

# 抓实五个到位 护航“三夏”生产

## 我市全力做好“三夏”机收保障工作

本报讯(全媒体记者 陈司 焦琳)当前,我市麦收由西向东、由南向北梯次展开,正阳、泌阳、确山等县区陆续开镰收割。恰逢小麦进入收获期,遭遇连日阴雨天气,机收机播如何保障?记者从市农业机械技术中心获悉,全市预计5月29日进入小麦集中收获期,6月5日至8日基本完成麦收,6月15日前全面完成夏播任务。

为扎实推进“三夏”农机化生产,确保夏粮颗粒归仓、夏播适时推进,市农机中心紧盯“五个到位”,坚持早谋划、聚力抓落实,全力保障“三夏”生产有序高效开展。

组织保障到位,压实工作责任。市农机中心提前谋划部署,成立“三夏”农机化生产工作专班,制订专项工作方案,严格落实24小时值班制度,细化任务清单、责任分工和时间节点,实行“日统计、日研判、日调度”机制,精准衔接

收种环节、统筹推进抢收抢种。同步开通24小时咨询服务热线,快速处置群众诉求和作业难题,全面夯实“三夏”服务保障体系。

机具备勤到位,夯实作业基础。该中心未雨绸缪,全面开展农机具摸底排查和检修保养。据统计,今年“三夏”计划投入各类配套农机具97万台套,包含收割机3.9万台、大中型拖拉机6.17万台、播种机28.7万台、打捆机0.49万台、烘干机811台。该中心组织技术人员深入开展农机下乡维保服务,对作业机具进行全面检修调试,确保机具零故障上岗。健全应急维保机制,联动企业、网点储备充足配件,开通全天候维修通道,实现故障快速处置、机具随时投入作业。

统筹调度到位,保障供需平衡。该中心立足天气变化和小麦成熟情况,优先组织本地现有机具抢收,同时积极联

系外出收割机及时回流作业。依托市县乡村四级农机调度微信群,实现信息实时共享、机具精准调配。持续推进跨区作业,做好省外来驻农机服务保障,与陕西、江苏及省内多市签订跨区抢收互助协议,有序开展机具内引外联、互助作业。目前,全市已发放跨区作业证1.35万份。

应急预案到位,提升防灾能力。完善应急服务机制,印发“三夏”农机化生产应急方案,统筹省市县三级109家农机服务中心、64支应急作业队伍,组建平急两用应急力量,确保极端天气下能够快速开展抢收抢种作业。用好农机购置补贴政策,重点倾斜履带式收割

机、粮食烘干机、精量播种机设备,支持经营主体建设烘干点位。目前,全市拥有履带式收割机1.9万余台、烘干机811台,日烘干能力超5.4万吨,有效解决粮食晾晒烘干难题。

安全管控到位,严守安全底线。成立“三夏”农机安全生产工作专班,层层压实包保责任,常态化开展田间作业、机具存放、道路通行等重点领域隐患排查,建立台账、闭环整改。通过田间宣讲、案例警示、集市科普等方式,普及安全作业知识,持续开展农机安全生产专项整治,从严查处违规作业行为,全方位防范化解农机安全风险,保障“三夏”生产安全稳定。

## 坚决打好打赢“三夏”攻坚战

### 《河南新闻阅评》专期发文盛赞本报《让叔叔家“甜”起来》长篇人物通讯 以凡人微光书写时代温情

本报讯 5月26日,最新出版的《河南新闻阅评》专期发文,就日前《驻马店日报》刊发的长篇人物通讯《让叔叔家“甜”起来》进行专题点评,认为该报道以真实为骨、细节为肉、情感为魂,让平凡人物故事拥有了直抵人心的力量,是一篇有温度、有深度、有力量的优质新闻作品。

此次报道由记者深入基层走访挖掘,聚焦驻马店上蔡青年雷甜甜的暖心故事,生动讲述了雷甜甜幼年丧父、母亲外出务工,自幼被双目失明的叔叔悉心抚育长大。大学毕业后,她毅然放弃稳定工作,返乡悉心照料失明叔叔、帮扶两名智力障碍堂哥,带头创

业奋斗,用坚守与担当扛起家庭重任,完成了从“被托举者”到“托举者”的暖心蜕变,彰显了新时代驻马店青年感恩向善、坚守本心、担当奋进的动人事迹。

阅评员认为,长篇通讯《让叔叔家“甜”起来》通过“被托举——反哺——托举他人”的叙事主线,从普通人的成长故事中挖掘闪光点,将一个小女孩的成长故事升华为一曲关于感恩、坚守与奋斗的时代赞歌,让主流价值观在温情中落地生根。

记者通过深入走访,用鲜活细节还原真实力量。文中对雷甜甜家小院的描写——樱桃树、葡萄树、月季粉

龙,既是她改善家庭生活的真实写照,也暗合了“让叔叔家甜起来”的主题。当雷甜甜把辞职回家的想法告诉叔叔时,一向温和的叔叔第一次大发雷霆:“不能因为俺,毁了你一辈子。”这些对话细节,让读者在字里行间感受到故事的温度。

阅评员认为,这篇报道传递了感恩、责任与奋斗的时代精神,值得肯定。正如文中所写:“她喜欢这片土地,喜欢自己过的日子。锄头握在她手里,刚刚好。”雷甜甜用行动诠释了新时代年轻人的感恩之心与责任担当,让人们在感动中崇敬美德、汲取力量。(张彩虹 张遥驼)

### 全力以赴打好 夏收这场硬仗

新华社记者 韩佳诺 胡璐

春争日,夏争时。

河南汝南,农户们躬身弯腰,冒雨捆扎倒伏的麦秆;湖北襄阳,全国多地农机手紧急前来支援,赶在新一轮大雨到来前将麦粒归仓;安徽铜陵,种粮大户正抢抓降雨间隙快烘小麦、快进粮仓……近期不良天气影响下,一幕幕护粮抢收的场景牵动人心。

夏粮是粮食生产第一季,产量约占全年口粮的四成。连日来持续降雨,一些夏粮主产区出现农田渍涝和农作物倒伏,给小麦生长和收割带来挑战。眼下已进入全年农时紧、任务重的阶段,需全力以赴打好夏收这场硬仗。

小麦能不能丰产,千粒重很关键。从目前的情况看,除云南、重庆、湖北等地小麦收获已近尾声外,黄淮海主产区大部分小麦正值灌浆成熟期,即将大面积收割。要抓住小麦生长最后窗口期,持续落实好“一喷三防”等田管措施,让麦粒更加饱满,有更好收成。

随着夏收从南到北全面展开,必须精心组织好机收服务。夏收时间紧,要在20多天里完成3亿多亩小麦集中抢收,各地各部门要精心组织,提前调度机具、合理规划作业路线和任务,提前开通绿色通道,确保跨区作业农机运输畅通。特别是要加强大风、高温、连阴雨等灾害性天气的应急预案,做好出现“烂场雨”的各种防范应对准备,一旦出现问题把损失降到最低。

粮食卖得出,农民的收益才有保障。今年小麦旺季收购量预计达1亿吨左右。各地各部门要密切配合粮食收储部门做好夏粮收购安排,妥善备好仓容、资金等,统筹抓好夏粮市场化收购和政策性收储,支持优质粮“卖好价”,全力保障夏粮应收尽收。

既要抢收,又要抢种;既要抓生产,也要防灾害。抓好夏粮收获,高质量完成夏播夏管任务,就能为全年粮食稳产增产打下坚实基础。(新华社北京5月27日电)

### AI漫剧遇见天中文化 驻马店日报社与百度漫剧、黄淮学院达成合作

本报讯(全媒体记者 张倩 见习记者 周迪)5月27日,“AI绘天中,漫剧启新章”——驻马店日报社与百度漫剧合作启动仪式在驻马店日报社举行,双方共同成立“百度AI漫剧创作基地”。同日,驻马店日报社与黄淮学院签署产教融合合作协议,三方将共同推动AIGC技术与地方文化创意产业的深度融合。此外,“白马乘风·漫创天中”驻马店首届AI漫剧作品征集大赛同步启动。

AI漫剧是依托AIGC技术打造的新型视听内容形态,创作者借助人工智能完成角色绘制、场景搭建、分镜排版及配音剪辑,制作周期从传统动画的数月压缩至数天,制作成本大幅降低。近年来,这一赛道快速崛起,2025年中国漫剧市场规模达168亿元,预计2026年将超240亿元,行业

正从高速扩张走向精品化与规范化发展。

百度AI漫剧创作基地是百度漫剧面向政校企推出的深度合作模式,此前已与浙江大学、北京工业大学耿丹学院、吉林艺术学院、唐山学院等10余所高校,以及极壤、灵犀AI Next等专业机构达成产业合作。此次落地驻马店,是该模式在河南区域的重要布局。值得一提的是,这也是百度AI漫剧创作基地首次与官方媒体达成合作。

平台将开放万余部长篇小说及十万余部短篇小说改编授权,提供AI漫剧创作工具及算力支持,并在平台分润基础上每季度加码专项补贴和千万级流量扶持,助力创作者打通从IP授权、AI制作到流量分发的全链路。

驻马店日报社与黄淮学院将立足

各自优势,在AI漫剧内容创作、技术研发、人才培养与产业孵化等方面建立战略合作,共同打造集内容生产、技术应用、人才实训、成果转化于一体的数字文创体系。双方将围绕天中历史、红色、非遗等特色文化资源,联合开发本地化数字文创IP,推动天中文化的数字化转化。

当AI技术遇见天中文化,数字创意将焕发新的活力。“百度AI漫剧创作基地”的落成,不仅是驻马店日报社推进媒体深度融合的重要一步,更有望成为区域数字内容创作和青年人才孵化的新平台。以天中文化为底色,盘古开天、梁祝化蝶、红色记忆等驻马店特色IP将转化为鲜活的数字视听表达,在培养数字文创复合型人才、服务地方经济社会高质量发展的同时,让天中故事在数字时代焕发新的光彩。