

夏收期间连续阴雨，可我县不少种田大户却没有因天气原因而犯愁。全县200台粮食烘干机大显身手，收割好的小麦直接机器烘干，解决了以往粮食靠天晾晒、费时费力的难题——

颗粒归仓，烘干设施不能缺位

□记者 曹雯雯 通讯员 朱小林



6日，阳光明媚。双甸镇从家坝村种粮大户孙维青，正在自家庭院里的水泥地上晾晒小麦。他最后悔的是没买一台粮食烘干机，连日来阴雨绵绵，虽然小麦及时抢收了，但由于没有晴天晾晒，每天都担心小麦会不会发霉变质。

近年来，随着机械化收获水平提高、收获期集中及降雨影响，粮食烘干机械逐渐受到农民青睐，越来越多的种粮大户购买了烘干机，为粮食收获环节加上一道保险。

水分不达标，只能折价卖给粮贩

5月底，全县73万亩小麦陆续开镰收割。受连续阴雨天气影响，各地进度明显慢于常年。然而，与抢收相比，连阴雨造成的小麦水分超标更让农民着急。按规定，托市收购要求小麦水分含量不高于12.5%。记者采访时却发现，近期收获的小麦远达不到这个标准。

7日，在双甸镇高前村24组鹏景家庭农场，农场主袁漪峰的近2000亩小麦已收割大半。他告诉记者，包括他在内的许多种粮大户，今年小麦含水

量都在30%以上，根本无法到国有粮站销售。

而据气象部门预测，未来一段时间我还以阴雨天气为主。天气情况不利，无疑影响小麦品质和农民售粮。“如果天气不好，小麦收上来基本上放一天就开始发热霉变，最多一天半就会发芽。”袁漪峰深有感触地说，去年一场大雨让他家的小麦严重受潮，由于没有烘干机，天气又不给力，霉变的有13000公斤，今年他下定决心一下子购买了8台烘干机。

记者了解到，国有粮站在执行托市收购政策时，水分含量超标就要扣除，太高的话则不收购。“目前粮站基本满仓，没有开始收购，水分超标又多，只能便宜卖给粮贩。”丰利镇一位种粮大户告诉记者，粮食生产碰到阴雨天气产量再高都没有好收益，前两天他出售的小麦被压低到每公斤1.4元，比托市收购价每公斤低了0.96元。

烘干机作用大，使用效益高

天气不利，一些有烘干设备的种粮大户、合作社和家庭农场则高枕无忧，甚至可以从中获利。

7日在曹埠镇国兵农机服务专业合作社，记者看到，宽敞的烘干厂房内，4台烘干机正轰鸣着作业，铲车忙着把堆积如山的小麦运到机器旁，2名工人用铲子将小麦送进烘干机。“这批小麦水分大，有35%，要烘36个小时，到时烘干的小麦就会由输送带送出，这时水分含量也达到国家标准。”负责

人陆国兵介绍说。

记者随手抓起一把烘干过的小麦，籽粒饱满，干燥清爽，与外面略显潮湿的小麦形成鲜明对比。陆国兵告诉记者，种田多年，他深知烘干在粮食生产上的作用。“过去‘望天收’，同样水分的小麦起码要晒4个‘大太阳’，还要有场地，费时费力。你看，现在这些问题都解决了。”早在2013年，合作社就购买了烘干机，稻麦收割季节派上了大用场，5月底开机至今，已烘干了15000公斤麦子。

除了满足自己需要，国兵合作社同时提供代烘干服务，每公斤小麦收取0.14元的烘干费，每天前来烘干的种田大户络绎不绝。

同样，在大豫镇棉场社区，吴勇兵家庭农场的1080亩小麦也已基本收割完毕，6台烘干机转得正欢。他给记者算了笔账：1台烘干机一天可将12吨小麦水份从30%降到13%，烘干成本300元，而人工翻晒到同样的水平，则需要200多平方米的晒场和6个劳力进行3个晴天的翻晒，场地没有且不说，仅人工费用就超过1000元。“现在直接从田里把粮食收走，烘干后出售，效益可观。”

层层有补贴，可大范围推广

生产上需要，是烘干机发展的第一要素。

县农机局科教科科长符小军介绍，过去一家一户种植，现在大户种植几百至数千亩，规模经营比重提升，粮

食烘干问题日益突出。即使没有阴雨天，大户无处晾晒的问题也是越来越严重。“烘干环节直接影响粮食品质，成为提高农业供给质量的重要一环。”

基于现实需要，近年来，各级大力扶持发展粮食烘干机械化，将粮食烘干机械纳入重点补贴机具范围，每台定额补助29340元。不仅如此，我县还拿出500万元，积极鼓励家庭农场、种粮大户使用粮食烘干技术，加快推进粮食烘干中心建设，对仓储、晒场面积分别达到200平方米以上，及流转土地100亩以上的家庭农场或种田大户，按所购买烘干机械的吨位大小，给予一次性补贴20至30万元，并不设指标控制。

敞开补贴极大地调动了家庭农场主、种田大户的积极性，今年以来新增25家粮食烘干中心，到目前全县已建成烘干中心46家，烘干机总数达200台套，服务面积超20万亩，全市领先。

不过，如东是种粮大县，相较于全县七八十万亩的种植面积，烘干机的缺口还不小，需要大范围推广。县农机局局长张玉华告诉记者，将加大力度继续引导和发展烘干设备。在经营形式上，鼓励种粮大户及合作社购买使用，提高服务规模和效益，使粮食烘干服务组织和种粮农民双方受益；在管理方式上，规范市场有序竞争，加强烘干机械质量监管；在引导方式上，通过召开现场演示会，举办技术培训班等加大政策引导和行政推动。

上周，循环经济产业园徐征村11组种粮大户施建新的300多亩小麦良种示范田里麦浪滚滚，三台联合收割机正在麦田里纵横作业，忙着收割小麦。看到两辆斗车都供不上几台收割机卸粮，施建新高兴得合不拢嘴，他捧起一把刚收获的小麦让前来采访的记者看：“看看这麦粒多饱满啊，今年又是一个大丰收，这亩产至少也得550公斤，还是良种良法能高产啊！”

眼下，在循环经济产业园区，麦收夏种已接近尾声，但种粮大户施建新的300多亩良种示范基地的小麦，前些日子才开始收割。

为啥他种的小麦比普通农户晚收割几天呢？施建新介绍，几年来他大规模种粮，享受到了不少国家良种及农机补贴，尤其是今年他与区农技站对接，把承包徐征村的300多亩土地作为小麦良种示范基地，种的全是区农技站提供的小麦良种“扬麦20号”。在区农技人员的精心指导下，施建新注重学习和掌握农业科技，严格按照小麦生长苗情，科学种管，直到小麦成熟才开始收获。这样一来，他种的“扬麦20号”比其他小麦要晚熟几天，但在今年雨水稍多的情况下，亩产量却比其他农户高出100多公斤。

“没有科学种管技术是不行的，只有良种良法才能种出千斤田啊！”谈起今年的好收成，施建新深有感触地告诉记者。示范基地的小麦从拔节时就开始拔草、科学防治病虫害；小麦抽穗时抓住关键时期，做好“一喷三防”，及时喷洒叶面肥壮苗，喷洒杀虫剂防控小麦条锈病和纹枯病的发生；在小麦灌浆期及时喷洒多菌灵防治赤霉病。在小麦管理期间，他严格遵循小麦的生长规律，抓住关键的3天时间，及时有效地为麦田除草、施肥、防治病虫害，为今年的小麦能有好收成打下了坚实基础。

跟随施建新来到他的农场粮库的场地上，记者看到几辆斗车正在卸载收获的小麦，已收获回来的小麦堆成了高高的粮山和麦龙，一辆大铲车正在往粮山上堆粮，准备烘干。“今年收成不错，300多亩小麦可打330多吨小麦，纯收入有十万元吧。”他高兴地说。

古坳初中在省级比赛中获团体一等奖

本报讯（通讯员 蔡友平）12日，沿海经济开发区古坳初中在第16届江苏省青少年电子技师认定比赛中，喜获电子百拼项目（智能生活创客）中学组综合团体一等奖。

第16届省青少年电子技师认定活动（南通市选拔赛）5月27至28日在海门市海南中学举行，由省教育厅、省科协共同组织。本次比赛共设5个项目、11个主题，有32个学校、1950多名学生参加比赛。古坳初中选派了30名选手参加了电子百拼（智能生活创客）项目比赛。这是该校继获得2016省青少年科技模型竞赛团体冠军后，在科技教育方面取得的又一喜人成果。

强民村1000亩西兰花收益300万元

本报讯（驻区记者 包玉龙）前不久，循环经济产业园强民村蔬菜专业合作社收购加工点上热闹非凡，周边菜农把今年春播种的西兰花送到合作社。据悉，今年该村春播种的1000亩西兰花收益300万元。

该村为了能让农民种菜无愁，专门安排农技员负责技术，全村实行统一种植模式、统一种植品种、统一用肥品种、统一防病治虫、统一采收标准、统一检测产品质量。农户采摘的新鲜蔬菜，当天就送到蔬菜加工厂和各大市场，确保蔬菜的营养价值和新鲜度。

市气象局到岔河镇开展“机关部门帮村、党员干部帮户”活动

本报讯（驻镇记者 徐建彬）近日，市气象局纪检组长、党总支书记裴善善一行到岔河镇古北村开展“机关部门帮村、党员干部帮户”活动。

古北村地处岔河镇西北部，由于历史原因，村集体收入偏少，外债较多，全村大约有2%的贫困户，基本是因患精神疾病、肢体残疾、突发性重病、意外事故等情况致贫。裴善善一行听取了古北村党支部书记从国尤的情况介绍，实地走访了有代表性的相关贫困户。裴善善表示，他们将在前期调研走访的基础上，与古北村党员干部一道拓思路、谋发展，找到气象服务农村基层的结合点，精准帮扶困难群众，通过3年左右的时间，帮助古北村做一些能够看得到摸得着的实事，为古北村美丽乡村建设做出贡献。

全县各镇(区)1-5月份重点工作综合排名表

镇	第一名	第二名	第三名
双甸镇	岔河镇	栟茶镇	
第四名	第五名	第六名	
曹埠镇	马塘镇	河口镇	
第七名	第八名	第九名	
袁庄镇	新店镇	丰利镇	
第一名	如东高新技术产业开发区(掘港街道办、城中街道办)		
第二名	循环经济产业园(东凌库区产业园、进口再生资源加工区、大豫镇)		
第三名	如东经济开发区(苴镇街道办)		
第四名	沿海经济开发区(洋口旅游度假区、洋口镇)		
第五名	洋口港经济开发区(长沙镇)		

注：南通外向型农业综合开发区不参加月度重点工作综合排名。



今年1至5月，南通鸿烨健身器材有限公司销售额同比增长20%。目前，企业位于双甸镇工业集中区的新建厂房主体工程已基本竣工，预计今年8月底可正式投产。该项目投资超过1000万元，占地面积30亩，购置注塑机、干燥机、冷却塔、压塑机、粉碎机、空压机等一系列设备用于健身器材的生产。达产后，企业的生产能力将大幅提升，年应税销售额可达3000万元。

□记者 曹建明 驻镇记者 张敏

连日来的阴雨天，使得栟茶镇江安村钱涌家庭农场收割麦子的进度又一次被耽搁，但在农场的水稻秧田里，记者却看到了另一番热闹景象：粮食烘干机正在对小麦进行烘干，旁边的农田里，两台高速插秧机正在水稻插秧。

12日一早，外面还下着大雨，农场主王钱勇的麦田里不见人影，可他的水稻秧田里却已经忙开了。“这样的天气最适合插秧，一片成活一片。”从2日以来，王钱勇就针对阴雨天气巧安排，碰到不下雨，他就组织收割机下田抢收小麦，随后大型拖拉机立即整地，进行插秧。“往年插秧后，水田管理节奏跟不上，不是秧苗被晒死就是低洼处的秧苗被淹死，而今年这种雨水多的天气，插完秧

后就不需要再放水，成活率高同时也减少了人工补秧，目前农场已经栽水稻500多亩。”王钱勇说。除了忙着插秧，他还得赶着好天气收割小麦，顾着烘干机日夜作业，可谓是“三点一线轮着转”。

钱涌家庭农场共有小麦面积2600亩，为知名种子公司承担了繁育种子的生产任务。“从开始收割小麦起，我的烘干机就没‘休息’过，从月初到现在，每天都是24小时工作，小麦从田里收上来就直接进烘干线，烘干需要24小时，出来就可以卖了。”王钱勇告诉记者，粮食烘干机每天能烘干小麦100吨，目前已收割小麦1500多亩，今年的小麦产量达到了每亩450公斤左右。面对连绵不断的阴雨天气，为了保证收割栽种进度、解

县蚕桑站开展安全生产法律法规培训活动

本报讯（记者 孟再越 通讯员 陈名蔚）近日，县蚕桑站（园艺站）集中全体人员开展安全生产法律法规培训活动。

此次培训组织全站人员学习了新《安全生产法》和《江苏省安全生产条例》。同时，组织学习《中华人民共和国畜牧法》《中华人民共和国农产品质量安全法》《中华人民共和国农业法》《中华人民共和国农业技术推广法》《中华人民共和国种子法》及《江苏省蚕种管理条例》等7部涉农法律法规，从专业层面讲解专业技术指导工作注意事项，切实落实“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”的安全生产“三个必须”原则，将安全生产理念融入日常技术工作中。

政风行风热线·热点追踪

最后医院和高翔进行沟通后，对没有做检查的49.9元和其他项目10元进行了退还。

连日来的阴雨天，使得栟茶镇江安村钱涌家庭农场收割麦子的进度又一次被耽搁，但在农场的水稻秧田里，记者却看到了另一番热闹景象：粮食烘干机正在对小麦进行烘干，旁边的农田里，两台高速插秧机正在水稻插秧。

12日一早，外面还下着大雨，农场主王钱勇的麦田里不见人影，可他的水稻秧田里却已经忙开了。“这样的天气最适合插秧，一片成活一片。”从2日以来，王钱勇就针对阴雨天气巧安排，碰到不下雨，他就组织收割机下田抢收小麦，随后大型拖拉机立即整地，进行插秧。“往年插秧后，水田管理节奏跟不上，不是秧苗被晒死就是低洼处的秧苗被淹死，而今年这种雨水多的天气，插完秧

后就不需要再放水，成活率高同时也减少了人工补秧，目前农场已经栽水稻500多亩。”王钱勇说。除了忙着插秧，他还得赶着好天气收割小麦，顾着烘干机日夜作业，可谓是“三点一线轮着转”。

钱涌家庭农场共有小麦面积2600亩，为知名种子公司承担了繁育种子的生产任务。“从开始收割小麦起，我的烘干机就没‘休息’过，从月初到现在，每天都是24小时工作，小麦从田里收上来就直接进烘干线，烘干需要24小时，出来就可以卖了。”王钱勇告诉记者，粮食烘干机每天能烘干小麦100吨，目前已收割小麦1500多亩，今年的小麦产量达到了每亩450公斤左右。面对连绵不断的阴雨天气，为了保证收割栽种进度、解

决劳动用工紧张的难题，钱涌家庭农场对收割和插秧进行外包，把好生产调度和质量验收关，在生产中科学栽培。为了达到保种的要求，剩下的小麦等天气好转时再继续收割。

由于受多雨天气影响，不少种植户在收割小麦时就像在“打游击”，王钱勇也没能“幸免”。他告诉记者，雨水多，一方面小麦难收割，另一方面，小麦的含水量也跟着增加。在王钱勇收割完的小麦里，含水量最大的达32%，最低的也有22%，而一般粮食保种商收购要求的含水量不高于12.5%，高于这个标准就不合格。由于今年的特殊天气，一些农场生产的小麦达不到种子要求，钱涌家庭农场的小麦成了多家种子公司购买的目标，全场小麦销售全部落实。

12日一早，外面还下着大雨，农场主王钱勇的麦田里不见人影，可他的水稻秧田里却已经忙开了。“这样的天气最适合插秧，一片成活一片。”从2日以来，王钱勇就针对阴雨天气巧安排，碰到不下雨，他就组织收割机下田抢收小麦，随后大型拖拉机立即整地，进行插秧。“往年插秧后，水田管理节奏跟不上，不是秧苗被晒死就是低洼处的秧苗被淹死，而今年这种雨水多的天气，插完秧

后就不需要再放水，成活率高同时也减少了人工补秧，目前农场已经栽水稻500多亩。”王钱勇说。除了忙着插秧，他还得赶着好天气收割小麦，顾着烘干机日夜作业，可谓是“三点一线轮着转”。

由于受多雨天气影响，不少种植户在收割小麦时就像在“打游击”，王钱勇也没能“幸免”。他告诉记者，雨水多，一方面小麦难收割，另一方面，小麦的含水量也跟着增加。在王钱勇收割完的小麦里，含水量最大的达32%，最低的也有22%，而一般粮食保种商收购要求的含水量不高于12.5%，高于这个标准就不合格。由于今年的特殊天气，一些农场生产的小麦达不到种子要求，钱涌家庭农场的小麦成了多家种子公司购买的目标，全场小麦销售全部落实。

12日一早，外面还下着大雨，农场主王钱勇的麦田里不见人影，可他的水稻秧田里却已经忙开了。“这样的天气最适合插秧，一片成活一片。”从2日以来，王钱勇就针对阴雨天气巧安排，碰到不下雨，他就组织收割机下田抢收小麦，随后大型拖拉机立即整地，进行插秧。“往年插秧后，水田管理节奏跟不上，不是秧苗被晒死就是低洼处的秧苗被淹死，而今年这种雨水多的天气，插完秧

后就不需要再放水，成活率高同时也减少了人工补秧，目前农场已经栽水稻500多亩。”王钱勇说。除了忙着插秧，他还得赶着好天气收割小麦，顾着烘干机日夜作业，可谓是“三点一线轮着转”。

由于受多雨天气影响，不少种植户在收割小麦时就像在“打游击”，王钱勇也没能“幸免”。他告诉记者，雨水多，一方面小麦难收割，另一方面，小麦的含水量也跟着增加。在王钱勇收割完的小麦里，含水量最大的达32%，最低的也有22%，而一般粮食保种商收购要求的含水量不高于12.5%，高于这个标准就不合格。由于今年的特殊天气，一些农场生产的小麦达不到种子要求，钱涌家庭农场的小麦成了多家种子公司购买的目标，全场小麦销售全部落实。

12日一早，外面还下着大雨，农场主王钱勇的麦田里不见人影，可他的水稻秧田里却已经忙开了。“这样的天气最适合插秧，一片成活一片。”从2日以来，王钱勇就针对阴雨天气巧安排，碰到不下雨，他就组织收割机下田抢收小麦，随后大型拖拉机立即整地，进行插秧。“往年插秧后，水田管理节奏跟不上，不是秧苗被晒死就是低洼处的秧苗被淹死，而今年这种雨水多的天气，插完秧

后就不需要再放水，成活率高同时也减少了人工补秧，目前农场已经栽水稻500多亩。”王钱勇说。除了忙着插秧，他还得赶着好天气收割小麦，顾着烘干机日夜作业，可谓是