



天开园全力推动科技创新与产业创新深度融合

激活京津冀创新“一池春水”

■ 记者 胡萌伟

春回大地,协同聚力。随着《现代化首都都市圈空间协同规划(2023—2035年)》的实施,京津冀协同发展迈入新阶段。

天津立足自身定位,以天开园为依托,通过构建全链条科创生态,集聚优质创新要素,完善协同发展机制,加速科技成果转化落地,全力推动科技创新与产业创新深度融合,为现代化首都都市圈建设贡献天津力量。

在北京中关村一间不大的办公室里,天津大学精仪学院毕业的天津人李炳志,曾为企业发展倍感焦虑。作为华为前技术骨干,他与几位天津大学、南开大学校友联合创办北京用尚科技股份有限公司(以下简称用尚科技),专注为国家电网和南方电网提供智能调度技术支持,服务电网运行调度指挥,守护千家万户用电安全。但在北京,企业遭遇“成长的烦恼”:人才流失频发,办公成本居高不下,中关村写字楼日均租金达20元/平方米,仅办公室月支出就高达12万元,相当于三四名技术骨干的薪酬总和。

2012年,京津冀协同发展上升为国家战略,李炳志毅然带领企业“回津”,在南开区设立天津办事处。十余年间,用尚科技在天津稳步成长,现有员工120余人,超六成来自天津大学、南开大学等本地高校,10年以上老员工占比可观,团队稳定性较北京时期大幅提升,彻底破解了人才“引不进、留不住”的发展难题。

去年11月,用尚能源互联网智能研究院在天开园正式注册落户,今年6月还将入驻科研东路6号3500平方米独栋办公楼——这是南开区为企业专

项盘活优质载体,为其创新发展提供了充足空间。

如今,用尚科技的技术成果已在全国29个省级电网公司落地应用,服务面向油田矿山、工业微电网、零碳园区等多元场景,为新型电力系统建设提供核心支撑。

与此同时,在天开园的优质创新生态中,更多细分领域的科创企业正加速崛起,北天医疗科技(天津)有限公司(以下简称北天医疗)便是其中的典型代表。

在天开生物医药创新基地,北天医疗的研发实验室里,一台精密的神经外科手术机器人正完成精准模拟操作。这款精度突破1毫米以下的医疗设备,已进入国家药监局三类医疗器械受理审批阶段,预计今年下半年就将获批上市,加快基层高精度神经外科手术设备的市场普及。

“以前基层医院难以开展电极植入、脑干出血等高精度手术,患者只能转诊大医院,往往延误救治时机。我们的机器人可实现精准定位,快速配准,智慧手术路径让基层医生也能开展三甲医院水准的手术,大幅降低患者致死致残率。”北天医疗创始人王宏介绍。

该团队深耕机器人医疗装备研发15年,依托北京协和医学院、天坛医院、宣武医院等优质医疗资源,精准对接临床痛点,明确研发方向,成功攻克多模态高精度配准等核心技术,产品精度远超行业标准规范。

天开集团主动对接天津市医疗器械质量监督检验中心、中国包装科研测试中心,为企业开通检测、注册“绿色通道”,协调专业机构加快审批流程,让这款三类医疗器械2年内便进入受理阶段,创造成果

转化的“天津速度”。

企业所在的天开生物医药创新基地,也为北天医疗提供了全周期孵化支持。该基地由天开集团运营,总建筑面积16462平方米,涵盖3栋专业载体,目前已吸引61家生物医药企业入驻。

科技创新与产业创新的深度融合,离不开优质创新生态的强力支撑。截至目前,天开园已累计注册企业超4600家,集聚科创、金融等服务机构超380家,基金规模超200亿元,园区企业获投融资超30亿元。继去年发布《天津市推动科技创新和产业创新深度融合工作方案(2025—2027年)》后,今年以来,我市以天开园为核心,持续发力、精准施策,不断厚植科创融合沃土。

设立两只概念验证基金,引导社会资本布局超早期投资,支持南开大学、天津大学等高校院所及重点实验室、产业研究院等高水平创新平台的科技成果在天开园落地转化;举办“园聚双校智创链通科产未来”主题活动,推动南开大学、天津大学科技成果转化精准对接;由科技局牵头,组织核心区一批涵盖技术研发、成果转化、检验检测、投融资等八大领域的专业科创服务机构,走进津南园为科创企业提供从研发创新到落地发展的全生命周期服务……天开园用全链条生态赋能,打通科技成果转化“最后一公里”,让科技创新不再“孤芳自赏”,让产业发展不再“望洋兴叹”。

科创为翼,产业为基。

未来,这座承载着京津冀协同发展使命的科创园区,将持续深化科技创新与产业创新的融合实践,释放创新活力,凝聚发展合力,让每一份坚守都有回响,每一次创新都有收获。

海水淡化与膜材料重点实验室在津成立

海洋科技攻关再添省部级新平台

本报讯(记者 陈琦)昨天,自然资源部海水淡化与膜材料重点实验室(以下简称实验室)成立揭牌仪式在天津举行。此次实验室的成立,标志着我国海水淡化与膜材料领域的科研攻关、成果转化迈入专业化、协同化发展新阶段。

据了解,实验室于2025年12月获自然资源部批准建设,由自然资源部天津海水淡化与综合利用研究所(以下简称海水淡化所)为依托单位,与中车集团沃顿科技股份有限公司(以下简称沃顿科技)联合共建。揭牌仪式后,实验室召开第一届学术委员会第一次会议,与会专家围绕实验室发展定位、研究方向布局、重点科研任务、学术体系建设等深入研讨、建言献策,为实验室后续高质量发展明确了思路、划

定了路径、奠定了基础。

作为服务国家海洋资源开发利用战略的重要科研载体,实验室精准聚焦海水淡化与膜材料领域核心技术需求,确立了“海水淡化技术与装备”“膜材料结构设计理论与方法”“膜材料制备技术与应用”三大核心研究方向,将重点攻克该领域关键科学和技术难题,破解科技创新成果转化过程中的基础理论与关键技术瓶颈,全面提升我国海洋科技自主创新能力。

实验室初步构建了科研体系与人才梯队,75名固定科研人员中,汇集了自然资源部高层次科技创新人才工程领军人才、青年科技人才、青年科技工作者等众多优秀科研力量,形成覆盖基础研究、技术研发、产业化转化的全流程人才队伍。同时,搭建

了从膜材料结构表征、制备技术选择,到海水淡化关键装备研制、应用工艺开发、应用效果测评、中试验证及产业化的完整研发体系。

未来,实验室将紧密围绕自然资源部海洋资源开发利用核心职责,深度整合海水淡化所与沃顿科技的优势资源,聚力打造国家一流的海水淡化与膜材料研发基地、人才培养基地和学术交流平台。实验室将以技术创新为核心,持续突破膜材料、海水淡化装备等领域核心技术,推动创新链与产业链深度融合,为我国海水淡化技术规模化应用提供坚实的理论支撑、技术保障和人才储备,为海洋科技自主创新助力海洋经济高质量发展,为建设海洋强国、保障国家水资源安全贡献重要力量。

多点可办 就近快办 智慧好办

全市首个“便民登记圈”服务体系上线

本报讯(记者 陈琦)从市规划资源局获悉,昨天起,全市首个“便民登记圈”体系在东丽区正式启动运行,实现二手房买卖过户、新建商品房转移登记、变更登记、换补证等高频业务就近办理。这一举措标志着我市不动产登记服务迈入“多点可办、就近快办、智慧好办”的全新时代。

聚焦民生需求 精准破解办事难题

长期以来,不动产登记业务主要集中在区级登记服务大厅,对于居住在偏远街道或社区的群众而言,往返奔波耗时费力。为破解这一难题,市规划资源局于去年6月在东丽区华明街道率先启动试点,将服务触角延伸至群众“家门口”。试点运行半年以来,通过该服务体系累计办理各类不动产登记业务1651件,自助打证529本,服务范围辐射周边4个街道50余个社区。通过“一点专人引导、后台集中审核”的创新模式,不仅将单件业务办理时长从40至50分钟压缩至10至15分钟,效率提升75%,更有效分流了区级大厅约15%的业务压力,实现群众满意度与行政运行效能的“双提升”。

构建“三级布网”打造全域覆盖服务体系

在总结试点经验基础上,结合东丽区地域特点,市规划资源局组织东丽分局精心规划,按照“由点及面、分层布设、精准覆盖、协同高效”的原则,构建起“1+2+10”的立体化“便民登记圈”服务体系。“1”个核心枢纽,即不动产登记大厅作为全区业务的“总后方”与“压舱石”,继续承担全类型、全流程业务办理,并为疑难复杂业务提供兜底服务;“2”个一级网点,即保留并升级华明试点网点,同时新增位于张贵庄街核心商圈的建设银行跃家园支行一级服务网点。这两个网点与区登记大厅形成三角协同布局,以15公里为服务半径,实现对全区11个街道的全面覆盖,确保核心区居民步行或短途交通可便捷抵达;“10”个二级网点,即作为服务延伸的“毛细血管”,二级网点将优先布设在张贵庄、丰年村、新立、万新等人口密集的核心居住板块。通过部署智能终端,由辅助人员引导群众完成高频业务的申请信息采集与上传,数据实时推送至后台集中审核,实现“就近提交、数据跑路、结果速达”。通过这一分层网

络,可成功实现群众办事“核心区步行可达、一般区域短途车程可达”的“15分钟生活圈”与“30分钟交通圈”服务全覆盖目标。

深化政银合作 创新智慧政务服务模式

“便民登记圈”的顺利运行,得益于“政府主导、银行协同”的深度合作模式。市规划资源局东丽分局与中国建设银行天津东丽支行签订战略合作协议,充分利用建设银行布局合理的网点优势,将不动产登记服务窗口延伸至银行大厅,共同为群众打造了“自助终端便捷办+登记专员帮代办+后台集中审核办”的多元化、智能化服务场景。一级网点还能向办事群众提供自助查询、自助取证等一站式服务,让群众切身体验“去趟家门口的银行就能办”的便捷高效不动产登记服务。

市规划资源局登记处负责同志表示,下一步,将持续跟踪网点运行情况,根据群众反馈动态优化服务流程,不断提升服务的精细化、人性化水平,系统总结“分层布网、政银合作、技术赋能”的“东丽模式”,积极探索在全市范围内复制推广的路径。

“新能源车+光伏发电+储能充电”闭环运行

首个新能源建筑垃圾运输车“光储充”一体化示范项目运营



在天津市彦珩筑路材料有限公司(以下简称彦珩筑路)院内,数十辆新能源建筑垃圾运输车组成的“绿色零碳方阵”,以及企业配套建成的光伏发电与储能充电一体化设施格外醒目。东丽区生态环境局副局长李会兴介绍:“大气污染治理两年攻坚战行动正在全市开展,对移动源污染治理提出更高要求,而新能源车辆在减排降碳、实现高质量发展等方面发挥着关键作用。因此,我们率先在全市范围推动移动源清洁化升级,选择曾承接天津地铁8号线一期工程3标等项目的彦珩筑路打造试点示范。企业这次采购了61辆新能源建筑垃圾运输车,预计每年可减少氮氧化物排放约20吨、颗粒物91千克、挥发性有机物500千克,环境效益、经济效益和企业社会责任成效明显。”

“企业共投入4600余万元,除购置新能源车辆外,还建设了1644块光伏板,每天可发电3500至4500千瓦时,并配备12台储能电源和10台新能源

充电桩,目前可满足企业新能源车辆运转。”彦珩筑路环保负责人葛云升表示,“运输企业要发展,必须从源头优化能源结构。我们的建筑垃圾运输车,每台每年平均行驶5万至6万公里,从传统柴油车更换为新能源车后,不仅运力不打折、效率不降低,每辆车还将在油耗、养护、维修等方面节省7.5万元。特别是零碳排放、绿色环保,即使重污染天气也能正常运营。”

“新能源车+光伏发电+储能充电,这种‘光储充’一体化的清洁能源闭环运行模式,为我市建筑垃圾运输行业绿色转型提供了可复制的示范样本。”市生态环境局机动车处四级高级主管邓保乐告诉记者,推动建筑垃圾运输车辆的新能源替代,是深入打好蓝天保卫战、推进交通运输结构绿色转型的重要内容,我市将在总结试点示范经验的基础上,鼓励更多运输企业因地制宜探索清洁能源替代路径,加速推动建筑垃圾运输等领域的新能源化进程。

2026年天津市关心下一代工作会议暨“五爱”教育阵地提质增效推动会召开

筑牢育人根基 护航青少年成长

本报讯(记者 辛璇)3月20日,2026年天津市关心下一代工作会议暨“五爱”教育阵地提质增效推动会在天津礼堂召开。十届全国人大常委会副委员长、中国关工委主任顾秀莲出席并讲话,市委常委、市委组织部部长郭永红出席并讲话,副市长李文海出席会议。市关工委党委书记、主任邢元敏主持会议。

会议传达全国关工委工作会议精神,总结2025年我市关心下一代工作,部署2026年任务,就社区未成年人“五爱”教育阵地提质增效作出安排。

顾秀莲说,2026年是“十五五”规划开局之年,“关心关爱下一代”写入国家“十五五”规划纲要,为关工委工作带来

新的机遇。希望天津以习近平总书记重要指示批示精神为指引,聚焦立德树人根本任务,推进“五爱”教育阵地提质增效,为青少年搭建全面发展平台,持续夯实基层组织、建强“五老”队伍、打造特色品牌,推动关心下一代工作高质量发展。

郭永红代表市委、市政府对中国关工委长期以来的关怀指导表示感谢。她强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于关心下一代工作的重要指示批示精神和视察天津重要讲话精神,在深化政治建设、营造良好社会环境、加强“五老”队伍建设等方面持续用力,护航青少年成长,服务全市发展大局。

天津市新的社会阶层人士联谊会二届三次会员大会召开

本报讯(记者 刘平)3月20日,天津市新的社会阶层人士联谊会二届三次会员大会召开,传达学习全国两会精神和全统战部长会议精神,审议通过年度工作报告,总结工作,部署任务。市委统战部有关负责同志出席并讲话。

会议指出,2025年,市新联会深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,党的二十届和二十届历次全会精神,习近平总书记视察天津重要讲话精神,强化思想政治引领,广泛开展“凝聚新力量·筑梦新时代”主题教育活动;加强联谊组织建设,推动“寻美”“新善”等主题活动生动开展,强化代表人士发现培养;聚焦京津冀协同发展、高质量发展

“十项行动”议政建言,服务保障上合组织天津峰会,为经济社会高质量发展作出应有贡献。新的一年,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,增强组织建设的使命感责任感,打造思想锻造“大熔炉”、成长发展“大熔炉”、发挥作用“大舞台”;提高联谊组织凝聚力建设力,强化政治功能、服务统战工作,聚焦发展职能、服务中心大局,提升培养效能、服务会员发展;激发广大会员主动性创造性,“以会为家”参与组织建设,“以点带面”发挥示范作用,“以己之长”助力天津发展,为“十五五”开好局起好步、全面建设社会主义现代化大都市作出新贡献。

市政协十五届常委会第十六次会议决定
周承光同志不再担任政协天津市第十五届委员会常务委员职务

依照《中国人民政治协商会议章程》及相关规定,政协天津市第十五届委员会常务委员会第十六次会议决定,周承光同志不再担任中国人民政治协商会议天津市第十五届委员会常务委员职务。

政协天津市第十五届委员会副秘书长任命名单
(2026年3月19日政协天津市第十五届委员会常务委员会第十六次会议通过)

赵长龙同志为政协天津市第十五届委员会副秘书长。

政协天津市第十五届委员会有关专门委员会副主任任命名单
(2026年3月19日政协天津市第十五届委员会常务委员会第十六次会议通过)

蔡志萍同志为政协天津市第十五届委员会社会和法制委员会副主任(正局级)。

“世界水日”“中国水周”主题宣传启动

节水护水润津城 织密水网惠民生

本报讯(记者 王音)3月22日是第三十四届“世界水日”,3月22日至28日是第三十九届“中国水周”。今年“中国水周”主题为“国家水网 世纪画卷”。昨天上午,由水务局指导,市水文水资源管理中心、市河长制事务中心、南水北调中线天津分公司联合主办的2026年“世界水日”“中国水周”暨“节水中国行”联合启动仪式在梅江公园二期举行,来自市级各部门、各区节水主管单位及节水企业代表等300余人齐聚,共话节水护水责任。

活动现场,一场以“万步践行节水路,同心筑牢水安全”为主题的“万步跑”活动火热开启。随着一声号令,参与者手持打卡簿、路线图,沿指定路线前行,并在沿途互动点驻足盖章,踊跃参与节水知识问答,寓教于乐的形式让节水理念深入人心。“世界水日”“中国水周”期间,水务部门还将推出幸福河湖摄影大赛、水务展馆开放日等活动。

年龄不超过63周岁

道路运输从业人员年龄上限调整

本报讯(记者 万红)昨天,记者从市交通运输委了解到,为贯彻落实《交通运输部关于修改〈道路运输从业人员管理规定〉的决定》(中华人民共和国交通运输部令2026年第4号),将经营性道路运输从业人员年龄条件统一调整为“年龄不超过63周岁”,自2026年3月20日起正式施行。

根据上述相关决定,我市层面,自2026年3月20日起,因年龄超过60周岁已被注销从业资格证,但年龄不超过63

周岁的人员,全市已统一通过系统自动恢复其从业资格证。证件有效起始日期为2026年3月20日,有效期延长至63周岁。相关人员可于2026年3月20日后及时查询电子证照信息,如有疑问可咨询所属辖区交通运输主管部门。驾驶操作教练员及驾培机构可通过驾培监管系统查询教练员恢复情况。此外,自2026年3月20日起,凡年龄已达60周岁但未超过63周岁的人员可正常办理道路运输从业资格证的应用、换发、变更等各项业务。

认认真真 扎扎实实 善作善成

(上接第1版)

认真扎实注重长效常态。认真要的不是“一阵子”,扎实更不是就事论事、头痛医头,而是举一反三、系统施治,在查漏补缺中健全长效机制。查改问题,查改的是“眼前”,着眼的是“长远”。从查改的问题中发现制度漏洞、短板、弱项,推动建章立制,把制度规矩

补齐立好,把什么能干、什么不能干、应当怎样干规定得清清楚楚,让办事有遵循、行为有边界,既激励干事创业,也约束政绩观偏差。

学习走心,查摆不遮掩,整改动真碰硬,有了这么一股劲,让正确政绩观扎根心底、见于行动,方能真正创造出经得起实践、人民、历史检验的实绩。