

海安实施“信用+执法”渐进式监管，今年已累计减免处罚729.48万元——

让执法有力度更有温度

“真心感谢政府部门对我们依法作出不予处罚的决定，今后我们一定加强内部管理，坚持诚信守法经营。”昨天，南通盛洋电气有限公司负责人感慨，海安市市场监管部门的人性化执法方式，让企业感受到了执法的温度。

盛洋电气成立于2007年，集研发、制造、销售、安装、维修于一体，其变压器外壳、油箱等产品除国内市场外还远销非洲、中东、东南亚等地区。此前，一向注重自身信用的公司却被人举报公司网站宣传已经失效的专利。

经海安市市场监督管理局检查，该公司一种低电压圈端部绝缘结构的专利，因未及时缴年费而被终止失效，加之企业网站由第三方运维未能及时更新，造成了失信的事实。“该公司积极配合调查，主动提供证据，并在第一时间改正违法行。”海安市市场监管局曲塘分局局

当事人不知情且提供了进货来源等证据。按照“实施行政处罚，纠正违法行为，应当坚持处罚与教育相结合”原则，执行了免罚的规定。

“对同一类违法情形的举报可能涉及不同管区，各管区在处理时，因各案件实际情况不一，会有不同处理结果，这可能导致复议或诉讼。”为有效化解外界对市场监管部门“小过重罚”“过罚不当”的质疑，海安制订《“信用+执法”渐进式监管实施方案》，探索运用“事前合规指导、事中轻罚免罚、事后跟踪问效”的“信用+执法”渐进式监管手段，对经营主体落实合规经营做到指导在前、服务在先，对初次、轻微违法行为做到轻罚免罚、快办快结，对多发频发问题做到及时回应、纾解难题，助推“被动化执法”向“服务型监管”转变。

截至目前，海安已在价格、广告、消费者权益保护、知识产权等12个领域实施

“信用+执法”渐进式监管，梳理编制适用事项清单55类。为助力企业“松绑减负”，市场监管部门已出具“一企一单”报告139份、应邀开展“邀约式”法治体检25次，同时，完成处罚修复39件、企业异常修复120件，今年已累计减免处罚729.48万元。

对乱检查、乱罚款等问题及时制止和纠正，以良好营商环境促进各类经营主体创新发展。海安市认真落实国务院2月发布的《关于进一步规范和监督罚款设定与实施的指导意见》。今年以来，我局查处网站虚假宣传等广告类违法案件14件，同比下降58%；办理该类不予立案和不予处罚案件20件，同比增长300%。查处食品标签类违法案件17件，同比下降40%；办理该类不予立案和不予处罚案件305件，同比增长150%。”海安市市场监管局副局长姜智说。

本报通讯员 朱琳 本报记者 赵勇进

公益墙绘助力 美丽乡村建设 南通科院开展暑期实践

本报讯（记者高阳）近日，南通科技职业学院工商管理学院“行·远”乡村振兴促进团赴徐州市睢宁县高作镇季庄村开展暑期社会实践活动，以青春之名助力美丽乡村建设，用墙绘点亮乡村振兴之路。

文化与艺术建设是美丽乡村建设的重要组成部分。在老师的带领下，团队成员分工协作，走访参观、前期调研、设计图案、线稿描摹、刷漆上色，最终完成了以“大力倡导文明新风尚 构筑和谐美好新农村”为主题的艺术墙绘，用青春画笔描绘乡村振兴宏伟蓝图。

该幅作品面积近30平方米，画面内容积极响应了乡村振兴的号召，同时融入了文明新风尚、绿水青山就是金山银山、美丽乡村建设等元素，为季庄村留下了一道带不走的靓丽风景。

“墙绘作品色彩丰富、寓意深刻，非常感谢南通科院师生们对季庄村环境改善的帮助与支持。”季庄村党支部书记邵亮表示，希望今后能够加强合作，共同为乡村振兴事业添砖加瓦，为乡村文明建设贡献青年之力。



27日，在如皋市交通服务发展有限公司停车场，民警、辅警对校车进行安全检查。秋季新学期开学在即，为保障学生乘车安全，如皋市公安局交通警察大队经济技术开发区交警中队组织民警、辅警对辖区内接送学生的20辆校车开展专项安全检查，及时排除校车安全隐患，确保学生乘车安全。
吴树建 陈园园摄

如东组织开展“童眼里的新江苏”研学之旅，引导青少年在实践中感受家乡发展变化——

传承地域文化 厚植家乡情怀

“这次的场馆研学超级棒！”“我们去了很多有趣的地方，学到了很多知识！”“没想到我的家乡有这么多‘宝贝’，我爱我的家乡！”参加了“童眼里的新江苏”研学之旅，如东县解放路小学的不少孩子兴奋地说。

这个暑假，解放路小学师生走进如东县多个场馆开展研学，用亲眼看、亲耳听、亲身体验，亲身感受解锁暑期时光，在行走与探索中开启了一场知识与趣味的激情碰撞，成长与探索的完美融合，以及对家乡地域文化的深度探寻和对家乡情怀的热烈拥抱。

艺术殿堂 古韵流芳

七月，解放路小学二（6）班的孩子们满怀好奇与敬畏，踏上了前往陈味华收藏与创作艺术馆的旅程。

陈味华收藏与创作艺术馆建筑面积2000平方米，展区面积1000余平方米，分为陶瓷厅、家具厅、珍赏厅和文艺创作厅，是集陈列、展览、收藏、研究、对外交流和社会教育于一身的综合性艺术馆。

活动中，馆长陈味华为孩子们展示了

了国家非物质文化遗产——古诗词吟诵技艺，声情并茂地演绎了经典古诗词，大家沉浸其中，仿佛穿越时空与古代文人墨客进行了一场心灵的对话。

在如东县图书馆，带队老师吴建和四年级的学生一起，深入探索《中国民间故事》，用生动的语言和丰富的表情动作讲述了一个引人入胜的故事。四（2）班学生施姚宇和於宸逸分享了科普作品《昆虫漫话》的心得体会，用简单易懂的语言向同学们介绍了昆虫世界的奇妙之处。图书馆的专家则结合具体书籍案例，为孩子们详细讲解了如何高效阅读、如何理解书中的深层含义等实用技巧。

同学们纷纷表示，在这里不仅学到了很多知识，还掌握了更好的阅读方法，以后会更加热爱阅读，通过阅读更多关于家乡的书籍，深入了解家乡的历史、文化和风土人情。

社会之窗 认知拓展

在如东县城市管理局垃圾分类宣教馆，工作人员通过生动有趣的案例和精彩的演示向孩子们介绍了垃圾分类的重

要性、不同垃圾的分类方法以及正确处理垃圾对城市环境的积极影响。

随后，同学们展开了一场激烈的垃圾分类PK赛，通过VR眼镜等智能设备，模拟垃圾分类的过程。孩子们纷纷表示，要把学到的垃圾分类知识分享给家人和朋友，为保护家乡环境出一份力。

“大家好！我现在位于我们美丽的家乡如东，为大家带来最新消息……”在如东县融媒体中心，主持人陆高林、鲍晶晶、洪婧带领孩子们亲身体验了电视节目的制作过程。大家好奇地看着摄像机、麦克风等设备，听着工作人员介绍新闻制作的流程，不少同学还模仿出镜头者，体验了一把现场报道的感觉。

值得一提的是，如东县人大常委会研究室主任、2023年第四季度“中国好人”、兜兜爸讲故事创始人高山，也来到了活动现场，为同学们带来了绘本故事《我的爷爷真麻烦》。

红色圣地 精神传承

在如东县革命烈士纪念馆，吴亚鲁

英雄中队和秦德本英雄中队的少先队员们参观了“扬曹乡海防团”“火烧竹篱笆”“耙齿凌”等革命战斗场景，聆听了女英雄苏云和叶邦瑾的动人故事，沉浸式感受了当年如东人民在抗日战争中英勇向前的无畏气概和艰苦奋斗的昂扬精神。

走进功勋厅，曾参加过老山战役的退役军人杨新明，为队员们讲述了江海大地上无数烈士前赴后继，为新中国的诞生付出生命的事迹。同学们拉着杨爷爷的手一起参观，一起追思那段峥嵘岁月。

一幅幅珍贵的照片、一件件承载着历史的文物、一幕幕真实的场景重现……同学们仿佛被带回那个战火纷飞的年代，眼中充满了崇敬和感动。

如东县解放路小学党支部书记、校长沈霞表示，本次研学活动为孩子们打开了丰富多彩的世界，让他们深刻感受到了家乡地域文化的魅力，厚植家乡情怀，让孩子们拓宽了视野，增长了见识，培养了团队合作精神和社会责任感。此次研学活动将成为他们成长过程中的宝贵财富，激励他们在未来努力追逐梦想，为家乡建设贡献力量。

本报记者 高阳 本报通讯员 缪昀晓 龚慧强

(上接A1版)1—7月示范区固定资产投资增长39.6%、建安投资增长42%，分别高于全市36.9、37.6个百分点，设备投资增长43.1%。

蓄积能量，产业发展提质增效

重大项目建设，为通州湾的高质量发展注入源源不断的新动能，更为通州湾产业未来发展驶向更广阔的蓝海奠定了基础。

室外骄阳似火、室内热火朝天。在蓝海新材料项目专班处，多个部门的负责人正齐聚一堂，就港口码头建设协调推进。中石油集团一级全资子公司——蓝海新材料（通州湾）有限责任公司5月完成注册，这个投资近500亿元的新材料项目正式在通州湾落地生花，目标建设高端石化新材料产业基地、中国石油创新技术孵化基地和精细石化、生物制造、智能制造标杆示范区，串联起新材料产业集群。

梳理通州湾示范区重点项目图谱，其特点清晰明了一——既要有“大”，又要“新”。

福莱特是全球最大光伏玻璃生产商之一，项目全部达产后年产能250万吨，

以项目建设之进夯实经济发展之稳

工艺技术国际领先，单位能耗和排放行业最低；华能百万煤机项目建成后，每年将向社会提供电力近百亿千瓦时，助力南通沿海地区能源结构调整和产业升级；利柏特工业模块、皓海装备、蓝海重工、中铁四局钢结构、润邦装备制造基地项目等一批超20亿元的高端装备产业项目，技术含量高、发展潜力大……

眼下，通州湾高端装备临港产业园已聚集船舶及海工装备、新能源装备等“链上”20家企业。南通华腾智能装备制造有限公司专注于生产大型远洋船舶上建和舱口盖、超大型集装箱船绑扎桥、船舶分段和舾装件、桥梁隧道钢构等产品。“上半年销售额增长了50%以上，目前在手订单排到了明年10月。”行政管理部部长杨春峰说，公司将继续通过扩大产能、拓展市场、优化升级现有产品等方式，进一步满足市场多样化。

项目蓄能，助推产业集群化发展、链条式布局，经济发展提质增效。1—7月，

协调难点堵点，抓调度、抓协调、抓服务、抓保障，一起推进项目规划环评、港规调整等工作以及公共配套、安全应急等26项基础设施工作，力争项目尽早开工。

正是这份诚心诚意的服务，让一批批重大项目、好项目纷至沓来——今年1—7月，通州湾新签约项目总投资超260亿元（不含中石油蓝海新材料项目），投资额已超去年全年。其中新签约并注册5亿元以上内资项目15个，新签约并注册3000万美元以上外资项目5个。

通州湾招商局二局负责人徐明介绍，除了举办一系列合作交流会、专题推介等境内外招商活动，示范区还积极融入长江口产业创新协同区建设，成立上海、苏州等地招商驻点，并加快自身平台建设进程，发展壮大海工装备、智能制造等新兴产业，承接了一批长三角优质外溢资源。

2024年“下半场”，示范区将巧用重大项目攻坚牵引重点领域改革，在推进传统产业焕新、新兴产业壮大、未来产业培育上下功夫，加快将通州湾打造成江苏沿海新质生产力的重要承载地。

本报记者 刘璐 吴霄云

探讨科学养殖 助推绿色发展

第三届“江苏虾类科技沿海行”举办

本报讯（通讯员史文军 记者王颖）24日—26日，由江苏省海水虾类产业技术创新联盟、江苏省特色水产产业技术体系等单位主办，江苏省海洋水产研究所、江苏海洋大学承办的第三届“江苏虾类科技沿海行”活动举行。活动以“安全、环保、新质”为主题，调研组深入南通、盐城、连云港等地，充分了解海水虾类产业技术需求，调研产业发展中面临的问题，参观学习各地出现的新模式，开展产学研对接，助推我省沿海地区虾类产业绿色发展。

我省现有包括南美白对虾品种在内的养殖面积超过100万亩，年产量达到20万吨，如东县更是中国南美白对虾第一县。在产业发展过程中，海水虾类产业面临着种质退化、病害高发、养殖户尾水不达标排放、产品形式单一等多种问题，影响了产业的健康发展。2023年，省政府出台《江苏省海洋产业发展行动方案》，推动我省海洋产业进入快速发展期。

24日，“江苏虾类科技沿海行”活动在通州湾渔业发展有限公司启动。为期三天的活动中，来自扬州大学、南京师范大学、南京信息工程大学、江苏沿海集团、江苏光亚集团、如东县对虾协会、江苏孝丰集团、南通海大生物科技有限公司、南通致源水产等单位一行30多人组成的调研组从通州湾出发，经如东、东台、射阳等地，最后到达我省最北端连云港市赣榆区。调研组深入海水虾类苗种培育、养殖、加工以及饲料和投入品生产企业，开展座谈和走访，宣传水产健康养殖技术，挖掘和总结成功的健康养殖模式。

感受传统民俗 促进文化交流

通州湾学子赴汉中留坝研学

本报讯（通讯员潘源 记者吴霄云）近日，通州湾一汉中留坝研学首发团暨通州湾小海豚研学体验团顺利结束了研学活动。在留坝期间，研学团先后到达张良庙博物馆、留坝木工学堂、紫柏山国家森林公园等地，并在留坝老街感受传统民俗文化。

汉中市留坝县作为秦岭南麓的生态福地，全县县域面积1970平方公里，境内森林覆盖率高达92.03%，居西北前列，素有“绿色宝库”“天然氧吧”之美誉。近年来，留坝县依托境内自然生态、历史文化、红色教育等优势资源，打造出“亲子、研学、住宿、欢聚”于一体的研学教育基地，开发了一批安全适宜的文化修行、户外拓展、励志教育等主题研学旅游产品。

去年，通州湾与留坝建立协作结对关系，由此翻开了两地交流合作的新篇章，两地从政府到民间，开展了形式多样的交往活动。此次研学活动的成功举办，使苏陕协作合作领域不断拓宽，促进了东西部地区的文化交流，拓宽了通州湾与留坝在文化、教育等事业上立足自身资源禀赋，进行深入探索的路径。

养护路政协同 提高管理效能

海门创新联合互查机制

本报讯（通讯员朱铁琳 成卫萍）近日，在南通市公路事业发展中心海门分中心与南通市交通运输综合行政执法支队海门大队公路管理联席会议上，两家单位分别通报了互查中对方存在的问题，并商讨需合力解决的问题。路政、养护联合“背靠背”检查，进一步提高了公路管理效能，一些职责边界不清的涉路问题得以顺利解决。

自2019年交通综合执法体制改革以来，原有公路管理机制和模式发生了变化，公路养护、路政执法由两家单位管理。上级交通主管部门对各自职责进行明确，但仍有一些交叉问题需要两个部门之间协调解决。海门公路分中心与海门交通执法大队双方主动总结经验，部分问题仅靠传统管理模式解决效果不佳，通过互相摸索，优化机制，创新了管理模式，通过养护查路政、路政查养护的方式，开展全新“背靠背”互查，进一步整合了管理资源，使桥下空间非法占用、路肩严重堆积、非法占道等问题得以顺利解决。

新的互查模式确定后，双方更加密切地发挥养护路政协同联动职能。养护人员在公路养护巡查过程中发现公路两侧违法建筑和占道经营、乱堆乱放、路面污染等问题时，立即通知路政执法人员将违法行为遏制在萌芽状态，加强对公路路产权的保护，最大限度巩固养护成果。同时，路政执法人员在巡查过程中发现路桥梁病害、公路事故等情况时，第一时间通知公路部门予以处置。

两家单位还将通过定期邀请交警大队、属地区镇一起参加联席会、商讨会的形式，把分散式的公路管理，逐步向双方集中管理、多方共同发力转变，共同维护公路路产权。

市场占有率达到60%

（上接A1版）

牢牢把握科技创新合作这个“关键变量”，6年来，创亿达通过持续增加研发投入、与国内多所知名高校开展产学研合作等方式，切实推动了新技术、新工艺在产品升级中的实践，逐步在大尺寸液晶显示背光技术领域形成了一批原创性技术成果。尤其企业自主研发的量子点扩散板，突破量子点后加工不耐高温水氧的关键技术，具有高色域显示、高亮度均匀性、使用寿命长、镉含量低、低蓝光、装配效率高、模组成本低等优势，连续三年在国内显示细分市场占有率位居第一，并荣获国际信息显示学会（SID）“年度最佳显示组件产品奖”。

瞄准最新行业发展前沿趋势，创亿达还致力于打造老产品的新增量。从产品性能、制造成本以及薄型化、一体化等方面进行改进，生产出稳定性更强、色域更高、色彩更鲜艳的背光板。得益于企业在细分市场上独特的竞争优势，眼下，创亿达已进入快速增长和扩张期，产能规模从最初的年产百万件，到如今迈入千万件大关，市场占有率达到60%。

提高垃圾精细化处置水平

（上接A1版）

生活垃圾收运、处理链条中，垃圾转运站是重要的一环。2019年以来，通州新建或升级改造了4座垃圾转运站，通过优化地面防渗和污水处理系统、更新先进的压缩设备等方式，提升垃圾转运站中转处置能力及内外环境。“通州共有9座垃圾转运站，接下来会逐步推进另5座的施工工程，计划用4至5年时间实现所有转运站的更新或改造。”季新介绍。

一头消耗通州亟待处理的砖瓦块、渣土、碎石等建筑垃圾，另一头产出石粉、石子、再生砖等建材，在石港建筑垃圾资源化利用中心，先进的破碎筛分机组把建筑垃圾加工成不同用途的再生材料，年产量约20万至30万吨。自2020年6月成立至今，石港建筑垃圾资源化利用中心日处理建筑垃圾1000余吨，截至目前已处置建筑垃圾约96万吨，有效解决了小区建筑装修垃圾处置问题。

自2019年以来，通州深入推进垃圾分类体系建设，按照全品种、全过程、全链条要求，加大环卫基础设施建设更新力度，先后投入超亿元，新建或改造生活垃圾转运站，新建建筑垃圾处置终端，更新餐厨处理设备及各类环卫作业车辆、生活垃圾投放设施，基本实现了分类垃圾的全链条处置能力，促进人居环境全面提升。

“我们还引进‘爱分类·爱回收’智能分类回收项目，在金新街道花家渡村建成占地约7000平方米的可回收物分拣中心，并在城区91个小区投放运营可回收物智能回收设备139台。2022年至今，累计回收可回收物3425吨。”季新表示，下一步，通州将继续加大环卫基础设施建设更新力度，不断推动环卫设施转型升级，持续提升全区生活垃圾治理能力，助力美丽通州建设。

本报记者 徐爱银 本报通讯员 金锋