

聚焦聚力聚神先进制造业发展

市人大常委会扎实推进重点议案办理

■融媒体记者 杨尚 蔡雨萌
通讯员 王颖

淮安市第九届人民代表大会第四次全体会议通过《关于加快推进新型工业化 助力高质量跨越发展的议案》，明确聚焦项目攻坚、坚持分类施策、培育企业梯队、统筹资源力量，加快推进新型工业化步伐，努力把工业经济的基础打得更牢、夯得更实，全力推动全市经济社会持续快速发展。

今年以来，市人大常委会聚焦聚力聚神先进制造业发展，扎实推进重点议案办理，全力加强检查、督促落实，各地各部门持之以恒攻项目、稳增长、优环境、促转型，因地制宜发展新质生产力，全市工业经济呈现稳中向好的良好发展态势。1—7月，全市规模以上工业增加值、全部工业开票销售、工业用电量分别增长10.3%、16%、31%，增幅均居全省第一。

强化项目攻坚
发展动能不断积蓄

上半年，全市新签约亿元以上工业项目504个，新招引科技型项目261个。今年以来，我市累计研判亿元以上产业项目152个，为项目科学决策提供

参考。各地各部门深化项目“五新”全生命周期服务，抓紧抓实“五新”项目每一个环节，重大项目实行“一企一策”专班和“直通车”服务，全力推动项目快建设、快达效、快列统。上半年，全市完成工业投资增速全省第二；新开工、新竣工亿元以上工业项目同比分别增加7个、21个。同时突出产出质效，更加注重对项目转化和产出贡献的考核，主动策应新竣工项目需求，全力推动项目验收审批辅导到位、要素供给保障到位、人才招引服务到位、金融支持对接到位、产业配套协同到位。

聚焦结构优化
集群发展成效显著

我市深入实施传统产业焕新工程，推动传统产业转型升级，以大规模设备更新为抓手，一体推进淘汰落后、绿色转型、产品提质等行动计划。深化“亩产效益”改革，开展工业企业资源集约利用综合评价，大力推进低质低效用地清理。研究制定《淮安市战略性新兴产业融合集群发展实施方案》，重点培育“353”战略性新兴产业集群，聚焦“新三样”“三根丝”等优势新兴产业，分行业制订高质量发展行动计划，先后举办晶硅光伏、中天钢帘线、纤维新材料等系

列产业链供需对接活动，推动产业链协同发展；优化产业配套，编制发布产业配套白皮书，市级“五中心一基地”产业配套中心正式挂牌，“1小时工业配套服务圈”初步成形。上半年，我市新一代信息技术、新能源、汽车及零部件、纤维新材料等产业保持两位数较快增长。

同时，我市前瞻布局未来产业，积极对接省“10+X”未来产业体系，加强低空经济、虚拟现实、大模型、人形机器人等未来产业研究，编制《十大未来成长性产业研究报告》，着力打造创新策源、转化孵化、应用牵引、生态营造的产业环境。深度融入全省“1650”产业体系，我市入选全省新能源、新一代信息通信、新型食品3个集群重点承载区域，金湖县节能环保能源装备、淮安区机械设备精密配件入选省中小企业特色产业集群。

突出梯队培育
企业质态加速提升

全市各地各部门分类推进龙头骨干培育，坚持“抓大、扶小、培优”统筹发力，上半年，我市新增省级专精特新中小企业51户。我市全面优化创新生态，实施科技型中小企业、高新技术企业、瞪羚企业、独角兽企业梯队培育计

划，成立专业化科技招商队伍，加大科技型项目招引，统筹推进重点实验室引建、科教产业园“创新之核”建设、科技创新公共功能平台打造等工作。强化数实融合发展，深入实施制造业“智改数转网联”三年行动计划，今年以来，我市新增省智能制造示范工厂、省智能制造示范车间数量均创历史新高。

强化政策扶持
营商环境持续优化

我市加大政策支持力度，优化工业强市引导资金奖补规则，推进惠企资金“免申直补”“直达快享”典型案例，获省委改革办、省制造强省办表彰推广。加强要素保障，出台《淮安市建设“四最”一流营商环境高质量推进产业发展若干措施》等政策文件，全力打造市场化、法治化、国际化营商环境，深化拓展“五证联发”“拿地即开工”等成果应用。深化企业服务，畅通政企沟通渠道，定期召开党政商会，协调解决突出问题；开展“淮安企业家日”系列活动，出台《淮安市礼敬杰出企业家若干措施》，为优秀企业家提供政务服务、安居保障、子女入学、医疗健康、通行便利等8个方面礼遇措施。

西游集团：
深化改革，提高人力资源工作质效

■通讯员 西游

本报讯 近年来，西游集团全面深化改革，在探索多元用工、强化薪酬管理、构建和谐劳动关系上下功夫，不断优化人力资源要素配置，提高工作质效，为集团高质量发展提供坚实保障。

控成本，增效能。实行分类管理，结合项目运营实际，制订年度用工需求计划，面向社会公开发布，通过市场化自主招聘，对职业经理人、合同制聘用人员、旅游旺季兼职用工等进行分层分类管理，降低人力成本，提高人均效能。推行动态机制，在集团范围内落实岗位竞聘、双向选择制度，实现人岗相适、人尽其才；推行一线职工末等调整、管理人员不胜任退出等制度，打破“铁饭碗”。

张家瑜：甘愿“自找苦吃”
升腾“珠峰蓝焰”

（上接A1版）一边和同事商量消防车取水方法：“这片牧区面积可不小，农牧民居住集中，却只有一个消防车取水点，一旦着火，这可是大问题。”

援藏3年，岗巴全县30个行政村，张家瑜已数不清跑了多少遍。组织灭火培训、排查消防隐患、进行安全宣讲……虽然语言不通、文化有差异，但每到一村，他总有做不完的事、说不完的话。张家瑜的想法很简单：“来是‘挑担子’的，不抓紧时间干点实事、留下点东西，说不过去。”

然而，在岗巴，张家瑜留下的“东西”可不止一点——

推动大队消防装备提档升级；向上争取财政支持，加强基础设施建设；推动成立县消防安全委员会和乡镇消防工作站、专职消防队；联合水利、住建等部门，在乡镇实地勘察调研消防水源建设，解决农牧区消防水源缺乏问题……一桩桩、一件件，张家瑜都满腔热情、拼尽全力。

“别人吸氧，指定在休息，他吸氧，多半在工作。”对张家瑜的拼，消防员白玛罗培心疼又钦佩，“他不仅教我们灭火救援技术，还让我们知道什么叫责任和担当。”

“生死救援”争分夺秒

钦佩张家瑜的不只有岗巴队友。2021年8月，张家瑜主动请缨援藏的消息，曾在淮安市消防救援支队内引发轰动。“4700多米海拔可不是开玩笑，身体能适应吗？”队友们好心提醒，张家瑜却格外坚定：“青年人就要‘自找苦吃’。灭火救援都不怕，还在乎那点高原反应？”

心怀豪情，身历艰险。“头痛欲裂、眼睛充血，整整整睡不着。”岗巴县的氧含量、气压均只有淮安的一半，高原苦寒、空气干燥，置身如此极端的环境，张家瑜尽管做好了“功课”，刚来的时候，还是难以适应。

就是在这种情况下，张家瑜依然在救援中冲在第一线。“那是抵达岗巴的第三天，我在宿舍里吸氧。突然，警铃响了！”原来，一名游客在一处海拔5200米的河谷中因高反被困，急待救援。张家瑜拔了氧气管，本能地迅速出警，可刚登上消防车，就感到一阵头晕目眩、手脚发麻。

“教导员，没事吧？您刚来没多久，要不您就别去了。”队友们见状，赶紧拿来氧气瓶。张家瑜脸色发白，闭着眼摆摆手，示意队友立即出发。“那

重激励，严管理。完善薪酬制度，规范集团及子公司工资总额管理，修订薪酬管理制度，明确同一岗位按劳动量、贡献度取酬，合理拉开收入差距；增加绩效薪酬占比，对一线职工、管理人员实行差异化管理，不搞“一刀切”。严格奖惩兑现，发挥绩效管理正向激励与反向鞭策作用，将工作业绩、日常行为表现与绩效薪酬、培养选拔、评优评先等挂钩，奖优罚劣，严格兑现，打破“大锅饭”。

防风险，促发展。举办“西游大讲堂”32期，1800余人次参加学习。防范用工风险，成立集团劳动争议调解委员会，聘请调解员13名，组织庭审旁听、业务学习4次，定期开展政策宣传、走访调研等工作，构建和谐劳动关系。

张家瑜：甘愿“自找苦吃”
升腾“珠峰蓝焰”

一刻，感觉身体到了极限，但别人等着我们救援，一分钟也不能耽搁，只想快点出发。”张家瑜回忆说。

庆幸的是，路上一直在吸氧，到达事发地点后，高原反应有所缓解。张家瑜强撑身体侦察现场，并组织救援。最终，游客被安全救出。

自那以后，张家瑜的口袋里成了小药袋，速效救心丸、丹参滴丸、阿咖酚散等随身携带。“带着它们，高原反应来了也不怕。”张家瑜笑着说。

“珠峰蓝焰”温暖人心

青稞、油菜、蓝天、白云，夏日的岗巴大地虽然气温低，但辽阔牧场，满目生机。对外地游客而言，这是一幅充满希望的美丽画卷，但对当地留守老人来说，即将到来的青稞收割季，却难言轻松。

“儿子出去打工了，把这四五亩青稞收上来，可难了。”2021年，一位藏族老阿妈独自对着家里的青稞地发愁。张家瑜得知情况后，带领“珠峰蓝焰”党员志愿服务队顶着似火的骄阳过去帮忙。

老阿妈感激不已，端来酥油茶，连声说：“孩子们辛苦了，辛苦了。”

“没事，咱们人多，年轻力壮。阿妈，有需要就叫我们。”看着老阿妈淳朴的笑容，张家瑜和队友们当即许下承诺。

“珠峰蓝焰”党员志愿服务队是张家瑜进藏后指导成立的。3年来，队员们走进田间地头、农牧民家里，开展一系列志愿服务活动，让消防蓝焰升腾在雪域高原。

组队做公益，结对献爱心。乃村的达旺一家，张家瑜始终牵挂。“小张可是大好人，不，他是我们的亲人。”达旺告诉报道组，这些年，张家瑜没少来家里探望，不是送东西就是来帮忙，真是比儿子还管用。“您有什么困难就告诉我，能做的，一定尽力。”张家瑜告诉记者，达旺的母亲拉吉是“全国爱国拥军模范”，曾做过很多好事善事。“人家拥护我们，我们理应爱护他们。”

1979年，孔繁森第一次赴西藏工作，曾在岗巴奋战了3年。40多年后，站在同样的地点，张家瑜特意买了一本《孔繁森日记》，对里面的一句话感同身受：“一个人爱的最高境界是爱别人，一个共产党员爱的最高境界是爱人民。”

■融媒体报道组 杜勇清 蒋耀 李昱 刘权 王舒 陈大铭 赵启瑞

上坂街：一半古韵 一半烟火

■通讯员 李鸣鸣 李想
陈媛媛
融媒体记者 刘梦 王昊

上坂街位于淮安区，南起镇淮楼西路，北至西门大街，街长不足千米，宽不足三米，街南北入口处各建一座标志性牌坊，高大庄严、古色古香。上坂街历史文化气息浓厚。明代

知府刘大文曾在街北端立“淮阴市”碑，该碑现已移至府市口路中心，河道总督所属河库道曾设在上坂街北端。街南端有一座楚元王庙，此庙为祀汉楚元王刘交而建。刘交为汉高祖刘邦的同父异母弟弟，史载他年轻时好读书，多才多艺，有大志。楚元王庙原在淮安城外，宋代移祀城中，该庙保存较为完整，是淮安区唯一祀楚元王刘交的纪念建筑，也是市文物保护单位，具



有较高的历史、艺术和科学研究价值。此外，漕储道和兵备道也曾经设在这里。

过去，上坂街是南北来往的要道，这里商业繁荣，烟火气十足。街道两侧有酒肆饭店、绸缎布庄、旅店茶馆、五洋杂货、书画等各类店铺，街道深处不乏巨贾富商。乾隆年间，清河王氏在此开办永懋当典。时光流转，如今的上坂街依旧繁荣，沿街商铺众多，来

往人群熙熙攘攘，充满生活气息。青砖铺地，灰瓦檐角，街内一步一景，处处留有时光印记。



淮昆合资经济协同发展再上新台阶

(上接A1版)

淮昆合资经济协同发展的重头戏是合资产业转移集聚。我市以此为契机，按照“一园两片”规划，打造占地面积18.27平方公里，包括智能装备制造产业园、空港产业园(综合保税区)两个片区在内的淮昆合资合作产业园，并成立淮昆合资合作产业园指挥部，负责具体落实淮昆合资产业合作事项。同时，通过登门拜访、活动洽谈、实地考察、以商招商等方式调动各方资源，吸引昆山及周边城市企业。

南宝复合材料科技(淮安)有限公司隶属南宝树脂集团，是淮昆合资合作产业园内第一家落户的合资企业，成立当年即实现竣工投产。“公司发展态势持续向好，预计明年的产值将达到3亿元。”公司总经理黄长煌信心满满。

隆扬电子、佰鸿电子、芯声微电子、润阳产业园等一大批合资项目纷至沓来，计划总投资超300亿元。昆山国创投资集团为支持企业在淮落户，在淮昆合资合作产业园核心区投资建设昆淮智创园。目前，“园中园”项目已建成

投用，伟时电子、志伦电子、鑫伟益新材料等项目成功入驻。如今，淮昆产业合作发展新格局已初步形成。

2013年2月，国务院正式批复同意设立昆山深化两岸产业合作试验区。11年来，正是有了昆山试验区敢闯敢试、探路突围，昆山才展现出台资经济欣欣向荣、竞相勃发的生动局面。为复制推广昆山政策经验，淮安立足昆山试验区部省际联席会议观察员身份，结合台资集聚示范区建设实际，全面对标召开的11次会议和167项政策措施，

有针对性地进行梳理、复制。截至目前，已累计推动扩大两岸人才交流合作等35条昆山试验区政策经验复制取得阶段性成果。

风起昆山，声动淮安。淮昆合资合作产业园指挥部总指挥石颖表示，将继续立足淮昆合作大局，全力推动两地交流合作机制更完善、产业协同更紧密、平台打造更有力、干部交流更深入，共同书写淮昆合资经济协同发展的新图景。

淮安：厚植生态农业底色 加快绿色转型发展

(上接A1版)

洪泽区充分发挥农业机械化 and 产业化优势，大力推广秸秆打捆离田综合利用。洪泽区食用菌生产龙头企业江苏紫山生物股份有限公司将小麦秸秆作为蘑菇生产基料，每年可回收秸秆约5万吨。该公司总经理曾文正表示，通过引进新技术，小麦秸秆成为食用菌生长的“沃土”。“现在秸秆在地方回收，大家都不烧了。1亩小麦产生1吨左右秸秆，每吨能卖上百元，提高了我们的收益。”当地种植大户梁先生说。

光大生物质电厂等企业以秸秆为燃料，每年可消耗秸秆约2.5万吨；有机肥生产企业利用秸秆制作有机肥，减少使用化肥；秸秆离田企业将质量较好的秸秆加工后销售给造纸、草编企业，作为生产原料；畜禽养殖企业将秸秆作为饲料，降低养殖成本，增加养殖收益……

秸秆离田综合利用不仅实现了农民增收、农业增效，还改善了生态环境。2020年夏、秋季秸秆离田后，2021年6—9月，洪泽区白马湖国考洪断面监测结果表明，影响断面主要定类因子总磷月均值比2020年、2019年同比分别下降28.2%、37.8%；高锰酸盐指数月均值比2020年、2019年同比分别下降21.9%、15.6%；水质总体变好趋势明显。经采样检测、系统分析，这与秸秆离田污染大幅减少密切相关。2022年，

2023年洪金断面高锰酸盐指数和总磷指标持续向好，呈现逐年向好趋势。

直播稻改机插化

水稻直播种植虽然省事，但存在肥水返田、退水晾田、反复退水等现象，此时正值雨季，往往造成肥水下河，污染严重。推动直播稻改机插化，是农田退水污染源头减量的关键。

我市高度重视直播稻改机插化工作，近年来大力控减直播稻种植面积，去年控减50万亩，今年控减35万亩，明年全市直播稻种植面积将控制在30万亩以内。

为确保控减任务完成，淮阴区大力培育育秧工厂，确保秧苗充足供应。今年“三夏”之际，40余个育秧一体化服务组织投入插秧机约190台套次，服务马头、南陈集、高家堰合计插秧水稻近10万亩。全区累计投入580台套次机械，服务约33万亩水稻栽插，完成控减面积6万亩，涉及8592个主体。二河以西运南片区，95%以

上稻田已取消直播稻种植。

种植大户叶秋凤说，过去人工插秧要从6月初一直忙到6月底，现在两台高效插秧机一天能完成110亩地的插秧作业，而且机插秧能很好地控制秧苗的深度和密度，利于后期水稻生长和田间管理，提高水稻产量。

畜禽粪污资源化

走进涟水县大东镇绿丰丰能科技有限公司的畜禽粪污集中处理中心，记者看到30亩沼气池覆盖着防渗膜。现场工作人员介绍，公司与30余家养殖场合作，用回收的畜禽粪污、农作物秸秆制备生物天然气，年可处理农作物秸秆2.8万吨、畜禽粪污11.2万吨。

该项目同时生产有机肥、沼液肥和基质土，有效减少粪肥、秸秆等农业废弃物对环境的污染，从而实现农业废弃物的减量化、无害化、资源化、产业化，实现清洁生产和农业资源循环利用。

淮安区在复兴镇实施6000亩农牧种养循环试验单元，主要采取“猪沼液—稻麦”模式，沼气站及畜禽粪污处理设施分别产生沼气和沼液，畜禽粪便发酵产生的沼气给厂区生产使用，沼液沼液作为有机肥供稻麦田使用。淮安区还积极打造苏嘴镇5000亩“猪沼液—瓜菜”重点单元，畜禽粪便干湿分离后产生的沼液沼液作为有机肥还田，用于西瓜、芦笋等种植。

“现在是水稻拔节期，施用有机肥能提高土壤里的养分含量，不仅增加水稻产量，而且种出的稻米口感好。我家1000多亩地，用的都是沼液有机肥。”近日，淮阴区淮高镇孙圩村种植大户居永尚在市农科院助理研究员赵晨的指导下，为水稻浇灌有机液肥，“使用沼液有机肥，每亩能增产50公斤左右。”

水产尾水绿色化

盛夏时节，在淮安区博旺家庭农场，养殖户仇元祥将前一天晚上放置在稻田里的地笼捞上

来，很快一笼笼黄鳝被捕捞上岸。

“黄鳝吃掉稻田里的害虫，黄鳝的排泄物可以作为稻田肥料。”仇元祥介绍，农场依托成片的稻田和良好的生态环境，采用稻鳝综合种养模式，实现了“一水两用、一田双收”。

水产养殖尾水治理与管控是事关水产养殖业可持续发展的重要工作，也是深入打好污染防治攻坚战的重要举措。我市利用排水渠、水田等，因地制宜对养殖尾水进行生态化治理，实现养殖尾水循环利用，大大减少农业面源污染，促进农民增收。

洪泽湖大闸蟹产业园位于洪泽湖北岸的西顺河镇，2022年启动规划，并在当年获批建设省级现代农业产业高质量发展展示园。园区尾水处理采用“四池三坝”模式，有效去除养殖尾水中的有机物和病原体，改善了水环境，提升了水产品产量和质量，提高了大闸蟹经济效益。

据悉，我市将坚定农业生态化、绿色化发展方向，加速推动四个方面的转变提升：产业单体发展向融合发展的转变提升、解决企业内部污染向解决区域环境问题的转变提升、农业废弃物由“治理”向“利用”的转变提升、农业单品增值向区域生态价值增值的转变提升，以生态农业的大发展促进生态环境大改善。