

节能降碳 绿意更浓

——2024年“全国低碳日”观察

■光明日报记者 刘坤 通讯员 范子溪

“今天,你‘低碳’了吗?”

5月15日是2024年“全国低碳日”,主题是“绿色低碳,美丽中国”。各地各部门呼吁人们从身边小事做起,积极响应绿色降碳号召——选择在自然光充足的地方学习、办公,利用节能灯泡照明,养成随手关灯的习惯;节约用纸,双面打印;优先选择公共交通,绿色低碳出行;践行“光盘行动”“按需取餐”,减少食物浪费。

扫码、投放……15日8时许,家住上海市杨浦区的谢女士出门上班时顺手将快递纸箱带下楼,投放到了小区里的智能回收机中。“随手分类投放废品,既方便又环保,还能赚钱。这些看似微不足道的小事,实际上很有意义,可以积少成多,为绿色低碳、节能减排出一份力。”她说。

“全国低碳日”当天,各地各部门举办了形式多样的活动,宣传绿色低碳理念,倡导绿色低碳行动。比如,上海市发布了三条低碳主题游线,即碳寻滨江惬意游、碳寻公园绿意游、碳寻乐园度假游,引导市民和游客以低碳的方式深度体验上海独特的自然风光和人文魅力,并展示了大量低碳创意商品。

浙江为第一批省级(零)碳试点乡镇(街道)授牌。来自浙江农林大学等单位的代表围绕“竹林碳汇”“公众和企业践行碳减排”等主题进行了分

享。此外,在云南昆明,“低碳集市”等活动受到了市民欢迎。

生态环境部会同有关部门和单位,以应对气候变化重点工作为主要内容,开展“线上+线下”宣传活动,深入宣传低碳发展理念,普及应对气候变化知识,提升公众低碳意识。

长远来看,节能和提高能效是推动绿色低碳发展的必然选择。

5月13日至19日是我国第34个全国节能宣传周,主题为“绿色转型,节能攻坚”。13日,在2024年全国节能宣传周启动仪式上,国家发展改革委宣布启动重点用能单位能效诊断工作,国家节能中心推介了一批节能降碳先进技术成果,中国标准化研究院发布了节能降碳标准进展报告。

全国节能宣传周期间,各地各部门积极开展系列活动,出台相关政策措施,推动节能降碳取得更大实效。比如,北京将大力推广“新能源车充新能源电”,创新探索促进电动汽车消费绿色电力的交易机制,激发供需两侧潜力,引导和鼓励电动汽车充电负荷购买使用绿色电力,实现电动汽车更加绿色出行。

如今,生产生活绿意更浓。记者从国家发展改革委获悉,“十四五”以来,各地区各有关部门深入贯彻落实全面节约战略,扎实推进节能降碳,有力促进经济社会发展全面绿色转型。初步测算,扣除原料

用能和非化石能源消费量后,“十四五”前3年,全国能耗强度累计降低约7.3%,在保障高质量发展用能需求的同时,节约化石能源消耗约3.4亿吨标准煤,少排放二氧化碳约9亿吨。

“在看到节能降碳工作成绩的同时,也要看到,当前全国和部分地区节能降碳形势还比较严峻,完成‘十四五’能耗强度降低目标任务艰巨。”国家发展改革委副秘书长袁达说。

当前,我国仍有超过10%的钢铁、有色、石化、化工、建材等产能能效低于基准水平,超过60%的存量锅炉、电机、变压器等设备能效低于先进水平,超过1/3的存量建筑不满足节能建筑标准,节能降碳改造升级潜力巨大。

对此,国家发展改革委将紧盯“十四五”能耗强度降低约束性指标,不断健全节能降碳管理长效机制,积极营造全社会节能降碳浓厚氛围。

据了解,国家发展改革委将会同各有关方面,开展建筑、钢铁、炼油、合成氨、电解铝、水泥、数据中心等重点领域和行业节能降碳专项行动,持续推进煤电低碳化改造和建设。以提高能效、排放、技术等标准为牵引,结合设备更新和消费品以旧换新,扩大有效投资,老旧小区改造等,加快推进重点领域节能降碳改造,统筹中央预算内投资、超长期特别国债等资金,积极支持节能降碳项目。

今年自治区已完成防沙治沙任务 604 万亩

内蒙古日报5月15日讯(记者 霍晓庆)记者从自治区林草局获悉,今年以来,在自治区党委、政府高位推动下,全区各地全面动起来、干起来,推动“三北”工程攻坚战、防沙治沙和风电光伏一体化工程取得积极进展,截至目前,全区已完成防沙治沙面积604万亩,是去年同期完成量的近4倍。

内蒙古是全国治理荒漠化的主战场,防御沙尘暴的主防线。“三北”工程三大标志性战役有“两个半”在内蒙古,60%以上的工程量在内蒙古。坚决扛牢防沙治沙的政治责任和历史重任,全力以赴打好打赢“三北”工程攻坚战和三大标志性战役,2024年,内蒙古制定防沙治沙任务1500万亩,再加上防沙治沙和风电光伏一体化工程治沙230万亩,全区防沙治沙总任务量达到1730万亩。自治区主动加担子,各地拿出打主攻的担当、打先锋的气魄,多干快干,因地制宜打造了一批防沙治沙亮点。

多地构建了“党委领导、政府统筹、部门联动、社会参

与”的多元治理机制,鼓励企业、个人以多种形式参与沙地治理和产业开发,通过以工代赈、以奖代补、先建后补等机制,充分调动农牧民及其合作组织参与沙地治理的积极性,促进生态改善和农牧民增收双赢。还有不少盟市通过实施防沙治沙和风电光伏一体化工程,实现板上发电、板下修复、板间种养殖,系统推进增绿、增能、增收,探索走出一条生态修复、资源开发、产业发展、群众增收相结合的防沙治沙新路子。科技是治沙利器,各地加大科技治沙力度,大力推广应用沙障铺设、植树种草、智能平茬、飞播作业等机械,不断提高治沙效率。其中,鄂尔多斯研发应用的植树机器人,几秒钟即可种植一株苗木,成活率达90%以上。



林草信息台

二〇二三年度

秋粮收购总量创近年新高

今年夏粮生产形势较好,预计收购量同比增加

人民日报5月15日讯(记者 欧阳洁)国家粮食和物资储备局15日召开新闻通气会,介绍2023年度秋粮收购总体情况和今年夏粮收购工作安排。国家粮食和物资储备局副局长秦玉云介绍,2023年度秋粮旺季收购已经结束,截至4月30日,主产区各类粮食企业累计收购秋粮超2亿吨,创2016年玉米收购制度改革以来新高。其中,玉米收购量达1.35亿吨,同比增加520万吨。

据介绍,秋粮主要包括中晚籼稻、粳稻、大豆和玉米,旺季收购期一般分别于1月底、2月底、3月底和4月底结束。秋粮收购占全年粮食收购量的3/4,且涉及品种多、范围广、数量大,是全年粮食收购工作的重中之重。

国家粮食和物资储备局粮食储备司副司长唐成介绍,今年夏粮生产形势较好,预

计收购量同比增加。预计夏粮旺季收购量7000万吨左右,较去年略有增加,其中小麦6300万吨左右。调度数据显示,河北、江苏、安徽、山东、河南、湖北等6个小麦主产省共准备小麦仓容近8000万吨;初步安排夏粮收购资金1100亿元。各地收购仓容充足,收购资金到位,物流运输通畅,市场秩序良好,为保障夏粮收购顺利开展打下良好基础。

唐成表示,下一步将把夏粮收购摆在当前工作的突出位置,紧盯重点地区、重点品种、重点时段,全力抓好夏粮收购各项工作。认真落实收储调控政策,精心组织市场化收购,不断增强市场购销活力。同时创新优化收购服务,持续提升各类主体获得感和满意度,加强监测预警和预期引导,突出抓好灾害天气预警防范,坚决守住安全生产底线。

三部门部署开展道路运输安全生产治本攻坚行动

人民日报5月15日讯(记者 韩鑫)近日,交通运输部、公安部、应急管理部三部门联合印发《道路运输安全生产治本攻坚三年行动方案》(以下简称《方案》),对道路运输领域安全生产治本攻坚行动进行安排部署,努力从根本上消除重大事故隐患,加快道路交通运输安全生产监管向事前预防转型。

《方案》提出,持续提升交通参与者安全素养。严格机动车驾驶员培训考试管理,加快建立健全以驾驶员安全驾驶水平为核心的培训考试质量评估体系。加强营运驾驶员针对性安全教育培训,提升驾驶员应急处置操作能力。加强安全带使用管理,引导驾乘人员出行中全程佩戴安全带。强化农村交通安全宣传,及

时劝导纠正面包车超员、非法营运等违法违规行为。

按照《方案》,下一步将修订相关技术标准,提升新出厂客货车安全性能。严格落实道路运输车辆达标车型管理制度,严把车辆进入运输市场关。此外,要建立健全涵盖道路运输企业、营运车辆、驾驶员、车辆运行轨迹等信息共享共用机制。

《方案》要求,各地要加强组织部署,强化人力、物力和财力保障,加强督导检查,严格追责问责,切实推动治本攻坚行动各项任务举措落地落实,坚决遏制重特大事故,有效降低较大和一般事故,推动道路交通运输安全生产形势持续稳定向好。

新华社5月15日电(记者 张晓洁 张辛欣)工业和信息化部等五部门15日发布通知,联合组织开展2024年新能源汽车下乡活动,加快补齐农村地区新能源汽车消费使用短板。

据介绍,活动以“绿色、低碳、智能、安全——赋能新生活,乐享新出行”为主题,时间为5月至12月,将选取适宜农村市场、口碑较好、质量可靠的新能源汽车车型,开展集中展览展示、试乘试驾等活动,丰富消费体验,提供多样化选择。

活动还将组织充换电服务,新能源汽车承保、理赔、信贷等金融服务,以及维保等售后服务协同下乡,并落实汽车以旧换新、县域充换电设施补短板等支持政策。

通知明确,活动选取一批新能源汽车推广应用比例不高、未来市场潜力大的典型县域城市,举行若干场专场活动。鼓励各新能源汽车生产企业、销售企业、金融机构、充换电设施企业、销售和售后服务企业积极参加。

五部门联合开展2024年新能源汽车下乡活动



密云水库水生态所的技术人员利用部署在鸟岛附近的河湖鸟类AI智能识别自动监测站观测鸟类繁育情况。

近年来,北京市密云水库实施库区封闭管理、水生态保护、湿地建设等一系列措施,为鸟类营造良好栖息环境。据观测,目前有白鹭、苍鹭、鸬鹚等6种3000余只鸟在密云水库的鸟岛上搭窝繁育。

新华社记者 李欣 摄

芬兰媒体：西方应向中国学习发展电动汽车

新华社5月14日电(记者 陈静 徐谦)芬兰发行量最大的报纸《赫尔辛基日报》14日发表社论说,面对中国电动汽车的成功,西方国家需要的是学习。中国电动汽车在质量上开始赶超西方,限制中国会令西方减缓自身向无化石燃料社会的转变,同时也阻碍了竞争。

这篇题为《现在轮到西方向东方取经了》的文章说,汽车行业在美国和欧洲经济中都扮演重要角色。西方国家正在通过加征关税和人为制造障碍来保护本国生产。美国拜登政府对中国电动汽车采取严厉措施,是因为它们在质量上开始赶超西方制造,并且价格更加便宜。

文章说,中国的电动汽车产业链经过了精心打磨。中国正在推动电池和储能技术发展。如果没有中国的光伏电池及其零部件,太阳能在全球能源生产中的份额将无法增长。

文章指出,西方试图遏制中国的同时,其实也在减缓自身向无化石燃料社会的转变,并阻碍竞争对提升生产率的促进作用——这些只是因为西方的生产无法跟上时代的步伐。限制别人并不能解决问题,现在是西方去学习和向东方取经的时候了。



这是5月14日在美国首都华盛顿拍摄美国总统拜登。美国总统拜登14日宣布将对自中国进口的电动汽车等产品加征关税。美专家认为此举出于国内政治目的,无助于美国本土相关产业繁荣,不利于美国应对气候变化的努力,这一扭曲市场的行为将伤害美国消费者。新华社发 亚伦 摄

石榴花开映兴安

(上接第一版)

大杨树林业有限公司统筹资源配置,积极创造各民族共居共学、共建共享、共事共乐的社会条件,大力推广互学感情、互学文化、互帮互爱、互传技术、互建和谐、互谋发展的“六互”模式,推动各民族在空间、文化、经济、社会、心理等方面全方位嵌入。他们将党的民族政策理论作为党委理论学习中心组、党员培训、“三会一课”的学习内容;有针对性地在推进民族团结进步创建和生态保护建设工作中培养选拔各民族优秀干部职工;实行地企相互挂职,在公司与大杨树镇政府各设1名挂职人员,为地企融合搭建沟通桥梁;推进民族团结进步创建工作,推动铸牢中华民族共同体意识实体化、项目化,有形有感有效促进各民族交往交流交融。

“石榴籽”志愿服务让和谐之花绚丽绽放

近日,“石榴籽”志愿服务队队员来到多布库尔猎民村景区开展垃圾清理。活动中,志愿者三人一组,分工协作。“这个死角垃圾太多,我来清理。”

“这个很重,大家一起抬。”志愿者们不怕脏不怕累,齐心协力,使景区环境焕然一新。

“作为公司统战力量的一员,自觉践行新时代青年的责任和使命,积极参加地企共建实践活动,身体力行地为维护民族团结尽一份力,我觉得很有意义。”公司团委干事白云鹏如是说。

为进一步弘扬社会主义核心价值观,传播新时代文明实践志愿服务理念,充分发挥志愿服务在新时代文明实践中的优势作用,大杨树林业有限公司党委把民族团结进步创建与新时代文明实践工作有机融合,组建“石榴籽”志愿服务队,开展志愿服务活动,打造覆盖辖区全体居民的“生活服务圈”,让当地职工群众共享发展成果、共建美好家园。

石榴花开红艳艳,籽籽同心向未来。同在一片蓝天下,大杨树林业有限公司各族干部职工群众团结互助,在兴安大地上书写了高质量推进民族团结进步事业的崭新篇章。



5月15日,苗族同胞在重庆市彭水苗族土家族自治县的蚩尤九黎城庆祝传统节日。

当日,第十三届中国乌江苗族踩花山节在重庆市彭水苗族土家族自治县的蚩尤九黎城正式启幕。

踩花山节是苗族的传统节日,也逐渐成为当地一张靓丽的文旅名片。近年来,彭水依托踩花山节活动,不断加强全域旅游、“旅游+”建设,助力巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,推动融入成渝地区双城经济圈和巴蜀文化旅游走廊建设。

新华社记者 唐奕 摄