

降碳增效 绿色发展

吉林省加快固体废物规模化利用

七方面推进“无废城市”建设

本报长春2月18日讯(记者马洪超)近日,吉林省有关部门发布《吉林省“十四五”时期“无废城市”建设方案》。根据方案,吉林省将围绕大宗工业固体废物、危险废物、医疗废物、城市建筑垃圾、城市生活垃圾、农村固体废物、废旧物资循环利用等7个方面,以项目建设为支撑,谋划七大工程。排在首位的大宗工业固体废物全过程提质增效工程将严控高耗能、高排放项目上马,实现源头减量,大宗工业固体废物贮存处置总量趋零增长;加快探索钢铁、有色、化工、建材等重点行业工业固体废物减量化路径,“一行一策”制定清洁生产改造提升计划;推动大宗固体废物规模化利用;鼓励支持火电、钢铁行业固体废物资源化利用项目;全面推进绿色矿山、“无废”矿区建设,推广尾矿等大宗工业固体废物环境友好型并

下充填回填,减少尾矿库存量。在城市建筑垃圾综合利用工程中,吉林省将大力发展节能低碳建筑,将建筑垃圾减量化相关费用纳入工程概算;以公建项目为重点,提高装配式建筑使用比重;推行全装修交付,减少施工现场建筑垃圾产生量;计划到2025年,城镇新建民用建筑中绿色建筑面积占比达到100%。长春市政府副秘书长王华介绍,长春市将以建设中韩国际合作示范区和循环经济产业开发区两个绿色低碳产业基地为龙头,全面打造新能源、新材料和循环经济产业链集群集聚模式,推进“无废城市”与“双碳”示范城有效衔接。“十四五”时期,长春市为建设“无废城市”共规划建设42个重点项目。汽车业是长春市支柱产业,汽车工业固体废物处置是“无废城市”建设的重点。王

华介绍,将在4个方面加大力度。一是依托“双碳”示范城、“无废城市”建设等载体,建立权责明晰、协同增效的固体废物管理新机制;二是积极推行汽车园区危险废物自行利用处置、企业“点对点”综合利用等模式,同时搭建汽车制造业与循环经济产业园、汽车拆解业等合作平台,打造工业废物循环产业链;三是在制造企业全面推广“环保管家”等专业运营模式,构建固体废物一体化分类收运处置网络;四是借助高校技术资源,推动汽车制造业与吉林大学等重点高校开展技术合作,探索固废处理新路径。吉林省是以化工业为主的工业城市,工业固体废物占比较高。吉林市政府副秘书长郭东方介绍,吉林省近年来大力推进固体废物减量化、资源化、无害化工作。随着一批固废处理项目建成运行,吉林市形

成了比较完善的危险废物、医疗废物收集、转运、处置体系。下一步,将紧盯工业固废、农业固废、生活领域固废、建筑垃圾、危险废物利用处置和管理体系建设等方面,全力推进粉煤灰仓储、秸秆综合利用、生活垃圾焚烧发电、餐厨垃圾无害化利用等固废项目谋划建设。作为农业大省,近年来,吉林省扎实推进秸秆综合利用、废旧农膜和农药包装废弃物回收工作,取得良好成效。2022年,吉林省实施保护性耕作3283万亩,是2012年的14.2倍。吉林省农业农村厅二级巡视员秦吉表示,将加快推进秸秆综合利用,推广深翻、堆沤、青(黄)贮等“五化”利用技术模式,加强草谷比、可收集系数、还田监测和资源台账建设,进一步推进废旧农膜回收和农药包装废弃物回收。

刚刚公布的中央一号文件对扎实推进宜居宜业和美乡村建设作出重点部署。从美丽乡村到和美乡村,一字之变,内涵却丰富而深刻。我国自古以来崇尚“和”的理念,农业生产讲求得时之和、适地之宜,村落民居讲求顺应山水、和于四时,乡村生活讲求人心和善、以和为贵。建设和美丽乡村,突出强调的是乡村塑形与铸魂并重、物质文明与精神文明协调,把“和”的理念贯穿乡村建设始终,滋润人心、凝聚人心。实现这一目标,必然离不开农村精神文明建设这一抓手,不断加强乡村文化建设,让真正优秀的乡村文化提振农村精气神,增强农民凝聚力,孕育社会好风尚。张雪

近年来,我国乡村文化建设脚步不断加快,基础设施网络触角不断延伸,各地乡村基本都建起了文化服务站、活动中心、乡村戏台、非遗传习场所等。从实际情况看,一些地方的公共文化设施管理存在着维护不到位的问题,经常性的文化活动组织不多,农民群众喜闻乐见的节目不多,再加上大量人员外出打工,缺少乡土文化能人,即便是有心开展文化活动也难以组织。这使得乡村文化活动越来越少,村里的中老年人大多靠打牌消磨时间,青少年则变成了“低头族”。

建设和美丽乡村,塑造人心和善、和睦安宁的乡村精神风貌,丰富农民群众的精神文化生活,各地固然要加强乡村文化设施的建设、管理,提高综合使用效益。更重要的是,要从农民需要出发,从农民喜好着手,增加富有农耕农趣农味、体现和谐和顺和美的乡村文化产品和服务供给。在内容上,要把“高质量”摆在首要位置,立足优秀民族民间文化,挖掘地方特色文化资源,以喜闻乐见、彰显特色的方式,成风化人、以文育人,充分发挥文化浸润作用;在方式上,创新农村精神文明建设抓手、平台和载体,持续提高公共文化服务的数字化、智能化水平,增强公共文化服务的可及性,实现乡村物质文明和精神文明双丰收。

天津自贸区政策红利持续释放

多项措施向全国推广,其中9项为首创

本报天津2月18日讯(记者周琳)近日,首部地方性特定产业环保监管办法在天津发布。“过去,保税维修再制造产生的固体废物原则上需全部复运出境,新政策允许按照国内固体废物相关规定管理,提升了固体废物处置的便利度,有望推动自贸区的保税维修行业进口货值和维修收入稳步增长。”天津海特飞机工程有限公司董事长赵小东说。多年来,天津自贸试验区税务、海关、金融等部门多措并举,累计推出创新制度措施超过170项。其中,多项措施向全国复制推广,“融资租赁大型设备海关异地监管”等9项创新举措为全国首创。这些改革举措有力推动了天津进出口发展持续向好。海关统计,2022年天津市进出口总值为8448.5亿元。其中,集成电路、锂电池、飞机等机电产品出口增长迅速,

汽车、飞机等商品进口仍居全国前列。出口机电产品达2304.2亿元,占出口总值的60.6%。汽车进口10.9万辆,增加83.1%,价值595.5亿元,增长89.6%,价值增速较全国平均水平快88.4个百分点。去年8月,天津新华昌运输设备有限公司生产的24个集装箱首次利用跨境电商模式出口海外。2022年,天津市跨境电商进出口超过150亿元,同比增长超5%,成为外贸发展重要引擎。

自《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)生效实施一年来,货物贸易领域关税优惠政策对企业助力良多。“我们是较早享受到RCEP关税优惠政策的,2022年1月,首批出口日本的化妆刷在天津海关帮助下顺利申请到RCEP原产地证书。”天津东方方材有限公司关务经理张世焱说。在天津东疆综保区,除生产制造外的汽车产业全链条聚集和集成式发展正在加速形成。天津东疆综合保税区自贸片区工作局局

长刘庆良表示,东疆依托自贸区、综保区政策功能及创新优势,以汽车产业为抓手,建设东疆汽车产业园区。此外,东疆还在全国首创保税进口租赁、出口租赁、联合租赁、离岸租赁等模式,形成40多种创新租赁模式。得益于自贸试验区的改革创新,10多年来,东疆租赁飞机数量由100余架增加到2000架,融资租赁公司数量由不足300家增长至超3000家,租赁资产规模突破1.4万亿元,成为全球第二大飞机租赁聚集地和国内最大的租赁产业聚集区。

(上接第一版)为推动实现碳达峰碳中和目标,加快建设高比例可再生能源的新型电力系统成为我国能源事业发展的重要任务。风电、光伏发电存在间歇性、随机性、波动性,现有电力系统要接受和消纳大规模高比例波动性强的风电、光伏发电,亟需大力发展各类储能以弥补电力系统灵活性调节能力缺口。随着政策体系逐步完善和市场环境不断优化,多种示范引领带动效果凸显,新型储能发展也进入了快车道。国家能源局能源节约和科技装备司副司长刘亚芳表示,新型储能特性与传统的储能技术形成优势互补,使新型电力系统构建有更多的选择。较之于传统的抽水蓄能,新型储能选址灵活、建设周期短、响应快速灵活、应用场景多元,与抽水蓄能可以形成优势互补,在不同的场景中解决新能源接入电力系统时带来的强随机性、高波动性等问题。技术突破和经济性提高,为新型储能快速发展进一步创造了有利条件。刘亚芳介绍,近年来,国家新型储能技术发展速度不断提升,能量密度、功率密度和循环寿命大幅

提升,安全防控技术和措施不断完善。储能用锂离子电池能量密度较10年前提高了一倍以上,功率密度提升约50%,目前已形成较完备的产业链;液流电池、钠离子电池、压缩空气储能、飞轮储能等技术发展迅速。尽管上游原材料价格快速增长,以锂离子电池为主流的储能电池系统成本仍呈下降趋势。新型储能行业整体处于研发示范向商业化初期的过渡阶段,并逐步形成产业化体系。“新能源大规模发展是电力系统低碳转型的基本路径,煤电转型发展是电力系统消纳新能源的重要支撑。其中,起到关键作用的就是电力辅助服务市场机制。”国家能源局市场监管司副司长赵学顺透露,下一步,国家能源局将按照“以需求为导向,以转型为目标,以市场为抓手”的原则,进一步加大电力辅助服务市场建设力度。会同相关部门制定辅助服务价格办法,建立市场化的价格形成机制。修订完善有关市场交易细则,推动调频、备用等辅助服务品种市场化,以市场竞争方式降低系统整体调节成本。同时,进一步拓展辅助服务覆盖广度,挖掘辅助服务功能深度。



2月17日,安徽省安庆市大观经开区环保智能制造产业园区内,曙光新材料科技有限公司员工在钢桶产品智能生产线上紧张工作。新年伊始,该产业园区各家企业快速复工复产,铆足干劲冲刺首季“开门红”。项顺平摄(中经视觉)

对话民营企业家

变革创新,凡墙皆门

——访正泰集团董事长南存辉

创业近40年,将一个家庭作坊式小工厂发展成为营收超千亿元的国际化公司,正泰集团董事长南存辉常说,“改革开放成就了民营经济,成就了正泰”。步入新时代,民营企业如何应对内外环境的新机遇与不确定性?南存辉的答案是:变革创新,凡墙皆门。记者:正泰集团自1984年成立以来,在改革开放中发展壮大,发展的关键词是什么?如何看待和应对外部风险挑战?南存辉:1984年,正泰集团从5万元、8名员工起步,到现在业务遍及140多个国家和地区,近40年的时间里,变革创新始终是正泰发展的主旋律。企业发展的过程就是通过创新,持续将有性价比、有竞争力的新产品、新服务、新模式和新业务源源不断地推向市场。创新的关键在于观念:变革创新,凡墙皆门;因循守旧,凡门皆墙。在企业中,需要形成敢于创新的文化、支持创新的共识,通过制度化支持允许试错、包容失败的创新体系建设,打造鼓励适度超前的探索、敢于尝试创新的赛马机制,让创新在企业中蔚然成风。在几十年的发展过程中,我们深刻体会到创新的重要意义。正泰主动促进传统制造业转型升级,围绕助力构建以新能源为主体的新型电力系统,电气设备制造业持续转型升级,培育衍生出绿色能源、智能电气、智慧低碳三大产业板块,搭建科创孵化培育平台和国际化市场创新发展平台,实现跨越式发展。新的一年,机遇无限。我国拥有显著的制度优势、强大的供给能力、相对完

整的工业体系和充裕的人力资本、庞大的内需市场和进一步改革的制度红利,以及领先全球的光伏新能源等战略性新兴产业,经济韧性强、潜力大、活力足,存量政策和增量政策叠加发力,效果持续显现,相信中国经济必将稳中向好。同时,从中央到地方持续为民营企业发展注入“强心剂”,这也为我们今年走好高质量发展之路奠定了强大的根基。记者:民营经济在国家发展大局中怎样发挥更重要的作用?如何更好促进民营经济和民营企业发展?南存辉:改革开放成就了民营经济,进入新时代,还有很多新机遇、新挑战。在发展过程中,我们能切身感受到党和政府对民营经济一如既往的重视和支持。中央和地方也出台了一系列支持民营企业发展的政策,营商环境持续优化。从审批管制到加强服务,简政放权不断取得新成效,持续为民营企业松绑减负。这些举措回应了民企所思所忧所盼,增强了企业应对经济下行压力挑战的能力,提振了企业的发展信心,让民营企业对推进高质量发展充满期待。民营经济的发展扩大了就业规模,促进了国家创新能力的提升,推动了市场经济体制和现代企业管理制度的建立,也促进了社会契约精神和规则意识的进步,在我国经济社会发展中起到了重要作用。民营企业虽然“块头”小,但数量众多,可以很好发挥社会稳定器的作用;民营企业机制灵活、反应迅速,特别是在市场竞争比较激烈的领域,能够发挥“生力军”的作用。

为了更好促进民营经济和民营企业发展,建议进一步放开民营企业市场准入。充分发挥民企机制灵活、创新力强、决策高效等优势,在一些重点行业和领域,放宽民营企业市场准入,并深化“放管服”改革,进一步精简市场准入门槛,鼓励有条件的民企与国企开展项目合作、产业技术合作等,激发市场活力。鼓励国企和民企加强资源整合、优势互补、高效协作,通过“抱团出海”形成合作双赢模式。支持民营企业发展壮大,还要持续培育创新主体,加大对战略性新兴产业集群的培育指导力度。在实践中,要加强产业生态创新,以政府公建项目等应用场景扶持培育民营企业创新主体。在重点行业、重点领域和重点项目上,开展龙头企业引领行动,带动产业链和行业整体升级。支持民营企业投身绿色转型,用数字化技术在绿色低碳领域形成新的经济增长点和绿色发展新动力,并为民营企业节能减碳提供专项金融支持。记者:国家发展战略给民营企业的发展带来了哪些新机遇,正泰是如何抓住机遇实现新突破的?南存辉:中央经济工作会议明确提出,要狠抓传统产业改造升级和战略性新兴产业培育壮大。去年底,国家明确实施扩大内需战略,培育完整内需体系。“十四五”期间,5G、特高压、高铁等新型基础设施建设投资,将为“内循环”注入强大发展动能。随着“双碳”目标的推进,国家正构建以新能源为主体的新型电力系统,更

安全、更清洁、更便宜、更便捷的能源将成为能源格局优化的主要力量。城市电能替代、绿色智慧社区(园区)建设与美丽乡村建设等举措都将催生新技术、新产品、新业态、新模式等新的发展机遇,将进一步推动绿色低碳产业蓬勃发展。正泰深耕电力新能源产业多年,致力于电力能源生产方式、利用方式的低碳化,聚焦绿色能源、智能电气、智慧低碳产业等核心业务,探索数智化与碳中和解决方案,打造“绿源、智网、降荷、新储”系统服务能力,在绿色低碳领域不断形成新的经济增长点和绿色发展新动能。以用户光伏为例,当前,正泰已累计开发用户数超80万户,每年可为全国提供146亿千瓦时绿电。随着共建“一带一路”倡议的深入推进,民企赴海外投资的步伐日益加快。正泰“走出去”取得初步成效,已与80%以上的“一带一路”沿线国家建立了不同程度的合作关系。当前,我们将优先推进区域本土化举措落地,提升本土化创新能力和经营管理水平,集中优势资源拓展市场占有率;在区域本土化进程中依托国内大本营来配置全球资源。通过项目合作或投资并购,建立区域研发、制造、物流“根据地”,导入绿色智能等技术、产品与服务,推进品牌、技术与产品、服务“走出去、走进去、走上去”。在发达国家和地区,优先聚合人力、科技等高端资源,通过项目并购或与院校、研发机构合作等,集聚“专、精、特、新”技术与人才资源,为未来发展积蓄力量。

□ 本报记者 曾诗阳

商业银行拟实行差异化资本监管

本报北京2月18日讯(记者王宝会)为进一步完善商业银行资本监管规则,中国银保监会会同中国人民银行日前就《商业银行资本管理办法》向社会公开征求意见。修订的重点内容包括:一是构建差异化资本监管体系,降低中小银行合规成本。二是全面修订风险加权资产计量规则,提升资本计

量的风险敏感性。三是要求银行制定有效的政策、流程、制度和措施,及时、充分地掌握客户风险变化,确保风险权重的适用性和审慎性。四是强化监督检查,优化压力测试的应用,进一步提升监管有效性。五是提高信息披露标准,要求银行详细披露风险相关定性和定量信息,增强市场的外部约束。

南水北调受水区将加强全面节水

本报北京2月18日讯(记者吉蕾蕾)水利部、国家发展改革委近日联合印发《关于加强南水北调东中线工程受水区全面节水的指导意见》,全面推进受水区水资源节约集约利用工作。意见提出,受水区省市要采取更高标准、更严管理、更强措施,严格总量强度控制,深化节水体制机制改

革,建立健全节水制度政策,推动全社会共同节水,长期深入做好节水工作。到2025年,南水北调工程受水区万元国内生产总值用水量控制在33立方米以内,万元工业增加值用水量控制在15立方米以内,农田灌溉水有效利用系数提高到0.64以上,非常规水源利用量超过55亿立方米,县区级行政区达到节水型社会标准。