

陈敏尔在滨海新区南港工业区调研时强调 完整准确全面贯彻新发展理念 推进产业智能化绿色化融合化发展

本报讯 6月1日,市委书记陈敏尔前往滨海新区南港工业区调研。他强调,要深入贯彻习近平总书记在深入推进京津冀协同发展座谈会上的重要讲话精神,全面落实对天津工作“三个着力”重要要求和一系列重要指示批示精神,完整、准确、全面贯彻新发展理念,坚持智能化、绿色化、融合化方向,扎实推动我市产业高质量发展。

市领导连茂君、王力军、朱鹏参加。南港工业区是我市绿色石化产业发展的主阵地。陈敏尔来到南港工业区展示中心,了解工业区历史沿革、发展规划、产业布局和我市石化化工产业总体情况。他强调,京津冀协同发展规划纲要赋予南港工业区世界一流石化产业基地的使命。要坚持从全局谋划一域、以一域服务全局,优化产业布局,深耕先进化工材料、特种烯烃衍生物、高端生产性服务业等领域,加快推进重大项目建设,提升园区综合管理水平,努力打造高端、精细、绿色、安全、智慧的化工新材料基地和石化产业集聚区。

随后,陈敏尔来到中国石化天津南港120万吨/年乙烯及下游高端新材料产业集群项目,实地了解项目建设进展、产业发展、安全管理等有关情况。陈敏尔向奋战在施工现场的工作人员表示问候,他强调,要紧紧抓住京津冀协同发展重大国家战略机遇,瞄准建设世界级高科技一体化绿色石化

基地,树立世界眼光,强化协同创新和产业协作,着力提升产业链供应链现代化水平。

在北京燃气天津液化天然气应急储备项目部,陈敏尔察看生产流程和工艺设备,了解天然气产供储销体系建设情况。陈敏尔叮嘱相关部门要全力做好服务工作,加强要素资源保障,支持项目建设运营,确保项目如期建成投产,为提升京津冀地区天然气保供能力贡献力量。

在天津渤化化工发展有限公司,陈敏尔察看生产控制中心、智控中心,了解公司生产经营、安全环保和智能工厂建设等情况,勉励企业弘扬我市化学工业优良传统,加强技术研发和产品创新,充分运用数字化智能化赋能,全面提高企业科技研发、产品质量、环境保护、安全管理水平,不断增强企业竞争力、影响力、带动力。

陈敏尔在调研中强调,石化化工产业关乎产业链供应链安全稳定、绿色低碳发展、民生福祉改善。天津是中国现代化学工业的发源地,具有良好的产业基础和发展条件。要着眼中国式现代化新场景,完整、准确、全面贯彻新发展理念,主动融入和服务构建新发展格局,立足全国先进制造研发基地功能定位,扎实推进石化化工产业高质量发展。要坚持高标准,瞄准先进化工新材料、高端精细化学品等领域,完善产业链条,提高产业层次

和水平。要推动创新链产业链资金链人才链深度融合,加强关键核心技术攻关,加快科技成果转化,做到以学促研,以研引资,以资转产。要发挥龙头企业、重点项目带动作用,实施产业链精准招商,大力引育专精特新企业,以产定链、以链招商、以商兴业,推动产业链上下游一体化发展,实现成龙配套、成链成群。要坚持绿色发展,有序推动节能降碳,推进绿色园区、绿色工厂、绿色供应链建设,提高资源循环利用和能源化利用水平,促进产业全面绿色低碳转型。要加快产业数字化转型,推动新一代信息技术与石化化工产业融合,加强行业互联网平台建设,着力打造智慧园区、智能工厂、数字化车间。要统筹好发展和安全,牢固树立安全第一意识,保持时时放心不下的责任感,严格落实安全生产责任制,完善安全管理措施,严格危化品安全风险管控,强化风险隐患排查整治,提高本质安全水平,牢牢守住安全发展底线。要深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干上见实效,不断提升政治能力、思维能力、实践能力,真抓实干、担当作为,以我市石化化工产业高质量发展的实际成效检验主题教育成果。

市有关部门、滨海新区负责同志参加。

大手拉小手 感受艺术美

6月1日下午,天津师范大学大中小学思政一体化“手拉手”艺术课堂暨“扬声逐梦 音你而来”合唱专场音乐会在学校音乐厅举行。

本次合唱专场音乐会由天津师范大学邀请南开5所中小学师生代表走进大学校园,共同感受艺术之美,演出丰富了大中小学生的艺术实践生活,又在演唱与欣赏的过程中提升学生的音乐专业知识和审美能力。

图为大学生们为台下的中小学生们送上节日祝福。

本报记者 李杨文 张立摄



在津老年人免费乘公交新政出台

11月1日起正式实施 扩大普惠范围

本报讯(记者李杨)记者从市交通运输委获悉,《天津市65岁以上老年人免费乘坐公共汽车实施办法》(以下简称《办法》)将于2023年11月1日起正式实施。相较于2010年的旧版,新版《办法》聚焦精准满足在津老年群体乘坐公交车出行需求,着力提升老年群体出行的幸福感和获得感。

新版《办法》规定,将年满65周岁持有本市有效居住证的外埠(含港澳台)老年人、临时来津的外埠(含港澳台)老年人纳入免费乘车人群范围,享受与本市户籍老年人同等待遇,进一

步提升政策普惠范围。在津老年人可免费乘车卡可免费乘坐本市全程票价在2元及以下的公共汽车线路(通勤线路、定制专线除外)。

新版《办法》规定,在原有敬老卡的基础上,增加天津市第三代社会保障卡、电子敬老卡、临时敬老卡、临时电子敬老卡作为免费乘车介质,更好满足不同老年群体的使用需要。本市户籍老年人、持有本市有效居住证的外埠(含港澳台)老年人可选择天津市第三代社保卡、敬老卡、电子敬老卡免费乘车。临时来津外埠(含港澳台)老

年人可申领临时电子敬老卡、临时敬老卡免费乘车。已有敬老卡老年人可继续使用敬老卡免费乘车。

新版《办法》规定,本市户籍和在本市常住的外埠老年人可凭身份证、居住证(含港澳居民居住证、台湾居民居住证),通过全市社会保障卡综合服务网点申领天津市第三代社保卡并开通免费乘车功能(仅限有本市社保卡的老年人);通过天津城市一卡通指定服务网点、美伽汇App、微信美伽汇小程序申领敬老卡,并缴纳制卡工本费;通过美伽汇App申领电子敬老卡(手机需支持NFC功能)。临时来津外埠老年人可凭身份证、港澳居民来往内地通行证、台湾居民来往大陆通行证,通过美伽汇App申领临时电子敬老卡(手机需支持NFC功能),也可通过天津城市一卡通指定服务网点申领临时敬老卡。

夏季达沃斯论坛首批 海运进境物资通关

本报讯(记者马明)近日,2023年天津夏季达沃斯论坛首批海运进境物资在天津新港海关顺利通关。这批物资自天津港集装箱码头进境,共计322件,为论坛展厅搭建用音箱、数据调制器等设备,即将运往天津梅江会展中心。

本次进口的论坛物资通过ATA单证册通关,可以在中国海关享受免税进口和免于填写国内报关文件等通关便利。本届达沃斯论坛正在有序筹备中,为保障会议物资顺利通关,天津海关设置绿色通道,建立起空港、海港立体服务网络,专人专岗保障通关畅通,提供政策咨询指导、通关疑难处理等“一站式”服务,紧盯货物运输状态,在货物运抵前做好通关保障安排,确保通关手续“随到随办”。

今晚谈

让科学教育更“科学”

李思

据《今晚报》报道,教育部等十八部门近日联合印发关于加强新时代中小学科学教育工作的意见。意见提出,通过3至5年努力,在教育“双减”中做好科学教育加法的各项措施全面落实,中小学科学教育体系更加完善,社会各方资源有机整合,实践活动丰富多彩,科学教育教师规模持续扩大、素质和能力明显增强,大中小学及家校社协同育人机制明显健全,科学教育质量明显提高,中小学生学习科学素质明显提升。

中小学阶段是未成年人对自然感知的敏感期、关键期、最佳期。中小学科学教育,不仅能丰富孩子的科学知识,开阔眼界,而且能够培养孩子的思辨能力、探究能力和创新能力,学会面对未知的办法,从而更好地应对未来飞速发展的社会形势的挑战。

其实早在2017年,教育部就印发了《义务教育小学科学课程标准》,自然科学教育成为必修课。不过时至今日,对于很多学校来说科学课仅限于“有”,难保证“好”。部分学校由于资金不足、管理难度大等原因,不支持自然科学课开展户外观察和实验,更不具备让孩子亲自动手操作科学实验的条件。此外,科学课程也无法撼动语文、数学、英语等“主科”地位,难以引起更多重视。

我们看到,教育部校外教育培训监管司负责人在答记者问时,明确提出此次印发的意见着重从三个方面发力,其中就包括盘点、精选、补充资源,全面动员相关单位,加强场馆、基地、营地、园区、生产线等资源的建设与开放,为校外教育提供物质基础。这无疑为弥补中小学校科学教育硬件的不足提供了解决办法。不过,要让科学教育工作真正落到实处,除了提升硬件设施、强化师资力量,如何转变办学思想、教育理念,才是关键。

希望各地教育部门能够结合实际,制订完善更“科学”的科学教育体系,更好地激发青少年的好奇心、想象力、探求欲,培养他们对科学的兴趣。当然,也要警惕仅仅把科学教育“纳入考试”,以此“倒逼”孩子们学习——从过往的经验来看,这并非“杞人忧天”。