

避免源头浪费、实施机器换人、确保颗粒归仓

南通整市推进粮食生产全程机械化



杜绝粮食浪费，提倡“光盘行动”是必须的，但仅仅做好餐桌环节的节约行动，还远远不够。粮食在播种、收割、晾晒等过程中的“源头浪费”同样需要避免。结合眼下我市整市推进粮食生产全程机械化，我市努力实现粮食从“田头到仓库”全程不落地，确保颗粒归仓。

还有不到两个月，我市将迎来水稻收获季。7日，在海门区施成农机服务专业合作社水稻种植区内，一架无人植保机正在空中作业，与此同时，合作社内的收割机正在进行保养，为秋收工作做足准备。“我们合作社已经实现了粮食生产全程机械化，机器换人确实提高了粮食收割效率，但收割时粮食存在一定的损耗。”合作社负责人施明介绍说，目前合作社流转了1000多亩土地种植水稻，靠传统手工方式收割损失小，但效率低，人手不够，不现实；机械化作业后再通过人工捡拾来减少损耗，又不划算。为了尽可能从源头上减少粮食浪费，施明非常注重农机的

保养。“收割机的好坏以及它的状态，对于粮食损耗率有着很大影响。一台保养得宜的收割机，收割水稻时能降低5%的损耗，夏收、秋收之前，我们都会将农机保养、维护到最好。”

粮食生产过程主要在三个环节存在消耗或损失，一是播种，二是收割，三是晾晒。“我们在全市大力推广水稻机插秧技术，跟直播种植相比，用种量要减少30%~40%，减少了对粮食种用的消耗。”市农机化技术推广中心主任周宇介绍，同时，全市积极推进农机更新换代，植保无人机、高地隙植保机、无人驾驶机具等先进的农机，实现了精确无损作业，减少田管对农作物的损伤，确保“种多少收多少”。当然，控制收割环节的粮食损失也需要重视，全市农业农村部门每年都对农机手开展一系列培训，努力提高机手的规范化操作水平，确保水稻收割时损失率降至最低。

“粮食晾晒过程中也存在一定的损耗，尤其是传统的场面晾

晒模式。”市农业农村局党组成员张进介绍，过去，农户把收割的粮食直接铺在场面上晾晒，晾晒过程中，粮食散落、鸟类啄食，损耗较大。以前每到农忙时节，最头疼的事就是晒粮食，不仅到处找场地，还要看老天的脸色。“最怕遇上连续的阴雨天，粮食没法晾晒很容易霉变，一年就白忙活了。”施明说，现在稻谷收下来就直接送进烘干机，烘干后就能进仓，不仅省时省力，减少损耗，而且粮食的品质也有了保障。

南通是粮食生产大市，随着土地流转、规模化经营发展进程的加快，对粮食生产机械化水平的要求也越来越高，但由于天气影响，到手的粮食不能及时烘干晒干，造成了丰产不丰收，不仅浪费粮食，也给种粮大户带来较大损失。为了解决这一难题，我市大力推广粮食机械化烘干，不仅有效解决了“靠天晒粮”的困局，同时也提高了粮食保收能力，减少储存环节的损耗，保护了农民的利益。“根据相关数据显示，水稻的人工晾晒损耗率大约为1.5%，机械烘干损耗率降至0.75%左右，相较于自然晾晒，使用粮食烘干机可减少50%的损耗率。”张进说，“目前，南通整市基本实现了粮食生产全程机械化，让粮食从播种、收割、烘干、入库，全程不落地，确保颗粒归仓。”

本报记者唐佳美

迎接教师节

“红领巾”有“画”说

晚报讯 为弘扬尊师重教的传统美德，培养青少年尊师爱师的高尚情感，昨天，崇川区陈桥街道树北村妇联携手党员志愿队伍在五里树小学开展“情系教师节‘红领巾’有‘画’说”新时代文明实践活

动中，志愿者为孩子们朗诵了《恩情难忘》的诗歌，引导孩子们说出最想跟老师说的“画”，“老师您辛苦了，感谢您的付出”，“老师，您像辛勤的园丁细心地照顾我们，祝您节日快乐！”孩子纷纷拿起手中的笔，发挥自己的想象力和创造力，认真地描绘着心中老师的形象，并写上想对老师说的感

恩话语。经过一个半小时的现场创作，大家合力完成10米画卷，一朵朵鲜花、一颗颗爱心、一个个老师画像无不表达着学生对老师深深的敬意和爱意。

此次活动的开展，不仅推动了辖区未成年人思想道德建设，还为村部精神文明建设工作营造了良好的环境。今后，树北村将继续依托“党员红色微家”书记项目、“姐妹粉色微家”妇联项目，创新载体、优化服务，开展多种形式的新时代文明实践活

通讯员黄晶
记者任溢斌

科院举行多种形式活动



昨天，南通科技职业学院园艺与景观工程学院举行主题活动，大学生们通过为老师们献上鲜花、摆成队伍造型等形式，表达了对老师们诚挚的节日祝福。

记者徐培钦

职大举行表彰大会

晚报讯 昨天，南通职业大学举行2020年教师节表彰大会暨“感动南通职大人物（群体）”先进事迹报告会，表彰一年来涌现的先进典型，弘扬新时代尊师重教风尚，向全校教职员工送上节日的问候和诚挚的祝福。

会上，第二届“名课优师”教师代表潘晓梅与大家分享了自己从事教学工作的经历和感悟。她说，教书育人，是一个神圣的职业，更是自己一生的追求。学生代表纪方圆代表全体

学生发言：同学们为学校的发展感到骄傲和自豪，也肩负着使命与担当，决心不断学习专业知识，熟练专业技能，提升思想品质，用心投入社会实践，脚踏实地，成为有理想、有担当的大学生。学校党委书记羌毅表示，希望教师们今后能牢固坚守育人初心、始终坚持立德修身、驰而不息提升学养，立足岗位，勤勉敬业，为学生的成长成才成功，为学校的兴起兴旺兴盛不断添砖加瓦、争作贡献。

记者徐培钦

提前送上暖心礼物

晚报讯 昨天，崇善义工社的义工们来到南通中学，提前为老师们送上暖心的教师节礼物——青荷饮。

喉咙健康对于老师尤为重要。青荷饮由南通汉药中医医院名医专家组方，采用上等金银花、野菊花、薄荷、佛手、麦冬、铁皮石斛等配方，利咽生津，消肿止痛，尤其适合老师群

体日常饮用保健。“很多老师对嗓子不舒服的状态都不当回事，殊不知，时间一长，咽喉疾病是会进阶的，严重的时候，甚至会不可逆地影响发声功能。”汉药中医医院夏蔡虹副院长提醒，如果老师们感觉嗓子不舒服，且1~2周内经自我调适仍未恢复，请及时就诊。

记者徐培钦

江海阳光·慈善·福彩助学金举行发放仪式

166名大一新生接受70.4万元资助

晚报讯 昨天下午，由市教育局、市民政局、市慈善总会、南通日报社、市福利彩票发行中心、市社会捐助工作中心六部门联合举行的“江海阳光·慈善·福彩”助学金发放仪式在市教育局举行。本轮共计有166名贫困家庭大一新生接受了“江海阳光·慈善·福彩”助学金资助，资助金额为70.4万元。据统计，“江海阳光·慈善·福彩”助学金发放12年来，我市共计有2638名学生接受资助，资

助总额达到1110.12万元。

2009年8月，南通市教育局、民政局、南通日报社、慈善总会、福利彩票发行中心联合发起“江海阳光·慈善·福彩助学行动”，通过整合政府职能部门、社会各界及媒体资源，面向全市范围内高三考取大学、家庭经济困难的学生，帮助他们顺利步入大学校门。

12年来，“江海阳光·慈善·福彩助学行动”得到了社会各界的大力支持，成效显著，慈善助学蔚

然成风。该项活动的持续开展，让许多身处窘境学子学有所成、梦想成真，大学不仅改变了他们的命运，也改变了他们家庭的命运。

市慈善总会副会长叶沈良在接受采访时表示，衷心感谢为“江海阳光·慈善·福彩助学”慈善助学活动作出贡献的各界人士。同时热切期待全市各类企业和人士继续踊跃参与爱心助学，为推动我市公益慈善事业的健康发展，促进社会文明和谐作出新的更大的贡献。记者沈樑

我市召开现场观摩会

推动垃圾分类集中处理高质量发展



晚报讯 8日至9日，我市垃圾分类集中处理现场观摩培训会在海安举行。会议研究部署今年垃圾分类集中处理工作，动员各地进一步提高垃圾分类管理重视程度，巩固提升垃圾分类治理成效，全面推进生活垃圾分类处理、建筑垃圾资源化利用、餐厨废弃物综合治理，推动提升垃圾分类集中处理高质量发展。

8日下午，与会人员走访参观海安标杆环保企业和垃圾分类试点小区，了解到海安目前已实现垃圾的绿色环保处理和循环利用，试点小区全面落实定时定点精准垃圾投放。

在海安市如意紫都小区，大门旁边设立着一个整洁的垃圾分类亭。分类亭按照可回收物、有害

垃圾、厨余垃圾和其他垃圾分为4个投放部分，最右侧专门设置了一个感应洗手池，居民扔完垃圾后可以清洗双手。“分类亭每日上午6:00~9:00、下午6:00~9:00开放使用，一个负责人管理一个分类亭，我们会在桶边引导居民投放生活垃圾，他们需自行分类并袋装化定时定点投放。建筑垃圾、大件垃圾、绿化树枝等袋装化要投放到指定位置。在固定时间内，可回收物可称重现场积分兑换洗衣液、香皂等生活用品。”分类亭管理员王爱梅告诉记者，小区按照每300~500户设置1个点位的原则选址，建立封闭式生活垃圾分类亭，撤除小区内楼道后分散设置的垃圾收集容器，自从“撤桶并点、定时定点”的精准投放放在小区全面落实后，小区更加干净整洁。

会议要求，在小区垃圾分类方面，各地要按标准更换分类垃圾桶，组织街办、社区、物业发动每个登记在册的指导员，抓好本

小区的日常管理。在餐厨废弃物处理方面，要组织城管、环卫和街办把还没有集中收运的餐饮单位再组织动员起来，纳入集中收运范围，做大处理量这个分子。在建筑垃圾资源化利用方面，要算好分子和分母两本账。既要做大资源化利用量这个分子，也要科学测算产生量这个分母。

同时，市城管局即将开始对第三季度垃圾分类集中处理工作调度，并将此次会议布置的垃圾分类和治理工作作为下阶段督查考核重点，加大督查考核力度，建立完善日指导、周检查、月督查、季通报的监督检查机制。

“垃圾分类处理是民生关切事。做好垃圾分类和治理工作意义重大、任务艰巨。”市城管局党组书记、局长陈如海表示，全市的垃圾分类工作还需要在小区分类管理、垃圾处理能力、强化保障措施三个方面下功夫。各地要进一步统一思想，放大优势，补齐短板，为推动南通高质量发展走在全省前列作出应有的贡献。 记者蒋娇娇 实习生戴毓