



上津云客户端  
看往期电子报

相约上合 绽放津彩



“一起看中国——和合之旅天津行”第二天,中外记者——

# 游美丽滨城 赞中国智造

■ 记者 王睿 摄影 孙立伟

海韵启航,潮音迎客。昨天,滨海新区有朋自远方来。

随着中央广播电视总台英语环球节目中心(CGTN)“一起看中国——和合之旅天津行”中外媒体参访活动正式启动,来自28个国家的39名外媒记者以及CGTN多语种采编人员共60余人在滨海新区“同框”,其中不少人来自上合组织国家。他们用镜头和文字讲述这片创新创业热土上的动人故事,传递合作共赢的开放强音,展示高质量发展带来的广阔机遇。

天津依港而生、因港而兴。天津港与全球180多个国家和地区的500多个港口保持贸易往来。当天上午,采访团一行到达天津港智慧零碳码头。虽然天空飘起了雨,但丝毫不影响大家采访、拍摄的热情。“我看不到人工作业,只有智能设备在无声协作,太惊艳了!这就是未来港口的模样。”蒙古News.mn网站记者伊苏·图布辛对码头上穿梭自如的无人驾驶小车——人工智能水平运输机器人颇感兴趣,“我了解到,码头上有92台这样的机器人,负责运输集装箱,它搭载了视觉摄像头、激光雷达等先进技术,能规划路线、识别障碍物,自动化程度太高了!”

“这里是全球首个获得零碳认证的码头,铺设

了分布式光伏系统,港口绿色能源发电能力很强,重点是可以省下很多电费。”马来西亚《星洲日报》助理新闻主任许俊杰边说边竖起大拇指。阿富汗《喀布尔时报》总编尼克马尔在天津港智慧零碳码头集智驿站拍下“自动化集装箱码头发展历史”时间轴图片,“我会围绕天津港的自动化集装箱码头写稿,吸引全球的投资客来天津港寻求合作。”

采访中,大家纷纷感叹,从“中国制造”到“中国智造”,这其中闪耀创新光芒,彰显硬核实力。

相约滨海新区,遇见科技之城。

置身美丽滨城·会客厅,这也是滨海新区现代产业展示交流中心,满眼的图文及实物展示着各开发区最新的现代产业体系建设成果。其中,“人工心脏‘火箭心’”吸引了采访团的目光。它由滨海新区企业航天泰心科技有限公司研发,是国内首个具有完全自主知识产权的植入式左心室辅助系统。

巴基斯坦“萨驰新闻”新闻调查组负责人赛义德·奥恩·穆罕默德告诉记者:“在中国,一切皆有可能。我身后是一架用于医疗救助的空中救护车,而眼前的‘火箭心’能让更多患者重获新生。我要通过一组报道,把中国有温度的技术分享给巴基斯坦人民。”

“在这里,我了解了生物医药、汽车、新能源等产业的脉络,科技感十足,令人印象深刻,或许这就是中国新城的魅力。”摩尔多瓦“信息标签”

通讯社新闻编辑洛克索拉娜·高雷亚感慨道。

看港口“聪明”运转,观产业“焕新”图景,也要探工厂“智造”现场。

我国首个海洋油气装备制造智能工厂就位于滨海新区,这也是全球首个海洋油气装备制造领域的智能制造基地,融合了大数据、AI(人工智能)、5G(第五代移动通信技术)、数字孪生等技术,“数智化”元素无处不在。

哈萨克斯坦头条新闻网记者杜拉特·茹马加津边走边拍,镜头里记录了结构预制车间、智能生产线、焊接机器人……他不时提出问题,表达感受:“生产可监控、计划可跟踪、质量可追溯的无人化作业模式令人惊叹!”

亚美尼亚国家通讯社记者瓦尼克·诺维科夫说:“这里的场景超乎想象,很多国家还没有此类自动化技术,中国的智能工厂让我们看到了未来海工装备产业的发展方向,很高兴来参观,吸取先进经验。”

一时间,“智慧港口”“绿色经济”“创新生态”成为各国记者谈论的高频词……

这是一场跨越国界的采访,也是一次触摸城市脉搏、感受发展动能的探索之旅。“一起看中国——和合之旅天津行”中外媒体采访团正在将此行的所见、所闻、所感,通过新闻稿、纪录片等,向全球推荐这座“未来之城”。

## 俄罗斯鲁班工坊正式揭牌运营

本报讯(记者 张雯婧)当地时间6月19日,由天津电子信息职业技术学院与俄罗斯莫斯科国立通讯与信息技术大学共建的俄罗斯鲁班工坊正式揭牌。这座围绕5G技术为当地培养急需技能人才的鲁班工坊,历经三年扎实推进的试运营,已成为中俄数字技术合作的重要枢纽。

2021年,国家主席习近平在上海合作组织成员国元首理事会第二十一次会议上发表的重要讲话中指出,中方将在上海合作组织国家建成10所鲁班工坊。次年,由天津电子信息职业技术学院与俄罗斯莫斯科国立通讯与信息技术大学共建的俄罗斯鲁班工坊,正式投入试运营,首期建设“现代通信技术”和“计算机网络技术”两个专业。三年来,这座位于莫斯科国立通讯与信息技术大学主教学楼的“技术驿站”,在伏尔加河与渤海湾之间架起了一条“数字丝路”。

在800余平方米的现代化实训空间内,天津

电子信息职业技术学院1:1复刻了5G通信全场景,内部全部采用中国技术、中国标准的国产5G设备,构筑了物理网络搭建区、基础网络搭建区、传输网络搭建区、综合实训区以及远程教学区。同时,华为等中国通信行业领军企业深度参与鲁班工坊教学,校企共同将俄方产业需求转化为教学模块,实现课堂与岗位的无缝衔接。

三年来,中俄团队联合开发8门5G核心课程英文教材及实训手册,目前已深度融入俄罗斯教学体系。170多名当地学生走进工坊,学习5G技术。

值得一提的是,由中俄师生组成的联合战队表现亮眼,在首届世界职业院校技能大赛上勇夺“信息技术应用创新”赛项首枚金牌,并在金砖国家技能发展与技术创新大赛、黑客马拉松等国际赛事中累计斩获4金1银2铜的佳绩。

这些成绩的背后,离不开定制化师资培育体系的强力支撑。天津电子信息职业技术学院

携手华为,为俄方教师量身打造了6期EPIP(工程实践创新项目)专项培训,内容覆盖5G、物联网、网络安全、人工智能等前沿领域。三年来,累计培训俄方教师1246人次,完成研修680学时。参训教师阿纳斯塔西娅·库德里亚肖娃因在信息编码领域的突出贡献,被俄罗斯科学院授予“青年科学家”奖章。

面对人工智能引领的新技术浪潮,天津电子信息职业技术学院院长张丹阳表示,学院将持续深化面向俄方师资的前沿技术能力提升培训,以俄罗斯鲁班工坊为战略支点,着力构建产教融合新生态,共同迎接智能时代的机遇与挑战。

俄罗斯鲁班工坊的成功运营,不仅标志着俄在职业教育与数字技术领域的合作迈上新台阶,更成为中国与世界分享5G技术的又一生动注脚。这座横跨欧亚的数字之舟,正在智能时代的浪潮中破浪前行。

### 阿斯塔纳轻轨司机来津取经

## “宋阿特”,开课!

■ 记者 胡萌伟

“这次来天津,最想学习应急故障处理技术,特别是列车无网压处置、区间疏散等实操课程。这些经验将来能直接用在阿斯塔纳轻轨的运营中,保障乘客安全!”达尔罕满怀期待。

昨天,天津轨道交通集团迎来了一群特殊的客人——来自哈萨克斯坦阿斯塔纳市的首批29名轻轨司机学员,达尔罕就是其中一员。他们将在天津接受为期14周的操作培训。

眼下,中亚地区首条城市轻轨线路——哈萨克斯坦阿斯塔纳市轻轨一期工程正在紧锣密鼓地建设。通车后,该线路将丰富当地出行方式,为民众带来绿色、便捷、舒适、安全的交通新选择。

有了先进的轻轨设施,如何高效运营成为关键。天津轨道交通集团充分发挥自身完备的人才培训体系和丰富的人才培养经验,承接了轻轨司机培训咨询项目,为其量身打造“理论+实训”相结合的学习方案。

此前,培训团队已3次赴哈萨克斯坦,为这些未来的轻轨司机进行了总共三个月的理论培训。此次学员们远道而来接受实操培训,天津轨道交通集团自然也做了精心准备。

在天津轨道交通集团所属咨询公司总经理王清永看来,授课要充分结合阿斯塔纳当地的特点,“我们深入研究了阿斯塔纳的运营环境和特殊需求,做了大量定制化工作。”

“比如,针对阿斯塔纳极寒、多冰雪的气候特点,我们特别增设了‘冰雪天气安全驾驶与应急处置’专项训练模块;在学习无障碍方面,所有教材资料都采用中俄双语精准对照,特别是对于复杂的关键操作流程和技术规范,更是专门制作了



昨天,阿斯塔纳首批轻轨司机学员来津学习。图为天津外国语学院老师在为学员做通用安全培训。 记者 张磊 摄

直观易懂的视频教材;在技术适配性方面,为了让学员对即将在阿斯塔纳线路运行的车辆有更直观的认识,我们专门安排他们参观阿斯塔纳列车的中国生产厂家,让学员可以‘零距离’接触为哈萨克斯坦项目定制的轻轨车辆,深入了解其技术细节。”王清永进一步解释。

作为天津轨道交通集团的培训师,前3次的赴哈萨克斯坦理论培训,宋磊都参加了。眼下,他和学员们不仅是师徒,也成了朋友。“因为我姓宋,学

员还为我起了个哈萨克名字叫‘宋阿特’,意为‘善良且有知识的人’,培训之余我也跟他们学了些简单的哈萨克语。”说着,宋磊也展示了几句。

宋磊告诉记者,这些学员原本多是火车司机,有一定的专业基础,他们学习主动性很强,甚至会深入询问供电电压、供电方式等超出轻轨司机培训范围的知识,对于能参与该线路的运营工作,也都非常自豪。

在昨天的开班动员活动前,学员们还先后来到天津轨道交通线网控制中心和历史陈列室参观。参观中,学员们一会儿举起手机拍照记录,一会儿又针对自己感兴趣的展品问个不停。“线网控制中心的信息化、智能化程度非常高,历史陈列室又让我们了解了天津地铁的发展历程,我对接下来的培训充满期待!”培训班班长、学员胡阿提说。

天津轨道交通集团副总经理马永康表示,接下来的一段时间,还会有超过100名来自阿斯塔纳轻轨的学员陆续来津培训,涉及调度、客运、维修、管理等岗位。天津轨道交通集团会深入总结首批29名司机学员来津学习的成功经验,将其运用到今后的培训工作中,根据不同岗位的特点,量身定制培训课程。此外,在保证安全的前提下,还将视情况安排跟班实习,把教学工作与天津轨道交通日常运营保障工作相结合,真正让学员学到真本事,不虚此行。

## 雨露润津门 技能启新生

■ 记者 张雯婧

天津航天长征火箭制造有限公司明亮的车间里,黄世琳的目光紧锁在精密仪器的数据屏上,专注而坚定。这位刚刚从天津职业技术师范大学毕业的年轻人,上个月正式签约成为这家尖端制造企业的新成员。回望三年,他从一个为生计忧虑、心存自卑的少年,到站上全国大学生电子设计竞赛一等奖的领奖台,再到如今手握心仪岗位的录用通知书——是“雨露计划”的浸润与技能的淬炼,改变了他的人生轨迹。

在全面建设社会主义现代化国家的新征程中,职业教育肩负着阻断贫困代际传递的特殊使命。“雨露计划”正是其中关键一环。这项聚焦农村脱贫家庭和低收入家庭新成长劳动力的国家计划,已累计为1200多万名贫困家庭子女架起“教育—培训—就业—发展”的全链条阶梯。

作为国家职业教育改革创新的前沿阵地,近年来天津大力实施“雨露计划+”就业促进行动,构建起覆盖招生、培养、就业、跟踪的全链条闭环帮扶机制。这项行动不仅引导大批来自脱贫地区的学生在津接受优质职业教育,提升核心技能,更致力于推动他们实现高质量充分就业。职业教育在这里,不仅是锻造大国工匠的摇篮,更是紧密连接教育链、产业链与人才链的坚实桥梁。

来自河北省张家口市脱贫家庭的王江涛,正是这一链条的受益者。“雨露计划”卸下了他求学的经济重担,让这名天津现代职业技术学院的学生得以心无旁骛地沉浸在实训室里,一遍遍打磨技艺。汗水浇灌出硕果,他凭借优异表现赢得了国家励志奖学金和助学金。“国家的政策解决了我们的后顾之忧,我们能回报的,就是拼尽全力学好本事。”王江涛语气坚定。此刻,正全力备战天津市工业网络维护与控制赛项的他,心中有着朴素的愿望:“学好技能,未来让家人过上好日子,也能用所学服务社会。”

天津的担当,不仅在于提供优质的职教资源,更在于将就业帮扶的触角精准延伸至校园里的每一个困难群体。在天津中德应用技术大学,一份份“人—策”的动态帮扶台账,织就了困难毕业生就业的保障网。“目前,2025届803名困难生中,已有732人落实去向,落实率超过了全校平均水平。”学校校企合作与就业处处长吴亚军介绍。亮眼数据的背后,是一套严密的“三个三”责任机制——校领导、学院负责人、教师、辅导员层层压实责任,确保为每名困难生开展3次深度谈心、精准推荐3个有效岗位、组织参与3次就业促进活动。“这些跨越山海来津求学的孩子,收获的远不止一纸文凭。”吴亚军动情地说,“更是‘就业一人、幸福一家’的现实希望,是改变命运的火种。”

当黄世琳在火箭制造车间露出自信的微笑,当王江涛在工业网络的实训平台上调试着未来的无限可能——“雨露计划”的深层价值,正闪耀于它为困顿青春注入的破茧勇气与展翅能力。“雨露”滋养下的种子,已在职教之光的映照下,破土成苗,拔节生长。他们以技能为翼,改写着自己的命运诗行,更汇聚成推动制造强国建设的澎湃新生力量。

### 锲而不舍落实中央八项规定精神

## 我市各区坚持“四下基层”察民情搭建平台纳民意

## 开门教育 创新实践解民忧

■ 记者 孟若冰 史莺

“开门教育”既是整治不正之风的破题之钥,也是新时代坚持群众路线的应有之义。深入贯彻中央八项规定精神学习教育开展以来,我市各区坚持开门教育,为民办实事,聚焦群众急难愁盼问题,通过“四下基层”察民情、搭建平台纳民意、创新实践解民忧,以转作风、树新风扎实推动学习教育成果转化为惠民实效。

### “四下基层”,走访调研更深入

“我们区历史文化底蕴深厚,非遗代表性项目总量达到171个,以法治护航推进非物质文化遗产的挖掘和保护,是我们开展在揭榜挂帅活动中的‘应战榜单’。”河东区司法局副局长解伟伟介绍。

日前,区司法局联合区文化和旅游局在楠3创意街区通过开门教育的方式,邀请10余名非遗代表性传承人,现场倾听大家在推进非物质文化遗产保护中遇到的法律问题,开展“法护非遗·传承共生”专项普法活动。

连日来,河东区各级领导干部、基层党组织书记以学习教育为契机,落实“四下基层”制度,大力践行“一线工作法”,围绕破解基层痛点难点问题,领办调研课题476个,书记项目257个,坚持一线调研、一线求解、一线反馈,持续改进调查研究,推动形成一批可落地、可复制、可转化的学习教育成果。

全区党员、干部依托“三会一课”开展问差距、问状态、问发展“三问”检视交流,深化“我为群众办实事”活动,敞开“大门”听民意、走进“家门”察民情、踩下“油门”解民忧,分类建立动态需求清单,截至目前,已收集“指尖上的民情民意”982条,点亮群众“微心愿”811个。

### 搭建平台,群众参与更直接

在河东区富民路街道天鼎社区小花园内,几张小板凳、几杯热茶,成了居民群众参与开门教育的“主阵地”。

这场“板凳议事会”没有会议室的正襟危坐,没有繁琐的流程,社区工作人员和居民围坐一圈,社区“一肩挑”吕树贤直奔主题:“开展学习教育是为咱们老百姓解决问

题的,您对我们的工作有啥意见建议尽管提!”唠家常、谈问题、提建议,从环境清静到安全宣传,从邻里纠纷到文娱活动,居民们的“急难愁盼”在轻松的氛围中被记录下来、一一化解。

坚持开门教育,解决实际问题是关键。在青西区,区政务服务办持续改进工作作风,深入企业群众倾听诉求、访需问计,以优化服务新举措“应”企业群众需求,“破”政务服务堵点。

考虑到银行业务网点多、与企业关联度高的特点,区政务服务办与中国工商银行西青支行主动对接,搭建“政务服务+金融”载体平台,联合打造了全市首个“政银e站”。“政银e站”面向区内11个银行业务网点,企业群众可就近办理开户、验资等金融服务,通过银行网点免费出具的出资证明,单次可节省验资费用600元以上,并享受行政许可政策咨询解读、网上申报等辅助服务。

### 创新实践,基层治理再赋能

西青区李七庄街道、赤龙南街道联动多部门开展卫生死角清理、小广告铲除行动,以“抱团攻坚”“物社联动”模式,集中清运杂物、修剪绿植、文明宣传;辛口镇、张家窝镇组织居民认领社区边角荒地,开展花卉种植和绿植养护,在认领区域打造“小微景观”,带动邻里共同参与社区美化工作,合力打造整洁有序、文明宜居的社区家园……

这,是西青区在全区范围内开展“美在‘家’一方”主题活动中的一隅。学习教育开展以来,西青区坚持将转作风、提高精准聚焦于服务群众“最后一公里”,以党员作风之变凝聚群众之力,创新开展“美在‘家’一方”活动,共同扮靓美丽家园。

活动以“家”凝聚共识,以“加”整合资源,推动党员干部摒弃“办公室作风”,深化“双报到”工作机制,利用饭后遛弯、晨起锻炼、周末休闲等碎片化时间主动下沉社区,常态化参与环境卫生维护、安全隐患排查,并带动楼门栋长、党员中心户认领公共区域。同时,精准对接群众需求,鼓励居民群众以家庭为单位认领社区闲置荒废空地,进行花卉种植,变“脏乱差”为“小微景观”;联合高校青年、居民群众对垃圾箱、下水井盖进行创意彩绘100余处,融入西青区特色内容和文化元素,打造社区亮丽风景线。

## “津沽学人”座谈会暨新书发布活动举行

本报讯(记者 刘平)昨天,南开大学省身楼内群贤荟萃,“津沽学人”座谈会暨新书发布活动在此举办。活动以“弘扬学人风范 赓续津沽文脉”为主题,由天津市社会科学界联合会、天津海河传媒中心、南开大学主办。

活动聚焦深入贯彻习近平文化思想,旨在系统梳理和大力弘扬天津哲学社会科学领域名家大师的学术成就与家国情怀。与会代表围绕筑牢马克思主义指导地位、传承津沽学人风范精神、推出标识性概念和原创性理论,展开了深入交流与研讨。大家一致认为,讲好一代代津沽学人的治学故事,弘扬立德树人、守正创新的学人精神,将为传承城市文脉、激发学术创新、服务文化强国建设注入新的思想动力。

活动中,学人、作者及高校代表结合各自研究领域和育人使命,分享了深刻的学

术见解与实践感悟。专栏集结图书《津沽学人》正式发布,并向高校图书馆等机构和学者赠书。该书汇集了天津社科界名家事迹,展现出“学术有造诣、学科有传承、学人有品格”的津派社科风貌。同期,“星辉映海河”展览集中展示了相关学者的原创理论成果,凸显天津社科界在构建中国哲学社会科学自主知识体系中的实践担当。

据悉,自2023年《天津日报》满庭芳版开设“津沽学人”专栏以来,已陆续推出介绍我市哲学社会科学界学术名家的专栏文章40余篇,展现出天津社科名家云集、成果丰硕的学术生态,受到学界和读者广泛认可,在推进文化传承发展、涵养文化自信中发挥了积极作用。

社科理论界和高校科研管理部门约90人参加。