

### 总体要求

要深入实施京津冀协同发展战略，推动滨海新区加快构建以实体经济为支撑的现代化产业体系，着力提升航运服务功能，推动港产城融合发展，进一步激发市场活力和发展动力，加强天津滨海新区与河北雄安新区、北京城市副中心错位联动发展

### 亮点举措

◆服务京津冀协同发展需要，支持滨海新区发挥更大作用  
◆促进产业转型升级和提质增效，更好筑牢实体经济发展根基

◆聚焦深化改革和扩大开放，建设更高层次的开发开放平台  
◆突出生态智慧和民生保障，营造宜居宜业的发展环境

## 高质量发展调研行

# 以“质”致远气象新

## ——河东区聚力发展新质生产力走笔

■本报记者 孟若冰

盛夏时节，漫步海河东岸，波光潋滟，万物繁茂。相较大自然的“热辣滚烫”，更让人心潮澎湃的，是新质生产力之风吹拂下城区的“新”逐“质”、向“新”而行，汇聚成蓬勃的拔节向上之力，绽放出璀璨夺目的未来之光。

### 以科技创新助力新能源发展

在测试区域，产品设备很快被连接上外部电源、负载和传感器，开始进行通电测试……在日前刚刚建成的天津电气科学研究院有限公司新能源与电气传动检测实验室内，记者看到，实验人员正严格按照流程认真进行着新能源产品的检测认证操作。“实验室的光储充试验平台专注于对光伏逆变器、储能变流器、交直流充电桩等新能源产品的检测、研发。”天津电气科学研究院有限公司副总经理郭培健告诉记者，这里拥有我国第一套能够兼容高低压产品试验的系统，也是华北区域内最大的光储充测试平台。

河东区，“大院大所”资源丰富、优势突出，曾经的天津电气传动设计研究所，如今的天津电气科学研究院有限公司就是其中之一。

1954年，天津电气传动设计研究所正式成立，隶属于中国机械工业集团有限公司，是电气传动行业的技术归口所，拥有电气传动国家工程研究中心、国家企业技术中心等国家级科研平台，主要从事电气传动系统装备研发、系统集成和检测服务等业务。

“电气院一直致力于科技创新，在河东区的支持下，成功获批天津市电气装备技术创新联合体。”郭培健说，“作为牵头单位，我们将积极发挥优势主导作用，组织天津市电气领域相关头部企业、知名高校开展联合创新工作，开展电气传动与新能源技术研发、产品制造、检测认证，解决行业‘卡脖子’问题。”

为进一步推动新质生产力发展，天津电气科学研究院有限公司不断加大科研投入力度，尤其是在大型电气传动和新能源技术方面实现了多项首台(套)突破，有效解决了工业领域节能降碳问题。其中，自主研发的中低压变频器和微网储能产品更是广泛应用于国内外重大工程，实现了国产化替代。



河东区“充停一体化”智慧平台将于本月上线。 本报记者 吴迪 摄

### 以智慧平台助力城市“充停一网统管”

停车难是不少城市面临的“老大难”，如何让停车有“位”、离场有序，让群众出行更顺畅，天津一直在积极探索。在河东区，“充停一体化”智慧平台即将于本月正式上线运行——

整合全区停车资源，建设停车、充电桩大数据运营中心，以停车现代化治理为入口，以数字化、物联网、智能化新技术为支撑，通过技术提升和运营创新发展新质生产力，实现“河东区停车资源、数据资源、市民生活服务一张网”，精准有效开展城市静态交通治理，助力市民生活出行更便利。

“平台整合各方数据，一方面可以盘活现有停车资源存量，另一方面充分运用物联网、大数据、AI等现代信息技术，打造‘智慧停车+城市生活服务’综合服务平台，打通‘停车+出行+消费’综合业态，为居民提供更多生活服务和

优惠便利。”河东区城管委四级调研员刘晓卫说。

值得注意的是，此次发布的智慧平台，除了通过“互联网+”的模式，整合“停车+出行+消费”综合业态，打造“10分钟市民停车生活圈”外，还重点关注了新能源汽车车主的充电需求。

随着新能源汽车越来越多“开”进寻常百姓家，充电设施需求逐年增长，市民对新能源汽车充电服务的便捷性提出更高要求。让补“能”有“桩”、续航无忧，破解“里程焦虑”成为很多新能源汽车车主的愿望。天津智停科技有限公司副总经理许婧介绍，智慧平台就是通过“场+桩+位”设备联网上线模式”和大数据技术，实现车场实际充电需求的精准投放和科学资源配置，更好满足市民需求。

智慧平台正式上线后，车主只需登录一个App，即可实现充电车位信息在线查询、车位预订、充电桩即插即用，离场时停车费和充电费一笔支付，大大提升全流程的流畅度和体验感。 (下转第2版)

## 锚定现代化 改革再深化

■本报记者 吴巧君

进入8月，一连串改革举措将在天津百利机械装备集团有限公司徐徐展开。最近的是1日，其所属子公司天津泵业盘活百利纽泰克厂区，启动建设舰船用特种泵研发制造基地，同时迁出老厂区的百利纽泰克又盘活改造百利空港设备闲置厂区，将在那里进行数字化提升改造。

同一天，两个项目的启动仪式在北辰区科技园高新大道68号百利纽泰克搬迁后腾出的厂房，改造建设高端化、智能化、绿色化的舰船用特种泵研发制造基地，将重点发展整船泵系统配套能力、泵系统机电一体化控制能力、泵系统综合试验能力等，满足特种泵配套技术发展需求，使我们能够更好地履行国有企业的战略使命。”天津泵业党委书记、董事长张建新告诉记者。

成立于1956年的天津泵业主营单、双、三螺杆泵，船用离心泵和齿轮泵等，是业内具备整船泵系统配套能力的领军企业，并作为中国通用机械工业协会螺杆泵专业委员会和全国泵标准化技术委员会螺杆泵分会主任委员单位，主导制定多项国家标准，技术能力处于国内螺杆泵行业的前沿，其中双、三系列舰船用螺杆泵产品的国内市场占有率近70%。

“明年一季度，新建成的特种泵研发制造基地将投入使用，将很好地解决我们原先因为场地原因限制发展的‘瓶颈’问题，我们有信心使配套保障能力得到大幅提升。”张建新说。

搬迁改造后的百利纽泰克将投资购置先进生产设备，建设分布式光伏改善能源管理，实现技术研发数字化、生产过程智能化、质量管控过程化、质量问题可溯化。“百利纽泰克具有60多年专业互感器制造经验，三峡工程、大亚湾核电站、葛洲坝水电站、首都机场、上海地铁、奥运场馆、中石化埃克森美孚乙烯项目等国家重点工程项目都有我们的产品。老厂区的搬迁改造既是城市更新项目，也是科技创新、产业焕新项目。实施后，将呈现一座崭新的数智化工厂，实现存量的盘活、增量的培育、质量的提升，将进一步巩固百利纽泰克在国内互感器品牌市场的地位。”百利纽泰克总经理李艳鹏介绍。

同样在8月要落定一项重大决策的是百利装备集团的合资企业天津住友汽车线束有限公司。 (下转第3版)

「改」无止境 雷厉风行  
天津百利装备集团上半年实现高增长

## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

### 凝心聚力谋改革抓落实 激发高质量发展动力活力

本报讯(记者 米哲 周志强)按照市委统一安排，8月2日下午，市委副书记、市长张工赴市工业和信息化局宣讲党的二十届三中全会精神。他强调，要把学习贯彻全会精神与学习领会习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断贯通起来，与贯彻落实习近平总书记视察天津重要讲话精神贯通起来，结合天津工作实际，深入研究谋划推进各领域改革任务落地见效具体措施，不折不扣落实中央改革决策部署，奋力谱写中国式现代化天津篇章。

报告会上，张工从深刻认识全会的重大意义，深入学习领会习近平总书记重要讲话精神，全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措，全力以赴抓好全会精神贯彻落实等方面作了全面系统解读和宣讲。

张工指出，党的二十届三中全会是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期召开的一次十分重要的会议。习近平总书记在全会上发表的重要讲话，深刻回答了进一步全面深化改革、推进中国式现代化的一系列方向性根本性重大问题，彰显了以习近平同志为核心的党中央将改革进行到底的坚强决心和强烈使命担当。我们要把思想和行动统一到全会精神上来，锐意改革创新、勇于担当作为，齐心协力抓好《决定》落实，以高质量发展的实际成效体现坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

张工强调，工业和信息系统在全市改革发展大局中角色重要、责任重大。要把学习贯彻全会精神作为一项重大政治任务，以进一步全面深化改革不断开创工作新局面。要坚持“以信促工”，聚焦全国先进制造研发基地功能定位，用好资源禀赋，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展，加快推进新型工业化。要坚持系统观念，统筹把握好承接北京非首都功能疏解与做强产业承载力、科技创新和产业创新、稳存量和扩增量、工业化和信息化、招商和服务、发展和安全的关系，在推动高质量发展中当先锋、作表率。

宣讲报告后，张工察看了制造业立市大数据平台，详细听取产业数据分析、产业链评估、以链招商等情况。市政府秘书长胡学明参加。



目前，西青区张家窝镇周家庄村鱼水田绿色生态园内水稻长势良好，呈现一派优美的田园风光。 本报记者 潘立峰 通讯员 袁忠清 摄

## 中央党的建设工作领导小组秘书组联系点工作座谈会在天津召开

### 江金权作主题报告 陈辐宽致辞

本报讯(记者 孟若冰)8月2日，中央党的建设工作领导小组秘书组联系点工作暨课题研究交流座谈会在滨海新区召开。中央党的建设工作领导小组成员、秘书组组长，中央政策研究室主任江金权出席并作主题报告。市委副书记、市委党的建设工作领导小组第一副组长陈辐宽出席并致辞。中央党的建设工作领导小组副组长、中央政策研究室副主任田培炎主持会议。市委常委、滨海新区区委书记，区委党的建设工作领导小组组长连茂君，市委常委、市委组织部长，市委党的建设工作领导小组副组长周德睿，中国电子科技集团有限公司董事长、党组书记王海波参加。

江金权在报告中从深刻认识全会的重大意义，深入学习领会习近平总书记在全会上发表的重要讲话精神，全面准确理解《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出的重大改革举措，全力以赴抓好全会精神贯彻落实等方面，对党的二十届三中全会精神进行了系统宣讲和深入阐释。他强调，要把学习贯彻全会精神与学习领会习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断贯通起来，加强党对进一步全面深化改革的领导，以钉钉子精神抓好改革落实，把进一步全面深化改革的战略部署转化为推进中国式现代化的强大力量。

江金权强调，中央党的建设工作领导小组秘书组各联系点要结合各自特点优势，敢闯敢试、先行先试，努力把联系点建设成为示范点、试验田，为推动全国党建工作积累创造经验，奋力开创党建工作新局面。

陈辐宽在致辞中代表天津市委向中央党的建设工作领导小组秘书组和来自全国各联系点的同志表示欢迎。他说，天津市委深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想，全面落实新时代党的建设总要求， (下转第2版)

## 生态城助推绿色低碳产业发展 一汽丰田新能源工厂“全绿电”

本报讯(记者 王睿)近日，位于中新天津生态城的一汽丰田新能源工厂与国网(天津)综合能源服务有限公司达成购电合作，取得绿电消费凭证，加之自建光伏发电自发自用的绿电，预计工厂年绿电使用量为1亿千瓦时，成为我市首个100%全绿电工厂。经核算，工厂每年可减少碳排放约7.5万吨，相当于造林约9万亩。

为帮助一汽丰田新能源工厂降低绿电购买成本，生态城创新“团购”绿电交易模式，将绿电需求量“打包”，撮合企业与国网(天津)综合能源服务有限公司签订长期低成本绿电购买协议。近年来，生态城大力发展绿色低碳产业，积极推广可再生能源，鼓励绿电消费，出台“零碳工厂”标准。据了解，生态城还将联合有关单位，为区内企业提供政策解读、技术指导和需求撮合等“一站式”服务，持续推动有意愿的企业参与绿电交易，助力打造国家绿色发展示范区升级版。

## 保税区民航基地空域范围新增35.5平方公里 低空经济产业再添新动力

本报讯(记者 陈璠)从天津港保税区获悉，日前，中国民航科技产业化基地(以下简称民航基地)无人机空域使用面积在原有3.5平方公里的基础上，新增一块35.5平方公里的四边形空域，这将进一步助力保税区低空经济加速起飞。

此次空域扩增是民航基地在空管部门和保税区支持下获取的又一航空产业服务资源，进一步满足了该基地在无人机(包括多旋翼机)研发适航、生产制造、测试交付、飞行培训、维修保养、应用场景等领域的业务需求，也提升了保税区无人机低空飞行的保障条件。

民航基地是由中国民航局与天津市政府合作创立的国家级民航科技产业化平台，也是滨海新区唯一具有民用航空特色的专业科技企业孵化机构。 (下转第2版)