

全面推进绿色低碳发展见行见效

天津绿色低碳发展行动方案发布

到2027年绿色生态屏障蓝绿空间提升至67%以上

本报讯(记者雷风雨)昨天是世界环境日。在昨天本市召开的“十项行动·绿色低碳发展行动方案”新闻发布会上,副市长朱鹏介绍了天津市绿色低碳发展行动的总体考虑、主要内容和下一步工作的思路举措。

据朱鹏介绍,天津市绿色低碳发展行动方案突出四个特点。一是突出全面推进,着力营造绿色低碳发展大环境。系统谋划了发展方式绿色转型、污染治理、生态保护修复、碳达峰碳中和、体制机制创新等5方面24项重点任务,明确了到2027年底绿色低碳发展的主要目标指标。主要包括:全面推进绿色转型升级,培育一批“专精特新”中小企业和制造业单项冠军企业。坚持精准治污、科学治污、依法治污,PM_{2.5}年均浓度下降至35微克/

立方米。持续优化国土空间开发保护格局,促进生产空间集约高效、生活空间宜居适度、生态空间山清水秀,绿色生态屏障蓝绿空间提升至67%以上。

二是突出节约优先,着力推进资源利用效率提升。将提升资源利用效率,作为推动绿色低碳发展的核心关键。突出系统性节约,一体推进能、水、粮、地、矿、材等资源节约集约利用,全面开展废旧物资循环利用体系和无废城市建设,形成能源资源节约的合力。全市非化石能源消费比重力争达到13.5%以上,公共充电桩总量达到4.2万台。

三是突出共建共享,着力增强人民群众的获得感和幸福感。推动城乡建设领域绿色低碳发展,补齐社区市政配套设施短板,改造燃气老旧管网

900公里以上、供热老旧管网500公里以上。加快发展绿色建筑、装配式建筑、超低能耗建筑,完成既有建筑低碳改造200万平方米。实施城市园林绿化改造提升工程,新建提升改造口袋公园300个以上。完善生活垃圾分类制度体系,生活垃圾无害化处理率保持100%;打造公交都市建设示范城市,绿色出行比例达到77%左右。

四是突出务实管用,着力推动行动方案见行见效。今年以来,节能、减污、降碳工作稳步推进。谋划实施的生态文明建设重点项目,已完成投资16.6亿元。口袋公园提升改造工程已开工建设44个,开工率达到年度目标量的88%。绿色制造体系初步建立,培育了国家级绿色单位150余家,打造了国家级绿色低碳产品60余种。

去年本市生态环境质量为近年来最好水平

优良天数比率达73.2%

本报讯(记者雷风雨)在昨天本市召开的“十项行动·绿色低碳发展行动方案”新闻发布会上,市生态环境局局长史津介绍了污染治理和环境基础设施补短板的有关情况。“去年本市深入打好蓝天、碧水、净土保卫战,全市优良天数比率达73.2%,生态环境质量达到近年来最好水平。”史津说。

据史津介绍,实施绿色低碳发展行动,是推动高质量发展、建设美丽天津的具体行动。本市生态环境部门将不断深化污染治理,持续改善生态环境质量,努力做到“四个更进一步提升”。

更进一步改善大气环境质量。坚持燃煤源、工业源、移动源、面源综合治理,强化多污染物协同控制和区域

协同治理,加强重污染天气应急联动。合理控制煤炭消费。推进柴油货车清洁化,强化油品储运销环节油气治理。加强扬尘管控,推进农作物秸秆综合利用。

更进一步提升水生态环境质量。深化水污染治理,强化工业废水治理,推进城镇污水处理提质增效,基本消除城市建成区黑臭水体。加强水资源调度与配置,统筹配置外调水、再生水等各类生态水资源。开展入河入海排污口排查溯源、分类整治。实施入海河流“一河一策”,推进美丽河湖、美丽海湾建设。

更进一步保障土壤环境安全。加强土壤污染源头防控,确保农用地、建

设用地安全利用。加强农用地分类管理和利用,深入开展农用地周边涉重金属行业企业排查整治,受污染耕地安全利用率达到93%左右。有序推进全域“无废城市”建设,开展“无废细胞”创建。

更进一步补齐城乡环境基础设施短板。推进城镇环境基础设施建设,构建完善污水、垃圾、固体废物、危险废物、医疗废物回收处置及监测监管等环境基础设施体系,城市污水集中处理率达到97%以上,城市生活垃圾全部实现无害化处理。深化农村人居环境整治,新建改造农村户厕2.7万座,补齐农村生活垃圾收集运输处置短板。

本市加速构建制造业绿色发展“一二三四”体系

推动天津工业向“绿”而行

本报讯(记者史莺)工业是中国经济发展的根基,也是推动经济提质增效的“主战场”。如何让工业发展和生态环保齐头并进,天津近年来立足工业双碳目标和制造业高质量发展,推进制造业绿色低碳发展,取得明显成效。在昨天市政府新闻办举行的“十项行动·绿色低碳发展行动方案”新闻发布会上,市工信局局长尹继辉对推动天津工业向“绿”而行做详细解读。

工业绿色低碳发展,加速调整优化产业结构是举措之一。天津一方面有效破解“钢铁围城”“园区围城”,为制造业高质量发展腾出宝贵空间;一方面着力构建“1+3+4”现代化产业体系,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。“天津规模以上工业单位增加值能耗在‘十三五’下降16%的基础

上,2021年和2022年又分别下降8.5%和2.5%。全市规上工业万元增加值用水量、水重复利用率等位列全国第二。”尹继辉说。

天津坚持“变废为宝”,“30家企业入选国家再生资源综合利用规范条件企业,形成废钢铁、废塑料、废旧动力电池回收利用加工能力分别达到1000万吨、22万吨、1.8万吨,全市主要工业固废综合利用率连续多年保持在98%以上,钢渣、粉煤灰等大宗工业固废实现100%资源化利用。”尹继辉表示,天津加快构建绿色制造体系等,累计创建154家绿色制造示范单位等,入列绿色制造国家第一梯队。

怎样持续提升制造业高质量发展“含绿量”“含新量”“含金量”?本市将加速构建制造业绿色发展“一二三四”体系。尹继辉说:“‘一个行动’是实施

钢铁、建材、石化化工等重点行业碳达峰行动,分业施策、持续推进,循序渐进降低工业碳排放强度。发展完善绿色制造和绿色低碳技术‘两个体系’,建设绿色工厂,打造绿色供应链等,到2027年纳入国家绿色制造名单的单位和产品数量达到260个。”

“聚焦能源消费低碳化、资源利用循环化、产品供给绿色化‘三个转型’,推动工业节能从局部单体节能向全流程全系统节能转变。实施废钢铁、废旧动力电池等再生资源回收利用行业规范管理,加快构建高效回收和循环利用体系等。”他同时表示,要通过先进技术装备推广应用、发挥试点示范带动作用、创新行业管理和服务手段、完善政策措施和保障体系“四项重点举措”,助力工业绿色低碳高质量发展。

经开区与世界自然基金会 签署战略合作备忘录

共建“工业园区绿色发展研究交流”合作项目

本报讯(记者岳珊)昨天是世界环境日,天津经济技术开发区管委会和世界自然基金会(瑞士)北京代表处签署了《战略合作备忘录》,双方将共建“工业园区绿色发展研究交流”合作项目。

该项目包括工业园区可持续水管理创新与流域治理集体行动、工业园区应对气候变化相关转型高质量促进行动两个方面,建设周期3年,旨在共同促进经开区绿色转型升级和支持流域可持续发展,推动企业积极参与绿色转型行动;双方将在工业园区水管理创新项目实施过程中深化共识,持续推进可持续水管理体系在中国产业园区的应用,将为全国乃至全球产业园区绿色低碳与可持续发展提供鲜活案例。

世界自然基金会(简称WWF)是在全球享有盛誉的、最大的独立性非政府环境保护组织之一,自2016年起,与天津经开区在绿色办公室建设、绿色电力、低碳技术创新等方面开展合作。

本次签约后,天津经开区将继续深化与WWF的合作,坚持“党建引领 共同缔造”理念,围绕保证园区水环境安全,改善水环境质量,提高水资源利用效率,实现可持续水管理,以及提升应对气候变化能力等方面持续创新实践,制定系统、及时、综合的水资源管理框架体系,推动经开区供应链企业及重点用水单位开展可持续水管理能力建设,为经开区高质量发展注入绿色动能。

本市启动青少年绘画作品征集活动

我是海洋环境小卫士

本报讯(记者岳珊)昨天是第50个世界环境日,今年世界环境日主题为“减塑塑”,中国主题为“建设人与自然和谐共生的现代化”。由天津海事局与天津市教育委员会联合主办的“我是海洋环境小卫士”青少年绘画作品征集活动正式开始,旨在提升青少年环保意识、传播生态文明理念,动员青少年积极投身建设人与自然和谐共生的美丽中国。

本次绘画征集活动以“我是海洋环境小卫士”为主题,主要面向全市中小学生对,以网络征集的形式开展,作品可通过“天津海事”微信公众号提交,提交时间为6月5日至6月9日24时。优秀绘画作品将在“蓝海伴我行”水上交通安全教育网络平台、公益广告栏、网上展厅等进行巡展。同时,优秀绘画作品的小作者将有机会参与“蓝海伴我行”水上交通安全教育十周年现场活动,并获得“小海蓝安全卫士”勋章一枚。

低碳健康行走 宣传环保理念

本报讯(记者岳珊)日前,由海油发展工程技术公司举办的“踔厉建功新时代,阔步品牌新征程”低碳健康走活动暨安全生产月启动仪式在滨海新区响螺湾彩带公园举行,120名运动员参加。

随着健步走活动开始的指令,分为3组的10支参赛队伍迈着矫健的步伐,沿着规定路线开始了2.8公里的公园步道健步行走,途中2个关卡分别完成集体合照打卡与垃圾分类环保活动。

本次活动旨在宣传绿色低碳安全环保理念,激发干部职工“碧海丹心,能源报国”的火热情怀,以健康向上、团结进取的精神风貌迎接“七一”党的生日的到来。