布局“光伏+”新赛道,其产品与解决方案不仅在国内市场赢得口碑,也覆盖国外众多应用场景——从西班牙马德里的工商业分布式屋顶,到德国慕尼黑的现代建筑外墙,都能见到西宁绿色建材的身影。

科技创新正为绿色发展注入强劲动力。在“双碳”目标引领下,我国绿色建筑实现跨越式发展。数据显示,2024年城镇新建绿色建筑面积达16.9亿平方米,占当年城镇新建建筑面积的97.9%。

绿色,正成为城市建筑的鲜明底色。

绿色低碳生活方式触手可及

“3.2元!”随着一声清脆的提示音,

新疆巴音郭楞蒙古自治州库尔勒市孔雀小区居民王女士投送的旧纸盒,完成了从“垃圾”到“资源”的转变。

今年3月,孔雀小区楼下多了一个“大件”——智能回收柜,能对塑料、金属、玻璃等多类可回收物称重,并计算返利金额。居民仅需扫码开箱,选择物品品类,就能完成废旧物品回收。

“以前去废品站距离远、不方便,现在楼下有了智能回收柜,既践行环保理念又能换点零钱,两全其美。”王女士说。

目前,库尔勒市已在258个小区投放了287个智能回收柜,10万余人次参与。废物循环利用,是绿色低碳生活方式的生动一面。

习近平总书记指出,“倡导绿色消费,推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式”“大力倡导简约适度、绿色低碳、文明健康的生活理念和消费方式”。

绿色低碳的生活方式,如今正深度融入人们衣食住行的每个环节,也为消费市场注入新活力。

在沈阳市铁西百货商店,“以旧换新”的红色标语格外醒目,各个品牌展台前围满了前来咨询的市民。

“这款电视原价5000元,以旧换新补贴可减500元,加上‘双11’折扣和商场家电消费券,不到4000元就能拿下。”销售员刘欣正向顾客介绍补贴政策、核算优惠方案。

今年以来,沈阳市“家电以旧换新”覆盖范围显著扩大,补贴产品品类从20大类新增至35大类。

绿色消费形成的新风尚,正迅速席卷中国市场,绿色节能产品成为越来越多消费者的首选。数据显示,2024年超过7000万台(件)绿色智能汽车、家电、家居产品进入中国家庭。

全国多地咖啡厅推出“自带杯立减”活动,鼓励顾客自带咖啡渣;某外卖平台数据显示,截至今年7月底,累计有超过5.2亿人次外卖用户使用“无需餐具”功能……绿色消费正从口号化为实践,从倡议成为习惯,融入人们日常生活的每个细节。

这股消费浪潮的背后,是中国经济向“绿”而行的生动脉搏。在国家“双碳”目标的清晰指向下,绿色发展正以前所未有的活力,擦亮中国经济的底色与未来。

新华社记者 金风 徐扬 武江民
新华社北京11月5日电



11月6日,车辆行驶在正式通车的铜陵长江三桥上(无人机照片)。

11月6日,由中铁大桥局施工的铜陵长江三桥正式通车。该桥是我国首座双层斜拉—悬索协作体系大桥,路线全长11.9公里,具有高速公路、城际铁路、货运铁路三种过江功能。 新华社发(储著传 摄)

我国部署开展2025年治理欠薪冬季行动

新华社北京11月5日电(记者

张晓洁)记者11月5日获悉,国务院就业促进和劳动保护工作领导小组办公室近日印发通知,自2025年11月1日至2026年春节前,在全国开展治理欠薪冬季行动,突出重点行业领域,抓好隐患排查、矛盾化解、应急处置和标本兼治,全面整治欠薪行为,切实保障农民工合法权益。

根据通知,各地区和相关部门将全面摸清欠薪风险,主动公开举报投诉渠道,开展部门联合接访,并结合具体案情分类施策,推动实质性化解欠薪问题。同时,深化落实保障工资支付制度,强化基层矛盾纠纷多元预防调处化解机制,抓好矛盾化解和困难帮扶。

“十四五”期间我国北斗产业呈现强劲增长态势

新华社杭州11月6日电(记者朱涵)截至2025年上半年,北斗产业综合指数达到1579点,对比2020年,指数增加幅度超过60%。数据显示,“十四五”期间我国北斗产业呈现强劲增长态势。

11月6日,在浙江德清举行的第二届中国测绘地理信息大会上,中国卫星导航定位协会发布《2025中国北斗产业发展指数报告》,用指数的形式展示了我国北斗产业发展的各方面情况。

报告显示,北斗产业景气度进一步提升。截至2025年上半年,我国各种类型的北斗终端设备(不含消费类电子)应用数量超过3300万台/套,较去年同期增加超过600万台/套,同比增长超22%,

北斗综合应用渗透率约90%。

此外,行业领域全面覆盖,应用深度持续增强。2025年上半年,国内智能手机出货量1.3亿部,超过98%支持北斗定位,国内搭载北斗终端的乘用车出货量超1000万辆,北斗网络辅助公共服务平台的日均活跃用户数量超1亿。

“当前,国家持续深化北斗规模化应用,在重点行业领域加大了北斗设备更新换代力度,针对重点区域开展了北斗规模应用试点城市建设,有效提高了北斗应用总体规模,促进了产业化水平的整体提升,为我国北斗产业的高质量发展提供了有力支撑,进一步巩固和提升了中国北斗的全球影响力和竞争力。”中国卫星导航定位协会会长于贤成表示。

“中国好医生、中国好护士”走进湖南现场交流活动举行

新华社长沙11月6日电 11月6日,由中央精神文明建设办公室、国家卫生健康委主办的全国道德模范与身边好人“中国好医生、中国好护士”现场交流活动在湖南省长沙市举行,集中发布2025年第二批“中国好医生、中国好护士”名单,来自卫生健康系统的30位优秀医疗卫生工作者光荣入选。

活动通过宣传片、访谈、情景演绎等形式,讲述坚守初心、无私奉献的医务工作者故事:他们有的坚守高原、成为群众口中的“好曼巴”(好医生);有的辞别大城市回到家乡、为护佑乡亲的健康奉献一生;有的支援新疆、青海卫生健康

工作,增进各族群众健康福祉。活动中,两位参加过抗日战争的老一辈医务工作者何泗哲、刘世敏,通过视频深情回顾抗战中医务人员的英勇事迹,号召新时代医务人员继续传承优良传统、护佑群众生命健康。活动最后,援外医务人员代表还讲述了因英勇救人而牺牲的援非医生张军桥的故事,诠释医者的大爱无疆。

据了解,“中国好医生、中国好护士”推荐评议活动开展至今,已在全国20个省(区、市)举办24场现场交流活动。现场青年医务工作者纷纷表示,将以先进典型为榜样,为推动卫生健康事业高质量发展贡献力量。



11月6日,湖北队选手张子扬(左)在比赛中。最终,他夺得冠军。

当日,在广东省深圳市举行的第十五届全运会男子10公里马拉松游泳决赛中,湖北队选手张子扬以1小时59分55秒3的成绩夺得冠军,山东队选手刘培鑫和福建队选手兰天辰分别获得亚军和季军。

新华社记者 张龙 摄



聚焦第八届进博会



在第八届中国国际进口博览会上,众多参展商将最新产品在进博会舞台上进行首发首展首秀,成为进博会上的独特风景。

← 11月6日,这是特斯拉公司展台上展出的特斯拉Cybercab赛博无人驾驶电动车,这是该车型的亚太首展。

↓ 11月5日,一个海克斯康AEON工业机器人机器人在展台上进行三维扫描作业演示,这也是该型号机器人工业自动化应用场景的中国首展。

新华社记者 方喆 摄



链接全球经贸新机遇

——虹桥论坛中外嘉宾共话金融助力全球经贸发展

第八届中国国际进口博览会11月5日开幕。作为进博会重要组成部分,第八届虹桥国际经济论坛“金融助力全球经贸发展”分论坛同日举行。其间,中外嘉宾围绕金融如何链接全球经贸新机遇、助力全球经贸发展进行了深入交流。

上海是中国对外开放的重要窗口。今年6月,中央金融委员会对外发布《关于支持加快建设上海国际金融中心的意见》后,一系列金融政策举措

渐次落地,上海国际金融中心竞争力和影响力不断增强,能级持续提升。上海市委常委、常务副市长吴伟介绍,今年1至9月,上海金融市场交易总额达到2967.83万亿元,同比增长12.7%。

吴伟表示,上海将持续深化金融市场改革,推进金融高水平对外开放。发挥自贸试验区及临港新片区先行先试作用,为跨境金融服务提供更加灵活、高效的解决方案。持续开展供应链金融、贸易融资、出口信用保险等产

品创新,支持贸易新业态发展。

当前,全球产业链、供应链格局不断重塑,催生了跨境金融服务的新需求。中国银行行长张辉认为,商业银行要加快创新跨境金融服务,持续探索科技赋能,有效整合物流、信息流、资金流,为链上企业提供更加便捷、安全、高效的跨境结算、融资、风控等“一站式”金融服务。

同时,随着中国与越来越多国家的经贸关系持续深化,推进人民币国际化正当其时。“商业银行要把握金融基础设施互联互通的机遇,完善离岸人民币金融产品体系,有效满足海外经

营主体持有人民币的贸易投资和风险对冲需求。”张辉说。

“现代、包容、普惠的金融生态系统对我们非常重要。”路易达孚集团全球首席财务官朴瑞克说,作为中国食品行业的参与者,集团会持续与中国各方携手,一起利用好金融工具,将其应用到食品以及农业贸易过程当中。

分论坛上,作为金融支持全球经贸发展的务实举措和重要成果之一,中国银行与香港贸易发展局共同签署战略合作备忘录。张辉表示,中国银行愿携手各方,做金融创新的探索者、开放合作的践行者,为推动全球经贸高质量发展贡献更大力量。

新华社记者 刘羽佳 张晓洁
新华社上海11月5日电