2024年2月2日 星期五 热线:86598222 责编:卢维阳 编辑:谢书韵 版式:刘文燕 校对:张金霞

项目"置顶"硬核支撑 我区重大项目建设提速增效

塔吊林立、车辆穿梭、焊花 飞溅、工人忙碌。连日来, 江苏 理工学院武进绿建区协同创新园 项目建设正酣,处处可见"速度 与激情"

作为 2024 年度省重大项 常州国家产教融合试点示 范工程二期的3个子项目之一 该项目按照"校城一体、产教 融合"理念,配套建设总计可 容纳 3500 名学生的 1 所中学和 1 所小学、6 万平方米的科研孵 化楼以及面积超百亩的城市公 园。落成后, 计划依托江苏理工 学院人才及科研优势, 重点打造 "产教融合平台、创新平台、实 训平台、服务平台"四大功能 区,加强人才、实验室、产业等 对接融合,构筑省级产教融合创 新示范基地。

"两栋高层宿舍楼已完成主

体封顶,开始内部装修。另外还 有包含教学楼在内的 15 栋单体 建筑也已封顶, 13 座桥梁开工, 校内道路建设完成60%。"江苏 理工学院建设管理办公室规划建 设部部长颜志伟介绍,项目自去 年8月开工以来,已完成建设进 度的35%,预计今年底,基础 设施主体基本封顶, 2026年3 月竣工交付.

"发展要靠一个个项目的落 地建设、投产达效来实现。有了 项目,就有了投资、增长、发 展,也有了就业、财源、民生。" 区发改局局长祁斌透露,未来, 这里搭建的产教融合创新平台将 更好地引领我区智能制造、绿色 制造、电子信息、新能源汽车及 零部件等产业向新发展,为"两 湖"创新区高质量发展注入源源

重大项目是经济发展的"稳 定器"和"压舱石"。经济要稳 住, 离不开重大项目建设的支 撑。近年来,我区始终坚持项目 为王,在项目建设上全面发力、 成效明显。自2022年以来,全 区共入库省、市、区重大项目 599 个、总投资 1953 亿元, 其 中包含太阳诱电、承芯半导体等 百亿元项目4个, 江理工、恒 立、柳工等 50 亿元项目 3 个, 汇川、苏文等 30 亿元项目 10 个,海晨、琥崧等超10亿元项 目 25 个,以及亿元以上项目 246 个, 3000 万元以上项目 311 个。

值得一提的是,作为以实体 经济见长的制造业强区, 武进智 能制造装备项目达254个,占 比 42.2%;新能源汽车及汽车零 部件项目 144 个, 占比 24.1%; 新能源项目 33 个,占比 5.5%; 新医药及生物技术项目 58 个, 占比 9.6%; 新材料项目 28 个, 占比 4.7%; 新一代信息技术项 目 26 个, 占比 4.3%。其中, 新 能源汽车及汽车零部件项目计划 总投资 594 亿元, 在省、市重 大项目占比达33.6%。

-组组亮眼的数据,彰显 着区域经济行稳致远的脉动与 活力。每一个项目都将是一个新 的经济增长点,将释放强大的辐 射带动作用, 拉动地区经济高质 量发展。2024年,我区持续抓 项目、促投资。常州高压纯电新 能源汽车关键零部件、百利锂电 正负极材料生产线等6个项目 上榜省重大项目,总投资 349.4 亿元。随着项目落地建设,将进 一步推进新型工业化, 加快形成 新质生产力。

项目"置顶", 硬核支撑。 下一步, 我区将持续聚焦重点产 业赛道,继续引进一批具有支撑 性和牵引性的重大项目, 集聚一 大批掌握关键核心技术和自主创 新能力的"小而优" "小而美" "小而强"项目。同时,紧紧抓 住产业项目这一发展着力点,不 断提升要素保障能力, 完善营商 服务水平,助力产业项目早落 地、早投产、早出效益。不断加 强产业项目全生命周期管理服 务,紧盯时间节点,聚焦项目推 进,以高质量项目建设推进区域 高质量发展再结硕果。



2024年常州市 全民阅读春风行动启动

本报讯 (记者 黄雅婷) 昨天 "书香品年味 悦读迎新春" 2024 年常州市全民阅读春风行动 启动仪式在武进区湟里中心小学举 行。市、区领导陈志良、薛红霞参 加活动。

作为常州全民阅读的重要活动 全民阅读春风行动自 2014 年开展以来,每年举办"书香常州·幸福阅读"全民阅读推广活动 近千场。今年将围绕传承中华优秀 传统文化,结合"两中心一平台" 建设、文化科技卫生"三下乡"和 "文化进万家"活动,动员全社会 开展高质量阅读推广和志愿服务活 动,助力基层提升公共阅读服务水 不断增强人民群众的文化获得 感和幸福感。

活动围绕"春风展书卷""阅读 气自华""书香满龙城"三个篇章展 "一起读书吧"大学生 阅读推广志愿服务队成立,武进区 青年企业家商会设立的"阅读 365" 光彩基金揭牌,新华书店常州分公 司、武讲区全民阅读促讲会向农家 书屋和学生赠送优质书籍。此外, "书香里的年味"百场阅读进百村 公益行动启动,将推出100场阅读 公益活动, 在春节期间送到各地农 家书屋,丰富青少年寒假生活。

近年来, 我区始终坚持以 进全民阅读 建设书香社会"为己 任, 做优擦亮"吾有书香 近悦远 工作品牌,不断提高公共阅读 设施、阅读服务均衡化和优质化水 平。2024年, 我区将以保障特殊 群体阅读权益、关爱青少年群体阅 读需求为重点, 鼓励引导各类社会 组织举办公益性阅读推广活动,不 断激发全民阅读热情,提升群众阅 读质量, 唱响全民阅读四季歌。

当天, 陈志良一行实地察看了 湟里镇后坊村农家书屋-阁、河南村阅读点——希望书厢。



眼下,市重大项目——常州迪瑞尔医用新材料有限公司医用新材料 研发及生产项目已开工,力争10月土建竣工。项目位于常州西太湖科技 产业园,总投资3亿元,用地28.4亩,规划建设无菌生产车间、研发中心、实

重点项目 进行日本 验大楼等约2.6万平方米,达产后预计 年产8000吨医用膜和300万套生物制 药及细胞培养用一次性工艺耗材。图 陆新 徐芊卉 摄

我区召开安全生产重点工作调度会

本报讯(记者 史莲寅) 昨天上午,全区安全生产重 点工作调度会召开,深入学 习贯彻习近平总书记关于安 全生产重要论述和对近期几 起事故的重要指示精神,落 实省、市关于安全生产的各 项部署要求,研究调度当前 安全生产重点领域的具体工 作。区领导恽淇丞、盛世麟 参加会议。

会上,区应急管理局汇 报了粉尘涉爆专项排查整治 和"厂中厂"整治情况,各 板块进行交流发言。

就抓好节前和下-一阶段 安全生产重点工作, 区委副 书记、区长恽淇丞指出,要 深刻汲取教训,坚决树牢安全 发展理念, 切实提高思想认

识,上心用心、处处小心抓好 各领域安全生产工作;坚决克 服麻痺思想 侥幸心理 清醒 看到安全生产的问题、短板和 风险所在,拿出更加有力、更 具针对性的举措, 把安全生 产抓紧抓好。要注重抓长谋 远, 持续提升安全治理水平, 健全责任体系,提升治理能 力. 更好统筹发展和安全,以 '长治"保"久安"。

恽淇丞强调,各级各部 门要强化重点攻坚,全面提 升本质安全水平。近期的重 点工作是粉尘涉爆企业整 "厂中厂"治理、消防 安全风险防范。要从实开展 粉尘涉爆专项整治"百日攻 坚", 摸清隐患底数、规范 安全管理、强化警示教育,

着力从根子上消除隐患、从 根本上解决问题。要从细深 化"厂中厂" 专项整治,压 实村(社区)主体责任,用 好"大数据+铁脚板", 杏 清底数、排查到位,强化报 备制度,充分运用地理信息 系统进行动态、精准掌握; 全面治理提升,对存在重大 风险隐患的"口袋工厂 实施"一企一策"整改,并 给予专业指导;对企业危房 改造进行专题研究,对企业 用地更改用涂、改成群租房 的情况进行专项整改。要从 严抓好各类消防安全风险防 范,重点在学校、 "九小场 、高层建筑、住宅小区 等地全面开展消防安全集中 除患攻坚。

区领导调研南大未来技术创新研究院建设情况

本报讯(记者 张可馨) 昨天下午,区委副书记、区 长恽淇丞带队调研南京大学 未来技术创新研究院建设推 进情况。区政协副主席谈胜 参加活动。

2023年12月, 南京大 学未来技术创新研究院正式 启用。目前,研究院市政建 设基本完成,生活中心、办 公楼、会议中心等场所的装 修改造已全部完成。作为长 三角青年创新创业港一期项 目,研究院将建设研究生联 培基地,加快建设"智能光 传感与调控教育部重点实验 室"、"精准光子集成与系统

应用教育部工程研究中心" "固体物理微结构国家重点实 验室"融通创新研发平台等, 力争形成更多原创性成果, 荟萃和培育一批科研、管理、 T程技术人才。

在认真听取研究院建设 推进情况、运营保障情况及长 三角青年创新创业港二期建 设推进情况汇报后,恽淇丞表 示,要进一步强化顶层规划, 推动基础研究项目、平台、人 才、投入等一体设计、一体推 进,携手南京大学,积极搭建 "校地""校企"密切合作机制, 加快打造高能级高水平科创 平台,为全区经济社会高质量 发展提供有力支撑。

要以研究院为载体,以 研发未来技术为主要核心任 务, 充分发挥南京大学的强 磁场, 强辐射作用, 积极推动 双方在科技研发平台建设、科 技成果转化、人才引进和培养 等全方位、多领域合作,推动 更多产业技术革新、实现产 业化重难点技术突破, 助力 武进在未来产业谋取更多更 新的发展。各相关单位要强 化服务保障, 建好用好科创 基金、加大投入力度,完善 人才服务和配套支持政策, 为研究院高质量建设、高水 平运行营造良好环境。

诵

2月2日是今年第一个"学习日"。本次"学习日"活动主题为"万亿之城再 出发 凝心聚力谱新篇"。 中共堂州市武讲区委官传部

2024年1月30日