

如东曹埠推出村级慈善助医平台，降低村民因病致贫风险

# “福村宝”为百姓再添健康保障



共48462元。而且这个项目到账快，对我们来说，真是雪中送炭。”

“我当了十几年村居书记，亲眼看见很多家庭因病致贫、返贫或因祸致贫。大家都盼着没病没灾，可往往世事无常，‘十年辛苦奔小康，生场大病就泡汤’的情况时有发生。”曹埠镇上漫社区居委会党支部书记朱广明感慨地说，为了让让大家在致富奔小康的路上一个都不掉队，上漫社区通过深入走访调研，率先试点推出“福村宝”助医平台项目，在现有的医保、新农合基础上，再为村民构建一道健康保障生命线。

据了解，“福村宝”以家庭为单位，每年出资50元/人，再由村集体、社会分别援助50元/人，其中建档立卡户（低保户）的50元/人由镇政府买单，截至目前，上漫社区“福村宝”项目筹资总量超49万元，共有3152名村民参与，从启动以来至今年9月共有658人受益，报销金额52.3万余元，其中今年1-9月报销200人次，报销金额16.9万余元。

上漫社区23组败血症患者季春柳也是受益人之一。“我儿子看病花费了近20万，农保报了8万多，‘福村宝’又报了2万多，减轻了我的负担。今年6月，我爱人甲状腺癌住院开刀，

‘福村宝’报了1000元。前段时间，她的病毒性肝炎转变成肝硬化，住院55天花了近3万，我还没来得及去交申请，等忙过这阵子农忙再说。”季春柳的父亲季松林深深叹了口气，他和爱人都是地道农村人，赚钱不容易，“福村宝”给他家减轻了经济压力，更带去了希望。

据了解，“福村宝”涵盖1539个病种，只要医疗金额超过3000元，便可以在享受合作医疗报销基础上，再按标准和病种进行二次结报；并且报销金额次月即可由如东县慈善总会打卡到账，大大缓解了村民的经济压力。

上漫社区成功试点，为“福村宝”在曹埠镇全面推行打下了坚实基础。截至目前，该医疗平台在曹埠镇9个村居全面推广铺开，共有17938人参与，累计报支2365笔，总额192万余元。

因病致贫、返贫是农村脱贫攻坚道路上的一块“硬骨头”。朱广明介绍，为了啃下这块“硬骨头”，上漫社区结合合作医疗收缴工作，加大宣传力度，以案说法，着力推进“福村宝”平台，力争居民参保率达到100%。“目前，我们在考虑逐年增加报销病种、提高报销比例，特别是针对建档立卡户的报销，争取做到建档立卡户看病无忧。”本报记者 徐爱银

我市解除空气质量异常二阶段管控  
保持一阶段管控状态

本报讯（记者 彭军君）根据江苏省南通环境监测中心预测预报，11月3日至4日，我市大气扩散条件相对有利。市大气办根据《关于印发〈南通市空气质量异常预警和应急管控方案〉的通知》要求，定于11月3日9时解除空气质量异常二阶段管控。保持空气质量一阶段管控状态。

市大气办要求各地、各有关部门督促企业、工地严格遵守大气污染防治法律法规和一阶段预警管控措施，涉及重大民生保障工程和安全因素必须施工的工地，在确保做到扬尘管控措施六个100%的前提下，允许施工；加强工业源、移动源、扬尘源监督检查，对发现的涉气违法行为主体严肃查处，确保空气质量持续改善。



昨日，园林工人在市区跃龙南路为绿化带中的行道树等进行刷白，帮它们穿上防寒防虫的“防护服”。  
记者 尤炼摄

# 我市完成省级“粮食生产全程机械化示范县”建设任务 稻麦主产地全部“机器换人”



习近平总书记指出“中国的饭碗一定要端在自己的手里，碗里面主要装中国粮食”。

贯彻落实总书记指示，端稳中国碗，装满中国粮，关键在农民，根本在耕地，出路在科技，而农机更是科技中的硬核。江苏省作为全国首批两个试点省之一，于2016年启动粮食生产全程机械化整省推进试点工程，为策应这一举措，也为满足人民对美好生活的向往需求，南通市委、市政府以及农业农村等部门坚守粮食安全底线，不断强化职业农民培训和规模主体培育，持续推进农机装备发展与集成技术应用创新。2016年5月28日，市政府办公室印发了《关于加快推进粮食生产全程机械化的意见》，明确了职责分工与目标任务，将粮食烘干中心建设纳入政府为民办实事工程，全市粮食生产“机器换人”的帷幕就此拉开，六个主产县（市、区）也分批相继出台了推进办法。市农业农村局局长朱进华介绍：根据省明确的时间节点和目标任务，南通市属六个粮食主产县（市、区）分三批建设省级全程机械化示范县，目前全市稻麦生产全程机械化综合水平达到93.4%，较“十二五”末提升了20多个百分点，比省认定标准高出一成多，已全面完成建设任务，稻麦主产地基本实现“机器换人”，“粮食不落地”率达到56%以上。

一是突出抓组织领导，实行统筹推进。各地把创建工作纳入党委、政府中心任务，均成立了政府牵头，国土资源、水利、发展改革等相关部门参与的领导小组，按照“科学规划，合理布局，分步推进”原则，各部门各负其责、合力攻坚，确保了创建工作有序有力推进。二是突出抓薄弱环节，实行联动发展。为补齐粮食生产全程机械化短板，市政府充

分发挥考核指挥棒和财政资金引导作用，先后出台了《关于全面推进夏季秸秆机械化还田工作的意见》和《南通市粮食机械化烘干能力建设三年行动方案（2017-2019年）》，引导各级集聚资源，攻坚克难，确保了短板之间联动发展。三是突出抓主体培育，实现规模化发展。秉承“政策优先倾斜、项目优先安排、发展优先壮大、服务全程跟踪”原则，把农业规模经营主体作为推进粮食生产全程机械化的主要力量加以扶持培育，以专业化、规模化带动粮食生产的全程机械化。全市成立了农机、农业“专家服务团”26个，探索建立了“2+5+N”的对接服务模式，确保了规模经营主体良性发展。四是突出抓样板工程，实现典型引路。按照典型引路、由点带面、梯度推进的要求，选择现代农业示范区、家庭农场、粮食生产“全托管”、重点镇村作为推进重点，打造了一批模式优、机制好、效果佳的粮食生产全程机械化示范点、示范村和示范镇，用典型的成长壮大辐射带动了全市粮食生产全程机械化水平整体提升。

今年4月27日，全省首家智能农机示范基地在我市通州区十总镇育民村新型合作农场启动运行，市农业农村局党组成员张进要求：要把基地打造成农机农艺融合、标准化生产和智能农机应用的典范，为全市粮食生产全程机械化提档升级积累经验，提供样板。10月14日，全省特经作物生产机械化现场观摩会在我市海门区召开，省农业农村厅副厅长沈毅认为：南通农业机械化、智能化发展的探索，为全省特经作物生产机械化提供了先行先试的经验，是南通争创全国主要农作物生产全程机械化示范市的又一重大突破。

## 如皋市：先行先试 放样全市

作为我市首个参与省级粮食生产全程机械化示范县创建的县（市），如皋市立足“补短板、齐推进”，形成了“以考核奖惩为抓手，以装备提升为支撑，以典型示范为引领，新型主体培育为驱动”的全程机械化推进模式，全市粮食生产全程机械化综合水平达98%，12个乡镇（区、街道）示范镇创建合格率达100%。

在农机装备全面提升基础上，海门六个乡镇机械化水平均达到或超过了创建目标要求，机械化植保能力、机械化秸秆还田、粮食烘干能力均大幅提升。

海门紧紧围绕种植业结构调整，“旱改水”特色鲜明，依托家庭农场、农机合作社等新型经营主体，发展粮食全程机械化示范主体95家，作业面积5.14万亩，占稻麦总面积的20%以上。在正余镇打造5G+“无人农场”示范基地，在应用无人拖拉机、收割机等农机的同时，将构建农场决策中心、物联网控制平台、农机管理平台，采集并分析农机作业情况、虫情及气象数据、土壤墒情、种植作物生长等信息，实现农业生产环境的智能感知、分析、决策、预警以及农业生产耕、种、管、收各环节智能化、无人化、精准化、可视化。

在成功建成省级示范县后，如皋市又顺利通过全国第三批率先基本实现主要农作物生产全程机械化示范县（市、区）的验收，放样全市。

## 海安市：因地制宜“机”提档升级

海安市根据区域特点，因地制宜“机”，分类推进，在墩头镇、白甸镇、南莫镇、大公镇西片地区和高新区北部等里下河黏土地区，主推犁耕深翻秸秆还田集成稻茬麦生产全程机械化，水耕水整秸秆还田集成麦茬稻生产全程机械化技术路线。在滨海新区、李堡镇、开发区和大公镇东片等潮盐土地区，主要实施旋耕灭茬秸秆还田集成稻茬麦生产全程机械化，犁耕水整秸秆还田作业集成麦茬稻生产全程机械化技术。犁耕深翻秸秆还田集成稻茬麦生产、旱耕水整秸秆还田集成麦茬稻生产等全程机械化技术路线，主要用于雅周镇、曲塘镇、高新区南部高沙土地区。

海安市全年新型农业经营主体全程机械化作业服务总面积达187万亩，粮食全程机械化生产模式得到了57家农机合作社、370户家庭农场的广泛认可。全程机械化水平达到90.4%，示范镇整体推进占比达到100%，且全部达到粮食生产全程机械化示范镇标准。

## 海门区：“旱改水”补齐短板

海门区形成“以考核奖惩为抓手，以装备提升为支撑，以典型示范为引领，新型主体培育为驱动”的全程机械化推进模式，全市粮食生产全程机械化综合水平达98%，12个乡镇（区、街道）示范镇创建合格率达100%。

在农机装备全面提升基础上，海门六个乡镇机械化水平均达到或超过了创建目标要求，机械化植保能力、机械化秸秆还田、粮食烘干能力均大幅提升。

海门紧紧围绕种植业结构调整，“旱改水”特色鲜明，依托家庭农场、农机合作社等新型经营主体，发展粮食全程机械化示范主体95家，作业面积5.14万亩，占稻麦总面积的20%以上。在正余镇打造5G+“无人农场”示范基地，在应用无人拖拉机、收割机等农机的同时，将构建农场决策中心、物联网控制平台、农机管理平台，采集并分析农机作业情况、虫情及气象数据、土壤墒情、种植作物生长等信息，实现农业生产环境的智能感知、分析、决策、预警以及农业生产耕、种、管、收各环节智能化、无人化、精准化、可视化。

## 通州区：一体两翼 合力创建

通州区以农机服务组织为主体，以农机农艺融合发展和农机技能人才培训为两翼，形成一体两翼模式，合力推进粮食生产全程机械化创建工作。

通州不断完善农机社会化服务体系建设，鼓励发展联耕联种联管联营等新型农机化服务业态，按照“多样化创建、规范化运营、市场化服务、产业化经营”的基本制度，建立完善统一供种、统一栽播、统一管理、统一收获的一条龙服务体系，帮助农民种上省心田、省工田。全区累计培育发展粮食生产服务主体660家，服务总面积达22.66万亩。强化农机农艺相融合，集合了农机、农作、植保、肥料等各领域的专家，加强人才培训。结合“情系三农证初心 桤风沐雨我当先”效能服务品牌建设和新时代文明实践活动，专家组技术人员分工包村入户到田，开展技术指导服务。

经过创建，通州区粮食生产全程机械化作业水平已达95.3%。为推进乡村振兴、确保粮食生产稳定发展和农民增收打下了坚实基础。省内首家无人农机示范基地的落户，给粮食生产全程机械化示范区建设注入了新活力。

## 启东市：沙地掘“粮”硕果累累

## 关注消防 生命至上

### 全市“119”消防宣传月启动

本报讯（记者蒋娇娇）11月是全国“119”消防宣传月，今年活动的主题是“关注消防、生命至上”。昨日，市消防救援支队在紫琅湖畔国际会展中心举行全市“119”消防宣传月启动仪式。当天，现场举办大型会展建筑消防疏散演练活动，将消防安全知识和技能送到群众身边。

今年初以来，市消防救援支队充分运用智能化手段防控火灾风险，为复工复产企业提供保驾护航，部署开展了打通“生命通道”集中攻坚行动、消防安全专项整治“百

日攻坚行动”“祛火源、降荷载、畅通道、强设施、重管理”等专项行动，圆满完成了各项消防安保任务。支队聚力推进消防治理体系和治理能力现代化，坚持“大数据+网格化+铁脚板”工作理念，将“智慧消防”有机嵌入市域社会治理现代化指挥中心，加强灭火救援和火灾防控感知网络建设，在全省率先推行乡镇（街道）消防网格长“全派驻”，指导基层网格员有针对性地开展消防隐患排查整改工作，打通了火灾防控的“最后一公里”。

当天，全市优秀消防网格员以及消防先进集体和个人受到表彰。

## “双11”来临

### 仓储物流消防安全要重视



全。仓库内的货物必须按照不燃、可燃、易燃性质分开码放，防止因混放或人为因素造成火灾事故。要据物流仓库建筑面、高度、跨度较大，建筑物耐火等级低、空间大排烟困难等特点，在专业人士的指导下，配备足够的消防设施，保持仓库的防火间距，保证疏散通道畅通。同时，定期对仓库区域的电气线路进行检查，发现有老化的电气线路必须及时更换。

硬件配备到位，执行关键在人。快递从业人员数量多，流动性强，必须加强消防安全防范及消防安全知识的学习和培训，熟练掌握灭火器材的使用方法，制定消防管理措施并监督落实，全面把好员工防火关。仓库内要实行24小时轮班值班制度，分时段开展防火检查，及时消除火灾隐患。

## 和平桥派出所开展“平安寄递”清查行动

### 两家物流点须整改

本报讯（记者周朝晖 通讯员缪钱灏）“双11”来临，昨日，市公安局崇川分局和平桥派出所组织开展“平安寄递”专项整治清查行动，要求查出的两家具有安全隐患的物流点立即整改。

在辖区各物流点，民警实地检查了相关消防设施、查阅了监控设备，并现场告知工作人员：在业务高峰期，务必要紧盯安全环

节，严格遵守各项制度，进一步压实责任；特别是对包裹的收寄、分拣、运输、投递等环节，更要严格把关，确保人防、物防、技防等方面安全责任一一分解并落实到位。

警方同时提醒市民，“双11”也是快递诈骗高发期，市民朋友不要轻易签收来历不明的包裹，不要轻易向“快递员”透露个人身份信息，同时可通过官方渠道核实物流状态。

在启东这片长江口最年轻的沙地上，粮食生产全程机械化创建春风吹拂，“旱改水”沙地掘粮，硕果累累：水稻、小麦种植面积、产量连年持续增长。

启东制定了稻麦周年生产全程机械化技术路线，形成了可复制、可推广的粮食生产模式。针对机插秧、高效植保、烘干等薄弱环节，启东市政府出台政策、拿出资金扶持育秧点建设，加大对购置乘坐式插秧机、高地隙植保机、无人机及烘干机的补贴力度，有效补齐短板。同时，以“旱改水”工作为重点，积极培育农机合作社、村级合作经济组织、家庭农场等新型经营主体。

通过创建工作的推进，启东市粮食生产综合机械化水平达到了97.8%，农机装备已从“有机可用”向智能化和无人化方向发展，为稳定粮食生产提高农业抗灾能力，促进农业供给侧结构性改革，实现美丽乡村提供了强有力的支撑。

## 如东县：精准施策 提前收官

按照省统筹，如东县于2018年立项粮食生产全程机械化示范县创建工作，属第三批创建县，时间紧、任务重，但如东逆势而上，把省定的三年创建任务提前至两年完成。

如东紧扣短板、精准施策，重点围绕高效植保、二麦机播、水稻机插秧、粮食烘干四大薄弱环节，大力推广新机具新技术，两年来共新增高效植保机1152台，其中高地隙喷雾机93台、拖架式997台、植保飞机62台；二麦播种机415台；水稻插秧机742台，其中步进式179台、乘坐式563台；粮食烘干机290台。

目前，如东县高效植保机械保有量为3242台，高效植保能力达到77.6%；插秧机保有量3333台，机插水平达到82.8%；50马力以上大中型拖拉机2357台、与大中型拖拉机配套播种机保有量1854台，二麦机播水平达到91.9%；粮食烘干机1012台，产地烘干能力达94.2%。装备支撑，大大促进了机械化水平提升，全县粮食生产全程机械化水平达94.4%，超过省定80%的指标要求。

当前，全市秋收秋种已进入高峰期，广袤的江海大地上，先进的农业机械“倾巢而出”，正在为秋粮颗粒归仓、秋播布局落实策马奔腾，面对新冠疫情、贸易战等波诡云谲的国内外形势，朱进华表示：“手中有粮，心中不慌。”农业农村部门以及各地将继续巩固提升粮食生产全程机械化创建成果，努力让南通农业“压舱石”更加沉稳有力。

·陆建·