

### 城市环境综合整治八大工程全面启动

# 文化中心“席地而坐” 口袋公园“推窗见绿”

本报讯(记者 雷风雨)文化中心、民园广场的地面,将干净到可以“席地而坐”;全市建成区主干道机扫率、水洗率保持100%;50个口袋公园将在家门口“见缝插绿”……记者从市城市管理委获悉,即日起,我市全面启动2026年城市环境综合整治,以八大工程、19项具体任务,着力解决群众反映强烈的城市管理突出问题,巩固拓展上合组织峰会环境整治成果,进一步展现美丽天津新形象。

据市城市管理委介绍,此次综合整治涵盖固本强基、深度洁净、增绿提质、设施美化、光影提韵、秩序攻坚、空间提升、韧性安全八大工程,既瞄准“面子”,更根治“里子”。

最引人注目的是“实施深度洁净工程”。根据实施方案,今年我市科学配置清扫保洁人员,实行道路分级扫保,全市建成区主干道机扫率、水洗率保持100%。推进重点区域深度保洁,文化中心、民园广场地区达到“席地而坐”标准。二类以上环卫公厕实行跟踪保洁,做到“四净三无两通一明”,24小时免费

开放。同时,开展建筑垃圾专项治理,我市将新建4座建筑垃圾消纳场,规范设置一批临时贮存场所,从源头到运输全程监管。

城市绿意也将进一步蔓延。今年,我市实施增绿提质工程,将建成提升元宝岛公园等3座城市公园,新建开放50个口袋公园,让市民“推窗见绿、出门进园”。同时开放共享绿地200万平方米,增加适老化、适儿化公共服务设施,打造全龄友好的绿色空间。绿化养护同样讲究科学,坚持乔木优先、乡土树种为主,道路绿化带生长季每15天修剪一次,让城市绿化既生态节约,又整洁美观。

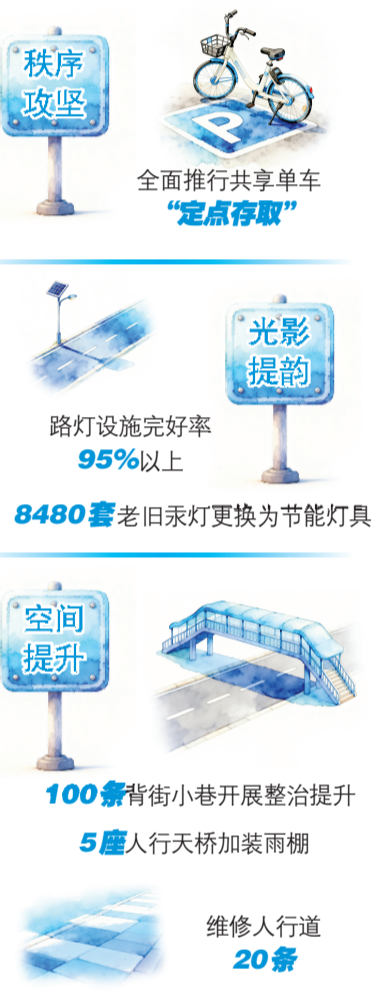
针对市民关注的非法占道经营、违法停车、共享单车乱停放等“秩序难题”,综合整治方案给出疏堵结合的解法:海河沿线及桥梁、城区主干道、公交地铁站点、主要交通路口等区域,坚决杜绝占道经营行为;各区可根据群众需求划定临时经营区域,明确时段、业态和管理责任。共享单车禁止“任性”停放,我市将全面推行“定点存取”,企

业必须配足运维人员,对乱停乱放、占压盲道绿地的车辆,执法部门将严格执法,依法清运并处罚。

城市夜经济也将借“光”发力。我市实施光影提韵工程,将建立夜景灯光常态管理机制,分区域、分时段常态化开启夜景灯光,布局一批最佳景观点和打卡地,助力打造“海河之夜”品牌。路灯设施完好率将达95%以上,亮灯率98%以上,72条道路、685个小区的8480套老旧路灯将更换为节能灯具。

此外,100条背街小巷开展整治提升,坚持“清、拆、建、管”并举;桥下空间、边角地等“边角余料”将变身停车场、体育场、临时绿地;5座人行天桥加装雨棚,维修人行道20条,城市道桥设施同步更新。

此次集中整治将在今年9月30日前完成,11月底前巩固提升,年底全面验收。市城市管理委相关负责人表示,将坚持“马路办公”,发现问题建账整改、挂账销号,对整治工作中不作为、慢作为等问题严肃问责,确保整治成果群众看得见、摸得着、长期受益。



日前,天津设计之都核心区海河柳林片区的设计公园二期正加紧建设,项目含观鸟湖亲水平台、儿童游戏区等设施及光伏停车场,现已初具规模。公园一期2025年已开放,二期预计年内整体竣工开放。 记者 赵建伟 摄

## “汉语桥”哥伦比亚教育工作者访华团来津 推动中哥文化教育交流合作

本报讯(记者 姜凝)4月9日,由教育部中外语言交流合作中心主办的2026年“汉语桥”哥伦比亚教育工作者访华团活动在天津外国语学院启动,38名来自哥伦比亚政府部门和高校、中学的代表将在为期10天的访问交流中,通过参观考察天津、北京、深圳的高校、科研院所、企业等,以及召开多场中哥作家座谈会,加深对中国的了解,促进双方教育文化交流、人才共育,推动更多领域、更深层次交流合作。

据了解,“汉语桥”是教育部中外语言交流合作中心着力打造的国际语言文化品牌项目。活动中,天津外国语学院与哥伦比亚10家单位分别签署战略合作协议,将借助“汉语桥”和哥伦比亚塔德奥孔子学院的平台,通过开展联合科研、举办留学生招生项目、共建海外实习基地等,为哥伦比亚各城市提供中文教学点,培养更多具备中文沟通能力和实际职业技能的高素质复合型人才。

签约仪式后,“艾青与聂鲁达的

回眸——拉美作家在中国文学现场”举办,中哥作家同台对话,围绕文学创作、文化传承、中哥人文交流等主题开展交流分享与思想碰撞,现场互动氛围热烈。“此次我们探讨了城市对作家创作的影响,以及文学如何打破壁垒、更紧密地建立起人与人之间的联系等话题。希望今后以文学为媒介的中哥文化交流日益紧密,架起文明交流互鉴的桥梁。”天津市作家协会主席张楚表示。

“这次活动让我们有机会了解天津、读懂中国,希望通过与天津外国语学院等的合作,培养出更多高层次国际化人才,促进经贸合作、人文交流。”哥伦比亚教育工作者访华团团长、哥伦比亚省城市联盟主席安德烈斯·圣玛丽亚·加里多说。

“希望以此次活动为契机,双方发挥各自优势,在国际中文教育、师资研修、学术研究、学生互换、联合培养等方面拓展合作空间,搭建中哥教育文化经贸合作桥梁,共同推动中拉合作迈向更高水平。”天津外国语学院校长李迎迎说。

## 天开大讲堂首次迎来外籍主讲嘉宾 分享国际科创园区发展经验

本报讯(记者 胡萌伟)昨天,2026年第二期天开大讲堂顺利开讲。西班牙加泰罗尼亚大区科技园协会主席、加泰罗尼亚理工大学战略发展与创新部门负责人、地中海科技园战略与创新负责人伊丽沙白·霍尔达受邀担任专题主讲人。在津高校相关工作负责人、创业师生代表,天开园“一核两翼多点”市、区两级管理及运营机构相关负责人等约300人出席活动。

此次讲座是天开大讲堂首次邀请外籍主讲嘉宾,以“全球领先科技园区在创新体系构建、生态营造与企业培育方面的前沿理念与实践案例”为主题。伊丽沙白·霍尔达结合自身深厚的从业经验与专业积淀,为现场参会人员呈现了一场兼具国际视野与实践价值的思想盛宴。讲座中,她围绕高校、科研机构、科技园区与产业协同创新生态的构建,分享西班牙加泰罗尼亚大区科技园的先进经

验,重点解读了地中海科技园在科创种子挖掘、企业培育中的实战路径。同时,她结合此次来津交流的初衷,介绍了在共建联合基金、推动优质企业来津落地、搭建天开园与西班牙科技成果跨国转化平台等方面的合作设想。

市科技局相关负责人表示,未来,天开大讲堂将持续聚焦创新创业核心主题,不断完善国际交流合作平台,邀请国内外知名专家、企业家分享前沿理念与成功经验,深化与国际先进科技园区、高等院校及科技企业的合作,积极借鉴先进孵化模式,进一步强化创业者的创业意识与创新能力,助力天开园加速构建开放创新生态体系,推动科技创新与产业创新深度融合。

## 天津市市管干部任前公示

为在干部选拔任用工作中进一步扩大民主,广泛听取群众意见,把干部选准、选优,根据《党政领导干部选拔任用工作条例》及有关规定,现对市委研究拟任用的下列同志进行任职前公示。

王智毅,男,汉族,1972年5月生,全日制大学学历,中共党员,现任天津市人民政府副秘书长、市人民政府机关党组成员、市人民政府办公厅副主任(兼)、一级巡视员,拟任市人民政府工作部门正职。

李涛,男,汉族,1978年12月生,全日制大学学历,在职研究生学历,管理学硕士,中共党员,现任天津市投资促进局副局长、党组成员,拟任市人民政府工作部门正职。

郭泓洋,男,汉族,1976年5月生,全日制大学、中央党校研究生学历,中共党员,现任天津市蓟州区委副书记,拟任市人民政府工作部门正职。

张华泉,男,汉族,1973年9月生,全日制大学学历,法学硕士,中共党员,现任天津中医药大学党委副书记,拟任市属事业单位正职。

杨传胜,男,汉族,1970年11月生,全日制大学学历,在职研究生学历,工商管理硕士,中共党员,现任天津泰达投资控股(集团)有限公司党委副书记、总经理,拟任市管企业党委书记,聘任为市管企业董事长。

杨光,男,汉族,1973年3月生,全日制大学、在职研究生学历,中共党员,现任天津市河西区委区长,市公安局河西分局党委书记、局长、二级警务专员,拟任有关区委常委。

李明霞,女,汉族,1972年10月生,全日制大学学历,法律硕士,中共党员,现任天津市公安局法制总队党委书记、法制总队(直属分局)总队长(局长)、市公安局督察长(兼)、一级高级警长,拟提名为有关区副区长人选。

艾伟,男,汉族,1979年8月生,全日制大学学历,中共党员,现任天

津市规划和自然资源局津南分局(市不动产登记局津南分局)局长、党组书记、一级调研员,拟提名为有关区副区长人选。

鲍健,男,汉族,1972年10月生,全日制大学、在职研究生学历,法学硕士,中共党员,现任天津市滨海新区人民政府党组成员、区人民政府办公室主任、党组书记、一级调研员,拟提名为有关区副区长人选。

张劲安,女,汉族,1973年9月生,全日制大学学历,法律硕士,中共党员,现任天津市第三中级人民法院审判委员会委员、审判管理办公室(研究室)主任、二级高级法官,拟提名为有关区人民法院院长候选人。

郭宝鹏,男,汉族,1973年11月生,全日制大学学历,医院管理硕士,中共党员,现任天津市卫生健康委员会政策规划处(研究室)处长(主任)、二级巡视员,拟任市人民政府工作部门管理机构正职。

周纯光,男,汉族,1976年9月生,全日制研究生学历,理学博士,中共党员,现任天津市基础设施投资建设集团有限公司党委副书记,拟任市人民政府工作部门管理机构正职。

李尚伦,男,汉族,1970年1月生,全日制大学学历,中共党员,现任天津市急救中心党委书记,拟任市属副局级事业单位正职。

上述公示对象中需执行任职试用期制度的,按照有关规定实行任职试用期制度。公示时间为5个工作日:自2026年4月10日起至2026年4月16日止。如对公示对象有情况反映的,可在公示期间向市委组织部反映。联系电话:12380;联系地址:河西区友谊路30号市委组织部举报中心(邮编300046);举报网站:www.tj12380.gov.cn;短信举报:15002212380(仅限接收短信举报使用)。

我们将严格遵守党的纪律,履行保密义务。为便于对反映的问题进行调查核实,请在反映问题时,提供具体事实或线索,并提供联系方式,以便我们将核实情况作反馈。

中共天津市委组织部 2026年4月9日

## ——外眼看天津——

# 加拿大埃德蒙顿市市长安德鲁·纳克畅谈合作愿景 期待货运航线尽快复航 让两市好物双向通达

津—埃德蒙顿货运航线成为双方的共识。两市曾开通货运航班,受新冠疫情影响航班停航,目前双方都希望尽快恢复,并积极探讨开通客运航线事宜。“货运航线恢复后,天津商品可快速通达北美全境,埃德蒙顿的优质产品也能高效进入中国市场,大幅节省时间与物流成本,为电商、经贸等领域带来实实在在的利好。”他说。

在产业合作上,绿色低碳是两地最大契合点。埃德蒙顿市在清洁能源、碳捕集、绿色经济领域具有领先优势,与天津发展方向高度互补。纳克表示,两地企业可加强对接,在绿色经济、先进制造、低碳转型

等领域携手合作,形成协同放大效应,既拓展经济新空间,也为应对全球气候变化贡献力量。“目前合作尚处于起步阶段,此行就是要建立联系、推动双向互动,让更多合作项目落地。”纳克说。

文化相知,方能民心相亲。纳克表示,埃德蒙顿市拥有历史悠久、充满活力的华人社区,通过当地华侨华人,他很早就感受到中国文化的友善与包容。“此次亲临天津,更让我深入体会到中华文化的深厚底蕴,中国人民的热情、善意与好客,是城市间建立长久友谊最宝贵的特质。”纳克期待未来两地进一步加强人文互动,让文化交流成为

深化合作的坚实纽带。

教育领域的合作同样被寄予厚望。“教育互通能拉近心灵距离,为两地合作注入持久动力。”纳克表示,埃德蒙顿的阿尔伯特大学及当地多所高校,希望与天津高校加强对接,推动学生互访、人才联合培养,以青年交流筑牢长期友好根基。

“天津与埃德蒙顿的合作刚刚开启,前景十分广阔。”纳克表示,当今世界需要携手合作、互利共赢,希望以此次访问为新起点,两地以航线为纽带,以产业为支撑,以人文为桥梁,在各领域不断取得新突破。“我也期待着早日再次访问天津,共同见证更多合作成果落地。”纳克说。

## 宁河区生产攻坚与项目建设双线并进 智造创新强支撑 要素保障添动力

开足马力扩产。吴迪透露,该批次产品预计本月即可完全交付。

生产一线忙生产,实验室里忙攻关。车间旁的实验室内,技术人员正围绕轻量化钢板的技术参数和加工工艺展开研讨。“海外市场对轻钢建筑接受度很高,看重的就是其拆装便捷、可移动性强的优势。”技术负责人童有根说,这也倒逼企业在技术上持续“做加法”:在保证结构安全的前提下,如何让钢板更轻,同时满足居住舒适度和防火要求,成为当前攻关的重点。

为啃下这块“硬骨头”,企业开展多轮抗风试验,在试生产达标后迅速

之杰正以此为技术突破口,加速拓展全球版图。目前企业在加拿大的工厂已实现稳定生产,业务有效辐射整个北美地区。“一季度,我们的产值同比增长10%,国外项目订单量占比提升20%。”吴迪说。

车间生产忙,项目建设劲头足。在远景大兆瓦智能风机制造基地项目建设现场,记者看到桩基施工已进入收尾阶段,施工人员抢抓施工黄金期,有条不紊推进基础工程建设。

远景大兆瓦智能风机制造基地项目是远景科技集团在宁河区投资建设零碳智慧产业园项目的一期工程,占地50亩,规划年产200台套大兆瓦智能风机,

预计每年可替代标准煤约35万吨。企业通过自研自产打开关键部件设计与生产的“黑匣子”,以设计、工艺的精细化管理保障机组可靠性。

虽然今年7月底才能进入试生产,但订单已提前落地,企业正有序排产,客户以天津及周边新能源企业为主,市场需求旺盛。

“宁河区区位优势突出,能高效对接京津冀新能源产业资源,这也是我们选择落户于此的重要原因。”远景科技集团子公司远景能源区域总监韩德刚说,良好的区位和产业环境,让企业对在宁河区的发展充满信心,也更有动力加快建设、早日达产。

■ 记者 张清

“天津是一座非常美丽的城市,在这里我们感到宾至如归。”4月7日至9日,加拿大埃德蒙顿市市长安德鲁·纳克率团访津。其间,在接受记者采访时,纳克点赞天津的城市魅力与人文温度,围绕尽快恢复两地货运航线、深化绿色低碳合作、拓展人文教育交流等话题畅谈合作愿景。

埃德蒙顿市是加拿大阿尔伯塔省省会,也是加拿大西部重要的中心城市之一,此次是纳克首次到访天津。漫步海河之畔,优美的城市风光与市民的友善热情给他留下了深刻印象。

“我有幸在海河边散步,真切感受到这座城市的独特魅力,这里的人们热情、友善又好客。”纳克表示,当前加中关系迎来新的发展机遇,地方城市交流正当其时。此次来访,旨在搭建务实合作桥梁,拓展互利共赢空间,为两地企业与民众创造更多发展机遇。

纳克介绍,此次访津,重启天

■ 记者 辛璇

二季度伊始,宁河区铆足干劲抓落实。车间内机器轰鸣不息,重点项目加速落地、高效推进,生产攻坚与项目建设同频发力,勾勒区域经济稳步向好的发展态势。

在钢之杰建筑科技(天津)有限公司(以下简称钢之杰)生产车间内,在工人的操控下,一张张板面板从生产线上鱼贯而出。

“目前车间赶制的这批板面板,是专门为中国商飞试飞中心东营基地量身定制的配套部件。”钢之杰副总经理吴迪告诉记者。项目对屋面抗风能力要求极高,需满足百年一遇大风标准,且建筑高度达37米,属于行业内超高层建筑,要求在不使用抗风夹具的前提下,具备抵御12级大风的能力。

为啃下这块“硬骨头”,企业开展多轮抗风试验,在试生产达标后迅速