

# 礼嘉镇：聚力产业升级 提升高质量发展“含新量”

□ 记者 宋祎凡

向新而进，向质而行。近年来，礼嘉镇牢牢把握高质量发展首要任务，以创新为引领，聚力培育发展新动能，统筹推进传统产业焕新、新兴产业壮大、未来产业培育，不断提升高质量发展“含新量”。

## 以研发为龙头 提升市场竞争优势

走进江苏常发农业装备股份有限公司生产车间，刚柔复合加工线上一派忙碌景象。这条长达132米的新型加工线，自去年初开始投产，通过25道工序实现发动机生产过程的连贯统一。据悉，该工序只需6名装配工人，生产节拍提升四倍。

作为国内农机行业老牌企业，常发农装持续深耕农业机械的创新研发。每年的研发投入以10%的速度持续增长，加速向高端化、智能化、绿色化发展迈进。“今年的年产量目标是3万~3.5万台，

与去年相比提升30%。”常发农装生产制造副总经理匡兵表示。

自2020年起，常发农装联合江苏大学针对重型拖拉机核心部件、智能化系统及整机集成，围绕关键技术、基础零部件以及材料和制造工艺等方面进行攻关。截至目前，常发农装共申请专利409件，拥有有效专利306件；拥有国内外注册商标192件，其中驰名商标1件、省高知名商标1件、马德里商标国际注册4件；参与制定国标、行标33项。



源弘研究院

## 紧抓科技创新 塑造发展新动能

传统产业依靠技术研发转型升级，新兴产业也要紧紧抓住科技创新这一新质生产力的核心。

作为光伏封装材料头部企业，常州百佳年代薄膜科技股份有限公司最新推出光伏OBB无主栅组件封装技术，可以减少光伏电池银浆的使用量，在降低组件成本的同时，提高产品的稳定性。同时，公司在新材料自主创新、国产替代等方面持续发力，新推出的储能、锂电用绝缘涂料等产品，助推新能源

材料加速国产化进程。作为首家实现钙钛矿封装胶膜小批量交付的企业，百佳年代早在2018年便开始着手钙钛矿封装技术的相关研究。“公司推出的热塑性TPO胶膜早在2021年就为协鑫光电、宁德时代等头部钙钛矿组件企业供货，技术上处于领先地位。”百佳年代董事会秘书王万明说。

今年以来，礼嘉镇积极鼓励重点企业开展技术改造、设备更新和“智改数转网联”；紧盯氢能、新能

源汽车及核心零部件等领域，推动新兴产业和未来产业裂变发展。当前，落户礼嘉镇的省重大项目——源弘氢燃料电池质子交换膜项目一期已建成研发试制车间，今年将全力建设生产厂区。

“聚焦做大做强新能源、新材料以及高端装备制造产业，我们会全力做好既有企业的服务，同时也会招引一批发展方向比较相符的配套企业。”礼嘉镇党委副书记姚安华表示。

# 我区今年计划安装 1.2 万套窨井防坠设施

本报讯（史倩娜 记者 吴梦婷）窨井虽小，事关民生。为进一步保障市民出行安全和道路通行顺畅，我区持续推进中心城区窨井防坠板加装工作，“兜”住市民脚下安全。

昨天下午2:00，江苏大禹水务有限公司第三方管护单位的专业管护人员来到虹西路，打开路面窨井盖，连通专业的设施设备测试井内有毒气

体是否释放完成，并安装上特制的防坠板。“结合前两年使用经验，目前采用四点式的树脂材料防坠板，具有抗高温、抗腐蚀的特性，可承重200公斤以上。”江苏大禹水务有限公司管网事业部副经理徐文辉介绍。

据悉，2022年以来，我区全面启动雨污水井防坠设施增设行动，计划到2025年，在中心城

区及乡镇主干道路上增设共计6万套雨污水窨井防坠设施，目前已完成2.7万套。今年计划安装1.2万套，截至5月底，已完成0.3万套。

下一步，区水利局将持续推进雨污水窨井防坠设施的隐患排查工作，切实保障城市公共设施安全运行，守护市民的“脚下安全”，全面提升人民群众的幸福感和安全感。



洛阳镇瞿家村革命老宅改扩建工程，总投资约280万元，对江南抗日义勇军总指挥部旧址进行修缮，门口场地道路进行建设。目前项目主体已完成，正在进行内部装修。陆新钱 摄

# 2024聚焦武进“亿”起来赞 短视频大赛征集令

今年是全市“万亿之城再出发”的第一年，也是武进加快推进现代化强区建设的攻坚突破之年。武进区委宣传部携手常州广播电视台于6月启动“聚焦武进”短视频大赛，进一步讲好武进故事、传播城市美好，不断提升区域美誉度。

### 参赛范围

活动面向官方机构、海内外媒体、专业机构、拍客达人、普通网友等进行广泛征稿。

### 参赛方式

关注“常州发布”微信公众号后，点击“i拍武进”，选择“短视频大赛”下载报名表，将报名表和参赛作品发送至大赛官方邮箱：[wujin1681688@163.com](mailto:wujin1681688@163.com)；将作品传至抖音、微博、视频号、小红书，加话题#聚焦武进##亿起来赞#并@常州发布；

参赛者需要保留视频原始素材及原始文件，以

备查证，一经入选，作品需提供原始素材。

### 作品要求

作品形态不限，鼓励充分利用创意宣传片、Vlog、微短剧、纪录片等表现形式。

作品画面格式:16:9，画面分辨率为1920×1280或以上，接受MPG、MPEG、AVI、MOV、WMV、MP4、H.264等格式文件；作品支持横、竖屏格式；参赛作品视频画面干净，不带角标、台标、水印或标识。

作品时长：1~3分钟以内。

### 作品展播

所有获奖作品将通过常州发布微信公众号、中吴网微信公众号公布评选结果。

### 奖项设置

特等奖1名，10000元奖金；一等奖2名，各5000元奖金；二等奖3名，各3000元奖金；优秀奖50名，各价值200元的奖品。