

身边新变化 民心工程

作为城市街头的“绿色风景线”，行道树不仅能遮阴纳凉、净化空气，更能柔化钢筋水泥的生硬感，扮靓城市颜值。在2026年民心工程中

的建园增绿工程中提到，今年要补植补种城市道路行道树不少于2万株，提升绿化养护管理精细化水平，让条条道路绿意更浓、街景更美。春暖花开，这段时期的街头分外忙碌，工人们忙着拆除防寒遮挡，并给苗木浇灌返青水；园林养护专家也把办公桌搬到了街头，天天围绕着树木的养护出谋划策。

监测酸碱盐肥 防止土壤退化

今春津城“补绿”9000多株 下月完成

从市城市管理委获悉，行道树补植补种民心工程总任务2万株，去年秋植已完成1.1万余株，今年春植计划完成9000多株。目前各区正在进行春植，预计4月底前全部完成。在本次的补植补种中，除了要选用优质苗木外，还要严格遵循“原树种、原规格、原分枝点”原则，不能插花种植，确保苗木质量达标，不合格苗木一律禁止进场。同时，规范施工工艺，尽量扩大树穴并且挖透，选用合格种植土并掺拌有机肥，保证地下种植环境。补植补种完成后，还要做好后期养护，业务部门根据春季气候等特征，制定了栽植第一天、第三天、第十天浇足三遍透水等，在不同时间节点的细致养护方法。

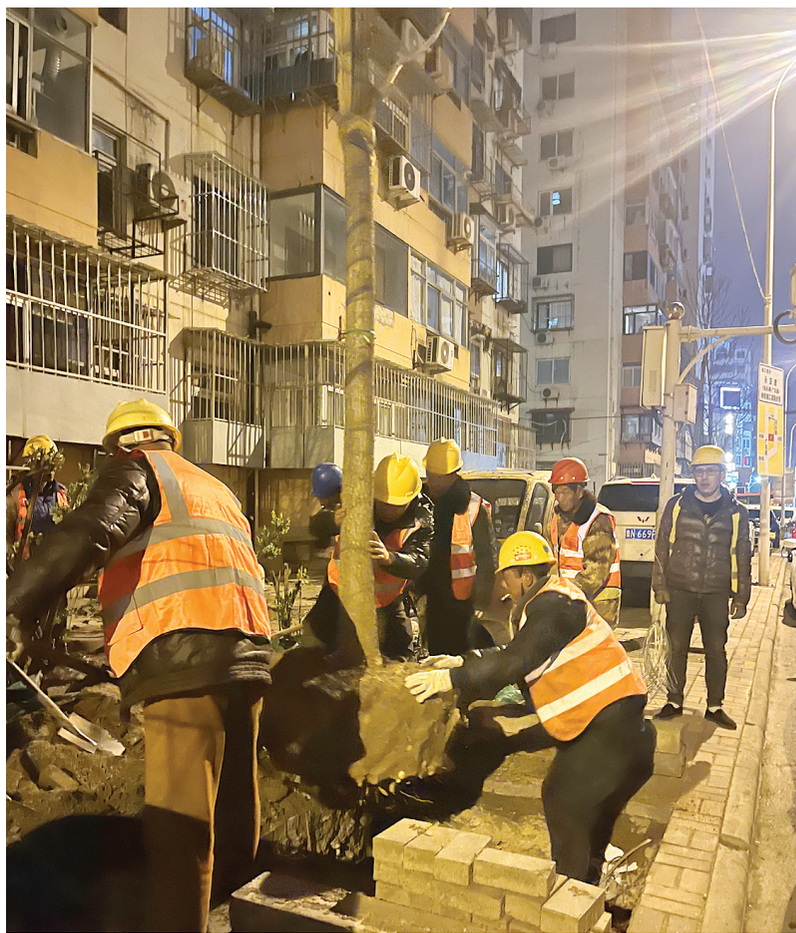
黑白施工 补植补种抢时间 避免“插花”式种植

3月22日22时，河西区汕头路上，一辆吊车在前开路，后面紧随着一辆运载树苗的加长货车。车辆在永安道交口附近停下后，随车的多名工人各自忙碌起来，有人摆放警示标志，有人拿着工具站在提前挖好的树坑前，很快一棵树苗就被高高吊起，然后稳稳落进了树坑中，填土、固定、浇水，清理树坑周围的泥土，工人们按照工序要求，有条不紊地忙着手头的活计。汕头路并不宽，也不是主干道，周边遍布着几个居民区，晚上的道路两边还停放着很多私家车，吊车在停放和吊举树木的时候，都需避开这些车辆。现场粗略计算，一棵树木的栽种时间不超过20分钟，当车辆走过，现场只留下一棵新栽树，人行道以及周边道路的泥土都被清理得干干净净。

从补植补种现场的项目负责人董喆口中得知，22日晚上，汕头路上需要补植25棵白蜡树。补植补种的树坑并不连贯，在聚龙公寓小区出入口附近，可以看见两棵国槐，但围墙边的树木是缺失的。马路对面的民吉楼和民祥楼这一侧路边，也有同样的情况存在。

汕头路周边居民区集中，加上临近的永安道上也有施工，为了不影响白天通行，补植补种选在了晚上。从河西区公用事业服务中心园林养护科得知，河西区是从3月初启动补植补种工作，计划对卫津南路、浯南路等30条道路，补植白蜡、法桐等品种的行道树1363株，按照计划，4月中旬将全部完成。

3月23日上午，河北区泗阳道附近，园林施工人员在新开通的路



面补种白蜡树。由于道路交通流量不大，所以此次补植选在了白天进行。河北区园林绿化管理服务中心养护部部长李子乐介绍，补植的这条路在2025年年底才完成施工，园林部门与道路整修部门同步开展绿化和补植，计划补种44棵白蜡。河北区在今天的补植补种中，坚持“景观统一”，6条背街里巷，优先选用与周边原有树种一致的白蜡、国槐等乡土树种，避免“插花”式种植，来保证景观的统一美观。

给绿地土壤“把脉问诊” 让津城绿意更繁盛

李倩，天津市城市园林绿化服务中心水土健康领军团队的领头人，天气转暖后，李倩和团队成员一直在路面上奔波。水土健康领军团队，会聚了多位技术骨干与土壤专家，在土壤健康监测与改良、合理灌溉、科学施肥等方面有深厚的技术积累，就像给津城绿地土壤“把脉问诊”的“专家团”。

从2024年开始，团队做了“天津市中心城区重点绿地土壤健康动态监测”课题研究。选择这个课题，是因为天津市的绿地土壤健康状况差异较大，绿地植物长势不良和土壤退化问题直接影响城市绿地景观效果，成为制约城市绿化发展的重要

因素。通过这个课题的研究，对维护提升绿化景观效果，加强本市土壤环境管理、提升园林养护管理精细化具有重要指导意义。简单来说，这个项目就像是给津城的绿地土壤做“定期体检”，通过科学监测，摸清全市绿地土壤的“健康状况”——比如土壤的酸碱度、盐分含量、紧实程度、肥力水平这些关键指标，看看土壤是不是适合植物生长。

通过一年多的研究，该团队构建了一套“道路—公园—古树”三维监测网络，将植物长势从存活、生长量、观赏性、抗逆性4个维度划分为5个等级，结合土壤指标，构建“土壤理化指标—植物长势”双向分级评价体系，实现了通过土壤条件预判植物长势，再通过植物长势反推出土壤改良的方向，并形成了闭环。截至目前，已累计为40余家单位提供了有针对性的技术方案，为“精准养护、对症下药”提供了土壤诊断依据。

“天津市中心城区重点绿地土壤健康动态监测”，让水土健康领军团队摸清了全市绿地土壤的健康状况。“我们提供的精准养护指导，使绿地景观效果明显改善，也推动全市绿地养护从粗放式、经验化，向精细化、数据化转变。”李倩说。

文/摄影记者 徐燕

天开团泊园再添新动能 3D视力矫正项目落户

近日，天开团泊园与湖北视域医疗科技有限公司3D视力矫正项目签约仪式在合作示范区管委会顺利举行。此次签约标志着3D视力矫正项目正式落户天开团泊园，为区域大健康产业创新发展注入新活力，也为天开团泊园科创成果转化与产业升级增添新动能。

据介绍，此次合作的湖北视域医疗科技有限公司，是医疗健康领域集研发、生产、销售于一体的创新型企业，在裸眼3D显示、医学影像三维重建、视力矫正康复系统等领域拥有核心技术，与完整供应链，技术实力与市场潜力突出，其3D视力矫正相关项目与天开团泊园的产业发展定位高度契合。

为助力项目落地发展，天开团泊园将充分发挥政策与资源优势，为项目提供专属产业支持政策与人才扶持政策，通过全维度、精细化的政策保障，助力项目快速落地、高效运营。湖北视域医疗将在天开团泊园注册成立全资子公司，落地3D视力矫正项目，打造研发、组装、销售一体化总部，同时同步推进其他管线产品落地，持续深耕区域大健康产业发展。

项目的落地，将进一步丰富天开团泊园医疗器械产业布局，推动3D视力矫正技术的产业化应用与创新升级，助力区域大健康产业向高端化、智能化、精细化方向发展。

记者 穆德旺

“赋能上合 智联讲堂”开讲 助力企业链接优质资源

3月27日，中国—上海合作组织数字经济合作平台系列培训活动（第一期）在天津市数据局成功举办。活动以“赋能上合·智联讲堂”为主题，特邀上合组织研究领域权威专家孙志研究员作专题培训，旨在为政企部门精准把握上合组织数字经济合作机遇提供智力支撑，助力中国—上海合作组织数字经济合作平台建设走深走实。

活动吸引了来自天津市相关部门、高校和科研院所、数字经济企业及行业协会的百余名代表参与。参会人员纷纷表示，培训内容既有理论高度，又有实践深度，有效深化了自身对上合组织框架下数字经济合作机遇的理解，对进一步拓展合作领域、提升合作水平具有重要参考价值。

活动由天津市数据局、天津社会科学院联合主办，中国—上海合作组织数字经济合作平台秘书处承办。作为2025年上海合作组织天津峰会的重要成果之一，中国—上海合作组织数字经济合作平台聚焦服务国家重大战略部署、服务上合组织国家数字合作、服务区域数字经济高质量发展，持续搭建合作桥梁、完善合作机制，助力上合组织国家数字经济高质量发展。此次培训活动正是落实峰会精神、加快平台建设、推动务实合作的重要实践。

下一步，中国—上海合作组织数字经济合作平台秘书处将在天津市数据局的统筹指导下，以破解企业参与上合数字经济合作的痛点堵点为导向，持续推出“需求导向+实战赋能”的系列培训活动。通过不断强化专业能力建设、搭建政产学研交流平台，助力企业链接优质资源、拓展合作网络，为推动中国与上合组织国家数字经济合作提质升级贡献智慧与力量。

记者 李丽丽