



推动“两湖”创新区高质量发展

武进绿建区：从绿建先行到零碳示范

□本报记者 殷爱馨 通讯员 汤乃颖

初冬时节，走进武进绿建区，发展向绿、向新图强的热潮扑面而来。

作为全国唯一的绿色建筑产业集聚示范区，武进绿建区通过绘就“两湖”创新区“双碳”先导区蓝图、锚定全市近零碳试点园区建设，进一步提高“含绿量”、减少“含碳量”，增加“循环量”，加快勾勒“零碳未来”的实景画卷。

提质增绿 锚定“零碳”建设

近零碳园区是什么样子？在武进绿建区，藏在细节里的低碳因子随处可见：屋顶会“发电”、墙面会“呼吸”、地面由建筑垃圾再造而成……3平方公里的园区内，低碳建筑、绿色产业、智慧管理的绿色动能充分涌动。

“利用园区开发的近零碳园区管理平台，集成大数据分析、物联网技术及人工智能算法，将园区碳减排量、能源使用结构等数据‘尽收眼底’。”绿建区相关负责人表示，目前，园区内的建筑全部按绿

色建筑二星以上标准设计，三星级绿色建筑占比超30%。

在园区横溪路北侧，江苏华亚工程设计研究院总部正在进行内部装修。项目1号楼采用了独特的砼木混合结构，在我市是首例。“将加拿大花旗松加工成胶合木构件后，用钢连接件和锚栓连接，在节能、低碳、造价和工期等方面都优于混凝土。”华亚副总经理乔焯说，绿色节能低碳已融入园区肌理，先进的绿建技术和减碳工艺项目不在少数。

按照《常州市近零碳园区和近零碳工厂试点建设三年行动方案》，绿建区对齐标准、补齐短板，先行助力全市实现“碳达峰、碳中和”目标。

逐绿向新 扛起“先导”担当

今年10月底，随着最后一方混凝土浇筑完成，南医大常州医疗健康科技园一期项目主体结构封顶。无论是以“漂浮水晶”理念设计的图书综合楼，还是广泛使用的BIM+AR、智能无人升降机等绿建新技术，都让人耳目一新。该项目

成为国内“产学研用”合作的新样板，有力助推“两湖”创新区“双碳”先导区申报全省城乡建设碳达峰、碳中和先导区。

“绿建绿”撞上“两湖蓝”，双方加快协同联动发展。绿建区充分发挥在建筑领域先行探路的优势，与西太湖科技产业园深入开展“两湖”创新区核心区建筑领域绿色发展合作，从建立协同管理机制、全过程技术服务、创新推进试点示范等方面，支持“两湖”创新区“双碳”先导区打造集成低碳建筑、低碳能源、低碳基础设施、低碳交通等体系于一体的城市客厅、科创高地。

全市首个近零能耗建筑“长三角低碳循环创新谷”建成投用，江理工武进绿建区协同创新园行政楼获批省级高品质绿色建筑示范项目、校史馆获批省级近零能耗示范项目……一批超低能耗、近零能耗的高品质绿色建筑加快落地。截至目前，武进区累计新增绿色建筑面积超3100万平方米，每年可节约用电8.2亿千瓦时，减少碳排放56.7万吨，相当于多植树31万棵。

点绿成金 驱动“双碳”未来

碳排放过程，看不见、摸不着，如何量化？碳作为资产，抓不住、用不了，如何变现？位于武进绿建区的长三角碳管理体系研究院开发了针对非企业的碳管理体系贯标系统和针对出口企业的绿色贸易服务平台，将企业环境效益加速转化为经济效益。

“我们致力于打造企业产品全生命周期碳足迹测算平台，企业可以通过平台生成产品碳足迹报告，实现点绿成金。”长三角碳管理体系研究院负责人唐文斌表示。

研究院由常州市政府和上海环境能源交易所共建，今年已为全市400多家企业提供碳排放核算、碳足迹认证等服务，并获生态环境部“碳达峰、碳中和公众宣传基地”授牌。

“计划5年内贯标企业1000家、服务出口企业1000家。”唐文斌告诉记者，研究院将积极开发EATNS碳管理体系课程，开展减排首席技术官培养项目，不断壮大“绿”领人才力量，更有效地服务企业，提升常州在全国碳市场的辐射力和影响力。

市政府党组召开会议

只争朝夕创新实干 确保“十四五”圆满收官

本报讯(韩晖 刘瑞) 12月27日，市政府党组召开会议，传达学习习近平总书记近期重要讲话精神，传达学习中央、省委经济工作会议精神和省委十四届八次全会、市委十三届十次全会精神，研究部署政府系统贯彻落实工作。市政府党组书记、代市长周伟主持会议。

会议指出，要贯彻落实好习近平总书记第四次“一带一路”建设工作座谈会上的重要讲话精神，深刻认识共建“一带一路”的重大意义，立足常州实际，坚持巩固传统领域合作和稳步拓展新兴领域合作并举、高水平“引进来”和

“走出去”并举，推动与共建“一带一路”国家在设施联通、产能合作、园区共建、经贸往来、人文交流等方面打造更多标志性成果。要贯彻落实好习近平总书记任在党外人士座谈会上的重要讲话精神，发挥统一战线凝心聚力的政治作用，切实将中央对经济工作的形势判断和决策部署转化为社会各界共同意志和自觉行动，为推动高质量发展汇聚更大合力。

要贯彻落实好12月9日中共中央政治局会议精神，切实把思想和行动统一到党中央关于经济形势的科学判断上来，深入推进“532”发展战略，高质量完

成“十四五”规划目标任务，为实现“十五五”良好开局打牢基础；持续深化政府系统党风廉政建设，营造风清气正、干事创业的良好政治生态。要贯彻落实好习近平总书记在中共中央政治局第十八次集体学习时的重要讲话精神，主动融入区域协调发展战略、区域重大战略，扎实做好对口支援工作，为推动边疆地区高质量发展贡献常州力量。

会议强调，要把学习贯彻中央、省委经济工作会议精神和省委全会、市委全会精神贯通起来，以“走在前、做示范”的使命担当，全力巩固和增强经济

回升向好态势。要全力做好年底收官各项工作，围绕“高于省均、多作贡献、勇挑大梁”的目标，只争朝夕、创新实干，因地制宜制定实施提振消费、扩大内需系列举措，确保“万亿之城再出发”迈出坚实有力的第一步。要做好元旦春节期间有关工作，关心关爱困难群众，强化市场保障供应，丰富群众精神文化生活，统筹安排春运工作，坚决整治事故隐患，深入排查化解矛盾纠纷，持之以恒纠“四风”树新风，加强值班值守和应急处突，确保人民群众度过欢乐平安祥和的节日。

□本报记者综合报道

提升城市风貌品质 推动城市能级跃升

——市委十三届十次全会在全市引发热烈反响(2)

化的交通网络和完善的物流体系是“先行军”。市交通运输部门表示，将全力以赴扩大有效投资，加快丹金高速、腾龙大道智慧快速路、中吴大道西延智慧快速路、泰泰锡常宜铁路、德胜河航道整治、机场航站楼改扩建工程等重大项目建设，建成常泰大桥和南接线项目、苏南运河“三改二”工程，开工宁常高速金坛至武进段、常溧高速共线段拓宽工程；持续优化便捷物流体系，深入开展交通物流

降本提质增效专项行动，全力构建“宜铁则铁、宜公则公、宜水则水、宜空则空”的最优运输格局。

“两湖”创新区是重塑区域格局、改变城市未来、提升城市能级的强劲引擎。作为“两湖”创新区核心区，武进将加快推进城市配套，优化调整总部经济区城市设计，精进城市管理，更好实现“科产城人”融合发展，加快形成核心区“显示度”，引领现代化城市建设。钟楼

将以“两湖”创新先行区与乡村振兴实验区“双向发力”为重点，做大钟楼高新区，加快打造产业更集聚、功能更完备、特色更鲜明的高品质开发园区。

全会提出，要抢抓常泰长江大桥建成契机，加快推进高铁新城建设。常州高铁新城公司和常高新集团将聚焦高新区“四新两智”主导产业靶向发力，打造高品质科创空间和产业载体；聚焦“站城湖”一体化品质提升改造，(下转4版)

□本报记者 徐蕾 吴燕翎
通讯员 于玮琛

一场印染行业的“产业迁徙”

——生态“绿岛”建设之常州实践(2)

新北生态印染工业园里规划出24.3公顷，打造盛源热能印染技术研究示范中心“绿岛”项目，承接全市超50家印染企业转移。

“治污要赔，不治要停。”记者采访西夏墅镇的印染企业时，常听到这样的声音。

先破后立。盛源热能印染技术研究示范中心以“产业园区+连片净地+工业上楼”的发展模式，按照“统一规划、统一设计、统一供气、统一供热、统一治污、统一中水回用”要求，推动企业危废收集“化零为整”。(下转4版)

工业“绿岛”带动园区内的印染企业转型，通过“智改数转”让印染更绿色。 王锐摄



万亿之城再出发

常州教我如何不想她

中共常州市委宣传部 常州市文明办 发布
常州市公益广告创作中心设计

本报讯(韩晖 刘瑞) 12月27日，代市长周伟主持召开市政府常务会议，集体学习《突发事件应急预案管理办法》，审议《常州市加强校外托管机构管理工作指导意见》《常州市新型地下空间(盐穴)开发利用管理办法》，听取关于2024年政府系统建议提案办理情况的汇报。

会议指出，落实好《突发事件应急预案管理办法》是深入学习贯彻习近平总书记关于应急管理重要论述精神的必然要求。各地各部门必须提高政治站位强担当，以高度的政治责任感和使命感抓好本辖区、本部门、本行业应急预案管理工作。要健全预案体系堵漏洞，坚持底线思维、极限思维，立足防早防小、系统性、前瞻性推动应急预案体系建设，确保预案覆盖面广、针对性强，形成横向到边、纵向到底的应急预案体系。要加强演练评估提质效，坚持问题导向、实战导向，常态化开展应急演练，切实提升各类主体的责任意识、参与意识和防范意识；用好信息化手段，创新演练形式、丰富演练场景，提高各级领导干部、救援队伍和广大群众的应急意识和应对能力；坚持评估与演练同部署同推进，强化应急演练成果转化运用。

会议强调，校外托管机构的安全监管工作关系到青少年的生命财产安全和社会稳定大局。要抓好专项整治，对校外托管机构安全隐患和经营行为全面排查整治，摸清底数实情；聚焦消防安全、食品安全、人身安全、学员接送、从业人员等重点问题，坚持从严从实、精准施策，有力规范机构经营行为。要落实长效监管，充分发挥街道、社区网格化治理作用，将校外托管机构安全监管工作做精做细做实；全面夯实校外托管机构主体责任，督促完善人防、物防、技防设施，提升本体安全防范能力。

会议指出，金坛是全国新型地下空间开发利用的“探路人”，在实践盐穴开采、探索盐穴综合利用方面成效显著，要勇于开拓创新，聚焦新型地下空间资源高效利用，促进生产要素创新性配置，培育区域经济增长点。要科学开发利用，进一步细化目标任务，建立合理的利益分配机制，维护自然资源资产权益，推动盐穴地下空间资源利用增值增效，实现多方合作共赢；同时，建立健全安全责任制，做好突发事件预防应对。要加强宣传解读，提升全社会对盐穴开发利用管理工作的认同感和参与度，让盐穴开发利用企业学懂条文、遵守条文，让广大基层群众积极参与、加强监督。(下转4版)

市政府召开常务会议

审议加强校外托管机构监管、新型地下空间(盐穴)开发利用管理等文件

市检察院向党外人士通报检察工作

本报讯(谢维娜 于远航 殷虹) 12月24日，市检察院召开向党外人士通报检察工作座谈会。市委常委、统战部部长杨芬，市检察院党组书记、检察长陈兴生出席会议。

会议指出，检察机关要强化政治

自觉，把主动接受民主监督作为坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一的重要实践，切实将民主监督制度优势转化为加强检察工作的实际效能；要强化担当作为，推动党外人士民主监督工作与检察工作相互促进、共同发展，形成全社会拥护、支持、参与法治建设的良好氛围；要强化沟通联动，为党外人士开展监督提供更多便利，更好凝聚智慧、更好服务大局。

我市政法队伍满意率居全省第一

本报讯(舒翼 常政法) 12月26日，市委政法委组织召开打造一流法治化营商环境工作新闻通气会，通报了今年全市政法系统打造一流法治化营商环境取得的阶段性成效，我市政法队伍满意率居全省第一。

今年以来，全市政法系统在市委坚强领导下，深入贯彻落实中央和省、市关于优化营商环境的决策

部署，将打造一流法治化营商环境作为全市政法工作牵引性工程，出台《常州市打造一流法治化营商环境2024年度行动方案》，实施“十大行动”，各政法单位坚持打击保护常态化，做到损企违法犯罪“零容忍”；坚持公正效率专业化，做到涉企案件办理“零懈怠”；坚持线上线下一体化，做到便民利民服务“零距离”。

我市成立新能源汽车产业学院

本报讯(王淑君 陆士卿 季颖欣) 向“新”而进，“能”链世界。12月26日，新能源汽车产业学院揭牌仪式暨常州新能源汽车研究院智能网联汽车产业高质量发展链链会在钟楼区金控集团举行。钟楼区与江苏理工学院将围绕智能网联汽车产业高质量发展，共同建设新能源汽车产业学院，为新能源之都建设贡献校地合力。

常州新能源汽车研究院是江苏省首个以集聚国家级特聘专家为特色的研究院。自成立以来，先后获评“国家级科技企业孵化器”“省新型研发机构”“省新能源汽车特色产业基地”“省创业示范基地”等称号，累计引进市级以上高层次人才79名，其中国家级特聘专家24名、省双创人才9名。

新成立的新能源汽车产业学院，将实现科技资源的共享与优化配置。完善新能源汽车公共检测服务

平台建设，提供人才支撑；根据双方需求，共建重点实验室、工程技术研究中心等研发平台。免费开放江苏理工学院自有的实验场所、实验仪器设备及数据库等科研资源，为常州新能源汽车研究院内企业提供便利的科研条件。推进科技成果转化，支持双方以重大科技项目为纽带促进技术转移转化。共同引育创新人才，根据双方需求，共建教授、博士企业工作站和研究生企业工作站等人才培养与创新平台。

当天，常州新能源汽车研究院生态图发布，享耀新能源科技(常州)有限公司、江苏主线商用车科技有限公司等8家“生态之星”企业获授牌，5位特聘创业导师获颁聘书。市工信局机关党委、江苏理工学院汽车与交通工程学院党委、常州市汽车产业协会党总支与北汽重卡、中汽研、常州易控等代表企业签约党建共建，相关各方将围绕新能源汽车关键技术合力开展攻关。