

牢记嘱托 善作善成 改革进行时

一枝一叶总关情

——天津深化体制机制改革创新增进民生福祉

■记者 廖晨霞 张雯婧 徐杨 韩雯

中国式现代化,民生为大。

民生,是一次次供热管网改造,是一道道可口的助老餐,是孩子的张张笑脸,是白衣天使的温暖守护,是“家门口”的袅袅烟火气,是百姓心中的稳稳幸福感。

2024年2月,习近平总书记视察天津时指出,提高城市治理现代化水平是建设现代化大都市的重大任务。天津要践行人民城市理念,把保障居民安居乐业作为头等大事,逐步扩大基本公共服务供给,兜牢民生底线,让人民群众不断有新的获得感。

一枝一叶总关情。天津高度重视民生工作,始终践行人民城市理念,把保障居民安居乐业作为头等大事,通过不断深化民生领域体制机制改革创新,把发展成果不断转化为高品质生活,让人民对美好生活的向往不断变为现实。

坚持高位统筹推进民生改善

天津市委、市政府将民生工作作为重中之重,纳入全市高质量发展“十项行动”和20项民心工程等全市性重大项目任务。市、区两级建立健全了老龄工作、社会救助、未成年人保护等工作的领导机制,统筹推进民生改善,让每一位市民可均等享受基本公共服务。

制度创新是保障。我市编制了《天津市民政服务设施布局规划(2021—2035年)》,坚持“三保”支出在财政支出中的优先顺序。政府积极搭建企业、社会组织、金融保险、专业院校等多方资源对接平台,持续引导资源涌向为民服务各领域。

天津围绕“衣食住行、业教保医”等民生领域,坚持每年实施20项民心工程,从延长供暖期到增加学位,从解决历史遗留房产证问题到棚户区改造,民生实事一件接着一件办。

如今,“老百姓关心什么、期盼什么,改革就要抓住什么、推进什么”这一理念已深植于各级干部心中。确保义务教育阶段学生每天一节课体育课,让孩子茁壮成长;每个街道(乡镇)至少建设1家面积不少于1000平方米的区域型综合体来守护最美“夕阳红”;2557个家庭医生团队保障居民健康……一桩桩、一件件的民生实事,兜牢民生底线,让人民群众的获得感不断增强。

共同推进天津气象高质量发展座谈会召开

张工陈振林出席

本报讯(记者 周志强 佟迎宾)

11月11日下午,市政府与中国气象局召开共同推进天津气象高质量发展座谈会。市委副书记、市长张工,中国气象局党组书记、局长陈振林出席并讲话。

张工对中国气象局一直以来给予天津发展的大力支持表示感谢。他说,“十四五”期间,双方全面落实部市合作协议,天津气象事业发展取得明显成效,在防灾减灾、生态环保、城市运行等领域服务保障作用更加凸显。当前,我们正深入学习贯彻党的二十大精神,扎实推进高质量发展,加快提升城市治理水平,全面建设社会主义现代化大都市。希望进一步深化部市合作,推动双方确定的各项任务落地见效,强化气象监测预报预警联动、资源和信息共享,合力筑牢防灾减灾防线,共同推进滨海国家气象科技园市场化培育、产业链集聚,以科技赋能气象现代化,为经济社会发展提供更大支撑。

陈振林感谢天津长期以来对气象工作的关心和支持。他说,近年来,在市部合作共建下,天津气象高质量发展取得新的积极成效。中国气象局将认真学习贯彻党的二十大精神,深入落实习近平总书记关于气象工作重要指示精神,进一步深化与天津务实合作,加快推进气象科技能力现代化和社会服务现代化,持续强化气象防灾减灾第一道防线作用,主动做好面向国家重大战略实施的气象服务保障,着力提升大城市气象服务水平,加强气象科技创新和高层次人才培养,完善气象事业发展保障机制,推动天津气象事业再上新台阶,为全面建设社会主义现代化大都市提供更好的服务保障。

中国气象局副局长张祖强,副市长王宝雨和市政府秘书长胡学明参加。

完善稳就业促增收长效机制

“没想到,43岁还能成功跨界,家门口的就业驿站,不仅是求职的‘中转站’,更是职业转型的‘加油站’!”原为某汽车制造公司技术管理骨干的吴女士,在南开区长虹街道就业驿站就业服务专员的指导帮助下,将技术管理经验转化为“技术人才”优势,成功转型为某科技企业的人事经理,实现了从“技术尖兵”到“人才伯乐”的华丽转身。

作为民生的核心基础,就业关乎人民群众的收入、生活保障以及社会的稳定,是经济发展和社会进步的基石。记者从市人社局了解到,我市深入实施就业优先战略,通过稳定高质量就业,不断提高人民群众收入、提升居民生活质量、促进社会公平,为民生改善提供关键支撑。今年,还将建设100家就业驿站纳入民心工程项目。

为进一步提升就业服务精准度,打通服务群众“最后一公里”,我市聚焦劳动者就业创业需求,制定出台了就业驿站建设标准、功能指引等4个配套文件,整合社区、园区、商圈等闲置资源,指导各区、街按照人口密度和企业聚集情况高标准建设就业驿站。通过构建集政策咨询、岗位对接、职业指导于一体的一站式服务平台,让就业服务更有温度、更具实效。如面向脱贫人口、失业人员等重点群体开展“定制化”岗位匹配,今年以来,共组织招聘活动412场。截至目前,全市125家试运营的就业驿站已覆盖街道社区、产业园区等多维场景。

通过全面落实就业创业政策,助企纾困“减负”。延续实施阶段性降低失业保险费率至1%政策,1至7月,减少用人单位失业保险缴纳支出10.14亿元,对吸纳高校毕业生、就业困难人员、农民工等重点群体就业的企业按规定给予社会保险补贴和岗位补贴1.69亿元,稳定就业岗位1.7万个。对吸纳就业人数多、稳岗效果好且用工规范、具有较好示范和带动效应的小微企业发放稳岗扩岗专项贷款,1至7月,已会同中国银行股份有限公司天津市分行向2230家企业批复稳岗扩岗贷款122.3亿元。1至8月,为534家企业减免税费1496.82万元。聚焦创业带动就业,发放创业担保贷款6亿元,发放各类创业补贴1063万元。

1至8月,全市城镇新增就业24.61万人,完成全年计划(30万人)的82.03%;7月,城镇调查失业率5.3%,控制在年度目标(5.5%)以内,全市就业局势总体平稳。

基础教育综合改革国家实验区建设稳步推进

“这个实验室完全改变了我对物理的认识。”“原来科学可以这么有趣!”在天津一中的超导磁悬浮实验室里,物理兴趣小组的学生正在调试实验参数。这个由该校与西北工业大学共建的创新平台,正是天津基础教育改革答卷上的精彩一笔。

天津市委、市政府高度重视基础教育,通过优化资源配置、推进思政教育创新、强化劳动教育实践等措施,显著提升人民群众对基础教育的满意度和幸福感。

2024年,教育部正式批复在津设立基础教育综合改革国家实验区,支持我市不断深化基础教育综合改革,在全国发挥示范引领作用。“我市国家实验区建设力求用综合改革的办法和思路,着力破解制约天津基础教育发展的瓶颈障碍,着力强亮点、补短板、增优势,同时探新路、创经验、作示范,不断推进基础教育综合改革走深走实。”市教委相关负责人表示。

其中,天津一中的改革实践尤为引人注目。学校打破传统教育窠臼,创造性提出“人人都是创新者”的培养理念。通过高中大学课业衔接、人才评价改革等一系列创新举措,重点考察学生的创新潜质而非单纯的学业成绩。学校与南开大学、天津大学等多所高校深度合作,共建创新实验室,开发大学先修课程。“我们不是要选拔‘学霸’,而是要帮助每一个学生埋下具有创新思维的火种。”校长杨静武如是说。

如今,生动的改革故事在天津校园里持续上演。“‘双减’实施后,学校首先要面对如何解决好课后‘三点半’这个难题。”和平区岳阳道小学校长褚新红回忆,为了把学生“留”在校园,学校利用多方资源,在课后时间开设自选课程近百门,实现学生100%网上自主选课、走班上课。同时,学校一边大力提升课堂教学效率,一边科学布置课后作业,分层作业、弹性作业、个性化作业的实施,切实减轻了学生的课业负担。

“提质增效”的教育实践还在中小学校园中产生更大的辐射效应:义务教育阶段学生每天一节体育课,每年组织覆盖全市的体质健康抽测并将结果公开排名;三次将中小学生学习视力筛查纳入市级民心工程,建立起覆盖100%学龄儿童的视力健康电子档案;开展劳动技能大赛、“非遗进校园”等丰富的劳动活动,让学生在实践提升思想认识,掌握劳动技能……

(下转第3版)

切,务实合作成果丰硕。我高度重视中爱关系发展,愿同康诺利总统一道努力,增进政治互信,赓续传统友好,共同支持多边主义和自由贸易,推动中爱互惠战略伙伴关系不断向前发展,更好造福两国人民。

■记者 张清

很多人都知道,在海南陵水海域,“深海一号”工程是我国首个深水高压气田,但很多人不知道的是,在这片近1000米的深海中,有9425根国内最大管径无缝海管是由天津钢管制造有限公司(以下简称天津钢管公司)生产制造的。

走进位于东丽区的这家老牌钢铁企业,天津钢管公司打破了以往人们对传统钢铁企业“傻大黑粗”的刻板印象,整齐干净的智能化生产车间内,全部实现自动化控制。

460轧管机组是这里的“明星生产线”,也是世界首条大口径高优精连轧管生产线,原料管坯在此经过加热、穿孔、连轧、定径等工序,完成由实心钢坯到空心钢管的热态蜕变,每时每刻都会有无缝钢管新鲜下线。

“眼下生产线上赶制的订单是出口非洲地区的,为了满足用户需求,我们制定了专门的生产预案,每个环节都有特定工艺参数和控制标准。”现场,公司轧管事业部三轧管分厂厂长高建学介绍,智能化改造后,公司年产能较以往有了很大提升。

一项数据显示,与2020年相比,2024年天津钢管公司无缝管销量增长24%,产值增长超70%,2025年依然保持向好势头。

智能化改造让老产线焕发新活力。伴随着产品的升级和结构的优化,作为天津装备制造业“老兵”的天津钢管公司,早已跳出一一的“钢管生产者”的定位,产品线覆盖油井管、气瓶管、油缸用管等10余大类——既能为深海油气开采提供“抗压能手”,为建筑工程输送“流体管家”,也能为机械制造领域定制“精密构件”。

“目前公司产品已远销全球100多个国家和地区,在油气开采、能源化工、海洋工程等领域,都烙下了‘天津制造’的印记。”高建学言语间难掩自豪。

其实,作为国内精品无缝钢管领域的“领头羊”,天津钢管公司的底气不仅来自先进生产线,更源于持续迭代的技术创新。

在行政办公楼一楼展品室内,陈列着企业自主研发的各类钢管产品。该公司研究分院办公室科技管理科科长戈晓如数家珍般向记者介绍着不同产品的不同性能。

(下转第3版)

截至9月末我市绿色贷款余额8478亿元

本报讯(记者 岳付玉)日前,天津市绿色金融工作交流会召开,记者从会上获悉,截至今年9月末,我市绿色贷款余额已达8478亿元,较年初增长19%,增速高于全国1.5个百分点。自2021年以来,年均新增贷款超千亿元。源源不断的金融活水,正为绿色产业发展注入强劲动能。

今年前三季度,我市绿色债券发行同样亮眼,共发行46只、规模超430亿元,发行只数与规模分列全国第3位和第5位。与此同时,全市绿色租赁资产余额突破5800亿元,占全部租赁资产的四分之一,成为推动租赁行业高质量发展的新引擎。

在绿色金融创新方面,天津屡创多项“全国首单”。在人民银行支持下,我市率先推出全国首个针对化工行业的转型金融标准,并获批成为国家首批钢铁行业转型金融标准试点城市之一。此外,还制定了全国首个绿色租赁服务流程规范,推出京津冀三地互认的绿色融资租赁评价团体标准,上线全国首个绿色租赁标准化的信息平台,发布全国首个绿色商业保理团体标准,为国家层面绿色金融和转型金融标准制定探索天津路径。

政府引导基金——海河产业基金积极布局绿色赛道,围绕新能源、节能环保等重点方向,与深创投等头部投资机构,以及中电子、中石化、中电科等央企合作,共同设立29只绿色产业投资相关的母基金,认缴规模近730亿元,实缴552.79亿元,累计投向绿色经济领域项目127.33亿元。



近日,驻津央企中铁建大桥工程局装配科技公司等研发的“龙脊智能”铁路简支箱梁钢筋骨架智能制造设备在津浦高铁天津段投用。

记者 张磊 摄



初冬时节,红桥区南运河畔树叶金黄,引得市民驻足拍照。
记者 孙立伟 摄

我市入选全球环境基金“推动无废城市建设减少污染”项目
获500万美元支持建设“无废城市”

本报讯(记者 史莺)在生态环境部的支持下,我市作为全国唯一城市,成功入选全球环境基金(GEF)设立的“推动无废城市建设减少污染”项目,并获得500万美元资金支持。昨日,由生态环境部环境公约履约技术中心(生态环境部对外合作与交流中心)主办的“2025年度中国履行《斯德哥尔摩公约》技术协调会暨推动无废城市建设减少污染项目启动会”在津举行,我市将在5年项目期内进一步提升国际“无废城市”建设水平,为全球可持续发展讲好“天津故事”、贡献中国方案。

会议现场,来自中国、挪威、德国、瑞典等国家的嘉宾分享了持久性有机污染物(POPs)控制和履约、环境治理等经验,特别是伴随生态环境部环境公约履约技术中心与联合国开发

计划署(UNDP)共同组织实施的全球环境基金“推动无废城市建设减少污染”项目宣布启动,引得嘉宾掌声不断。

为何是天津?联合国开发计划署化学品和废弃物管理部门负责人周晓芳告诉记者:“试点城市应具备示范作用,它的成功经验能为全球其他城市提供实用参考。我们经过长时间考察,最终选择天津,正是因为这座城市高度重视并大力推动‘无废城市’建设,已在中新天津生态城等处形成不少成功经验,中国资源循环集团有限公司在此成立,中国—上海合作组织绿色产业合作平台也落地天津。同样,天津是中国近代工业重要发祥地,兼具‘无废城市’建设的复杂性和挑战性,可以说天津项目所产生的成功经验将是非常全面的。”

(下转第3版)