

吴新明会见
伊宁县委书记刘仕宁一行

本报讯（记者丁威程）昨天，市委书记吴新明会见新疆伊犁哈萨克自治州伊宁县委书记刘仕宁一行。

吴新明对伊宁县经济社会发展取得的成绩表示祝贺，向伊宁长期以来对南通援疆工作的大力支持、对南通援疆干部人才的关心帮助表示感谢。他说，8月初，江苏省党政代表团到新疆考察交流，其间实地感受到了伊宁县秀美的自然风光以及安定祥和、蓬勃发展的新气象新成就，感到由衷高兴。在简要介绍南通经济社会发展情况后，吴新明指出，对口支援伊宁县是党中央和江苏省委交给南通的光荣任务，南通将深入学习贯彻习近平总书记视察新疆重要讲话重要指示精神和新时代党的治疆方略，认真落实省委、省政府对口援疆工作要求，围绕发挥伊宁种植养殖业、绿色能源等优势，进一步深化两地合作，促进干部交流，精准开展产业援疆，共谋产业发展新路径，加大教育、医疗等方面的支援力度，更好保障和改善民生，携手伊宁共同打造对口合作的典范。

刘仕宁介绍了伊宁县经济社会发展情况，对南通长期以来关心支持伊宁县发展表示衷心感谢。他说，近年来伊宁全力推动经济社会发展取得长足进步，这离不开南通长期以来的帮助和支持。希望南通一如既往关心支持伊宁县的各项工作，让更多好项目、好政策在伊宁落地见效。

2010年中央实施新一轮援疆工作以来，南通与伊宁在共商发展、共同奋斗中结下了深情厚谊，累计实施安居富民、社会事业、产业发展、人才培训等各领域援助项目3388个，派出11批次140名干部人才以及280人次医疗、教育、公安等领域柔性人才开展援疆工作。

市政协开展主题教育正面典型案例解剖式调研
把好政治定位
推动工作融合

本报讯（记者郭亮）按照主题教育工作安排，20日上午，市政协主席会议围绕“丰富有事好商量制度化实践，融入新时代社会治理新格局”，开展正面典型案例解剖式调研。会议强调，深入推动有事好商量协商议事进一步融入基层社会治理，真正把调研成果转化成解决问题的新举措、促进发展的新成效，探索协商民主新路子，走好新时代党的群众路线，推进相关工作在主题教育中走深走实。市政协主席黄巍东主持会议并讲话。

会议指出，把好政治定位。坚持深入学习、精准领会习近平总书记关于“有事好商量，众人的事情由众人商量，是人民民主的真谛”的重要论述和党的二十大报告中强调的“健全各种制度化协商平台，推进协商民主广泛多层制度化发展”，进一步明确“有事好商量协商议事工作是党委工作的重要组成部分，是党委交由政协牵头的一项重要工作”的定位，突出党委统筹抓总、政府积极支持、政协牵头推进、部门主动协同、基层具体落实的责任。政协组织在协商议事工作中，应发挥好搭台、指导、督查的作用，依托专门协商机构组织架构覆盖全面、协商经验积淀深厚、制度体系规范成熟的优势，促进协商议事有效服务基层社会治理。

（下转A2版）

习近平同法国总统马克龙通电话

据新华社北京11月20日电 11月20日下午，国家主席习近平同法国总统马克龙通电话。

习近平指出，总统先生今年4月对中国进行成功访问以来，中法各层级交往快速恢复，各领域合作扎实推进，取得不少成果。2024年，我们将迎来两国建交60周年。双方要传好历史的接力棒，坚守建交初心，赓续传统友谊，推动中法关系迈上新台阶。中方愿同法方保持高层交往，开好中法高级别人文交流机制新一次会议，推动教育、文化、科研等合作取得新进展，促进两国人民友好往来。

习近平强调，中法在应对气候变化领域合作良好。即将在迪拜举行的《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会将对《巴黎协定》进行首次盘点，总结评估实施进展，引导未来全球气候治理进程。应该维护《巴黎协定》制度框

架，特别是共同但有区别的责任原则和国家贡献的自主性。中方愿同法方一道，对外发出中法携手应对气候变化的有力信号，推动联合国气候变化迪拜大会取得成功。

马克龙表示，当前国际形势下，法中保持战略沟通合作意义重大。法方愿以明年法中建交60周年为契机，同中方密切高层交往，深化经贸、航空、人文等领域交流合作。法方希望同中方就联合国气候变化迪拜大会密切沟通，继续合作应对气候变化、生物多样性保护等全球性问题。

两国元首就巴以冲突交换了意见。两国元首都认为，当务之急是避免巴以局势进一步恶化，尤其是不能出现更严重的人道主义危机，“两国方案”是解决巴以冲突循环往复的根本出路。双方同意就共同关心的国际地区问题继续保持沟通，为维护世界和平稳定作出贡献。

如皋试点企业生态认养，培植种养循环绿色产业——

高颜值生态与高质量发展互融共进

新时代 新征程 新伟业

初冬的如皋，绿是不变的底色。暖阳映照着徐马河等骨干河道，勾勒出一幅水清岸绿的美景，附近的如城街道东部工业园区内绿草如茵，空气清新。

在发展绿色经济、推动可持续发展的现代化进程中，如皋创新实践模式，以“生态认养”等形式发动企业参与生态环境治理，在各养殖场、种植园积极推广绿色种养循环模式，推动生态环境高颜值和经济发展高质量协同并进。

生态认养，企业成为养护者

天气渐冷，20日上午10点，宗殿娟结束企业生产车间的安全巡查工作后，按照惯例前往企业附近的徐马河，查看河道水质是否异常。

徐马河为如皋境内如泰运河支流，流经如皋市如城街道东部工业园区，河流两岸集聚了不少工业企业。为保护河道水质及两岸绿地、农田的生态环境，今年8月，如皋生态环境局组织发起了企业生态认养活动。宗殿娟所在的江苏海力达机电制造

有限公司便是首批主动参与生态认养活动的五家企业之一。

海力达机电成立于2011年，一直以来始终将绿色生产、安全生产理念贯穿于生产经营全过程。“去年投入200万元更新企业废气处理设备，投入80万元升级污水处理设施，投入20万元建立初期雨水收集池，实现了雨污分流。”

自签订认养协议后，海力达除了严格落实生产过程中的废气、废水处理外，还主动参与到徐马河两岸生态环境保护之中，成立了由环保专员、安全员构成的巡查小组。作为企业办公室行政科科长，宗殿娟还兼任企业环保、安全负责人，“每周，我们会定时去认养的河段开展巡查，一旦发现问题会及时向社区反馈。”

从生态环境参与者向监督者、养护者转变的，还有距离海力达机电不远的江苏瀚皋机械有限公司。“海力达负责徐马河的南段，我们负责徐马河的北段，希望能为东部工业园区再添一处高颜值生态河道。”在企业副总经理冒何旭看来，企业参与生态

认养，对生态环境和企业而言是一场双赢。

生态认养作为如皋新推的生态环境共建模式，不仅激发了企业参与生态环境治理、建设、保护的主动性，还能助力企业实现经济效益、社会效益、生态效益共赢。如皋生态环境局党组书记、局长黄晓华介绍，目前参与认养活动的5家企业，围绕认养的东文革河与徐马河河段，开展生态巡查200多次，河道保洁60多次，向所属村（社区）反映问题3起，有效保护了河道生态环境。

“如果共建双方后续在河道治理、农田保护等方面有更好合作，我们将有信心推动‘企业生态认养’模式在如皋更多工业园区推广和运行。”黄晓华说。

一物三用，废秸秆点草成金

生态认养，以“认”为始，以“养”为旨。在为企业搭建践行绿色发展理念活动平台的同时，如皋持续推进种养循环农业发展模式落地，助力农业低碳高效发展。

11月上旬，如皋地区的水稻逐渐完成收割，田间进入犁地、施肥、播种的繁忙阶段。在东陈镇杭桥村的华日水稻种植专业合作社社内，项目负责人黄永兵正开着拖车，把一捆捆从田间打包好的秸秆草捆归置到堆放点，等待进一步加工处理。

华日水稻种植专业合作社作为一家社

会化服务组织，自2010年成立以来，在水稻秸秆的回收、加工、再利用上探索出一条特有的模式。在这里，打捆回来的稻草秸秆，目前有三种转化途径。“一是加工成饲料，供给牛羊等养殖场；二是送往电厂，充当燃料；三是发酵处理，做成有机肥料，供给各种植场，种粮大户。”

和南京农业大学牵手合作后，合作社研发出比较成熟的饲料加工技术，“从田间打包回来的稻草，经解包，加菌后，加精料、粉碎、搅拌后制成饲料，存放到来年春天，是牛羊最好的饲料。”黄永兵表示，今年一共回收了2200亩地的水稻秸秆，总计回收稻草88万公斤。然而，由于如皋地区的养殖场更习惯喂食青料，合作社生产的饲料销路还有待拓展。“我们正在试验回收青度更浓的稻草，这样再加工的饲料在水分和口感上更接近青料。”黄永兵希望，能够通过政府宣传、引导，逐渐转变种植户、养殖户的种养观念，只有种养殖都朝着精细化方向发展，循环种养才能真正循环起来。

“还田”变“离田”，让秸秆处理契合百姓需求。目前如皋有秸秆规模收储主体30家，总占地面积480亩，仓储面积3.5万平方米，拥有打捆机、抓草机、制粒机械、粉碎机、运输机等450多台套，农作物秸秆综合利用率96%以上。（下转A2版）



19日，江苏天成蛋业有限公司工人在生产车间忙碌。天成蛋业是农业产业化重点龙头企业江苏天成科技集团的成员企业，引进国际一流水平的全自动成套鸡蛋加工设备，主要产品有全蛋液、蛋白液、蛋黄液、全蛋粉、蛋白粉和蛋黄粉。严格的生产管理，优质的产品质量，赢得了徐福记、太太乐、万豪国际等数百家优质客户的信赖，建立了长期的战略合作关系。

记者 许丛军摄

持续推进招商引资突破年——

共抓大招商 共促大发展

崇川34个优质项目签约

通州10个产业项目开工

A2

启东组建家庭医生团队
村民点单 专家送诊

A3看南通·要闻

海门开通“书记早班车”

听声察意 解忧帮困

南通市各国、省、市控站点空气质量公开排名

（2023年1月1日—11月10日）

站点类型	站点名称	PM _{2.5} 浓度			优良天数比率			空气质量达标负责人
		2023年数值 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	排名	改善率 (%)	排名	2023年 (%)	排名	
国控	星湖花园	22.3	1	1.8	6	83.1	4	曹海锋
国控	狼山镇街道	22.4	2	-10.9	7	83.6	3	杨万平
国控	环境教育馆	22.6	3	10.3	1	84.0	2	吴冰冰
国控	紫琅学院	23.1	4	2.5	5	86.9	1	胡拥军
国控	通州监测站	23.9	5	7.0	2	81.9	7	王少勇
国控	城中	26.0	6	3.3	4	82.4	5	杨万平
国控	虹桥	26.4	7	5.0	3	82.1	6	胡拥军
省控	启东监测站	20.9	1	0.0	9	84.2	7	蔡毅
市控	苏通园区站	21.4	2	-0.5	10	84.3	6	黄晓峰
市控	三余中学	21.5	3	2.7	3	88.8	2	施宏杰
省控	如东职校	21.6	4	4.4	2	89.3	1	陈雷
省控	如东监测站	21.9	5	-3.3	13	85.5	5	陈慧宇
省控	启东南苑中学	22.4	6	1.8	5	88.5	3	杨中坚
省控	育才中学	23.3	7	-1.3	12	85.9	4	张建华
省控	海门会展中心	23.4	8	2.5	4	82.4	10	郭晓敏
省控	海门社会福利院	24.0	9	5.9	1	82.8	8	沈旭东
省控	如皋监测站	27.5	10	0.7	7	82.1	11	何益军
省控	海安监测站	28.9	11	-1.0	11	82.7	9	王鸣昊
省控	如皋人社中心	29.4	12	1.7	6	81.9	12	谭真
省控	海安三角洲	31.2	13	0.6	8	81.0	13	

注：1. 同比年份为2022年。2. 国控点、省、市控点PM_{2.5}浓度均已扣除沙尘统计。3. 10月数据未经审核，与最终结果可能会有出入。4. PM_{2.5}浓度改善率“-”表示同比变差。

全市秋收秋种基本结束

预计全年粮食总产达346.7万吨 丰收已成定局

本报讯（记者唐佳美 通讯员陈昌军）19日，据市农业农村局最新农情调度，全市共有273.64万亩水稻，收获面积98.41%，292.2万亩小麦已播92.2%，全市秋收秋种基本结束。

10月以来，全市上下把抓好秋收秋种作为维护国家粮食安全的重要任务，采取了一系列有力有效措施，确保秋收顺利开展。据农情调度，预计我市今年秋粮面积450.8万亩，比上年略有增加；单产500.2公斤，比上年增产1.7%；总产225.5万吨，比上年增产2.5%。预计全年粮食总产可达346.7万吨，比上年增产5.7万吨，全年粮食丰收已成定局。

针对可能出现的气象变化，全市

农业农村系统深刻汲取今年部分省份夏收遭遇“烂麦场”的教训，督促种植大户做到适时早收快收、应烘尽烘入仓，同时，最大限度组织农机调度和跨区作业服务工作，协调调度抢收、抢烘机械化作业，确保秋粮颗粒归仓。今年秋收期间，全市共投入联合收割机具11262台，其中，本地机具9865台，跨区作业机具1397台。投入粮食烘干机3965台，设立机收减损监测点43个，检修各机具数10.2万台次，成立47支应急作业服务队，确保秋收工作有序开展。

做好粮食测产工作是秋收工作的重要一环。今年，我市在全省率先

开展粮油高产竞赛活动，起到了显著成效。秋收期间，市农业农村局组织专家前往各参赛方测产。参赛方中，出现了水稻单产超850公斤、大豆单产超300公斤的纪录，为示范引领科学种粮发挥了榜样作用。随着秋收扫尾，粮油高产竞赛实收测产工作已经全面结束，目前已进入评选阶段。

秋播期间，全市投入小麦播种机7261台，组织培训260场次，培训人员148万人次，投入农机手312万人，发放宣传册1.52万册，小麦播种机械化率在98%以上。与此同时，各地抓住有利墒情栽油菜，适当密植，为油菜丰收奠定基础。