

中国农业机械化信息网信息中心文件

农机信〔2020〕2号

关于印发《2020年中国农业机械化 信息网春耕春播宣传重点》的通知

各有关单位、中国农业机械化信息网信息员：

当前，春耕备耕正从南到北陆续展开。为了贯彻全国春季农业生产工作电视电话会议精神，结合《2020年中国农业机械化信息网宣传重点》（农机信〔2020〕1号），制定了《2020年中国农业机械化信息网春耕春播宣传重点》，现印发你们，请结合本地实际，积极采编、及时提交发布相关春耕春播信息，发挥好中国农业机械化信息网在推进春季农业机械化生产中的舆论引导作用。

中国农业机械化信息网信息中心

2020年3月2日



2020 年中国农业机械化信息网春耕春播宣传重点

为贯彻全国春季农业生产工作电视电话会议精神，进一步发挥好中国农业机械化信息网在春耕春播中的信息宣传与舆论引导作用，现结合《2020 年中国农业机械化信息网宣传重点》（农机信〔2020〕1 号），制定 2020 年春耕春播宣传重点。

一、农业机械化在乡村疫情防控、春季生产中的作用发挥

1. 聚焦转型升级推进全程机械化的重要举措。围绕落实《国务院关于加快推进农业机械化和农机装备产业转型升级的指导意见》（国发〔2018〕42 号）提出的目标任务，积极宣传各地在春季农业生产中推广应用农业机械化新技术新机具、推进粮棉油糖等主要农作物全程机械化的重要活动及其发挥的示范带动作用。及时发布与宣传蔬菜生产主要作业环节适用农机产品信息、机械化生产技术以及针对极端天气的机械化应对措施。宣传各地农业机械化管理部门组织技术人员，深入春季生产一线开展技术指导的好做法。加强对各地出台实施的推进农业机械化转型升级的配套政策的

宣传报道，突出政策实施成效。

2. 在疫情防控形势下组织备耕备播的创新做法与成效。

在中国农业机械化信息网建设“春耕农机线上服务站”，开展农业机械化系统战疫情、保春耕的集中宣传报道，推送春季农机检修知识，加强对春耕农机维修保养指导与服务。大力宣传报道各地农业机械化主管部门在统筹组织疫情防控、开展农业机械化技术培训、农机具检修指导、购置补贴政策实施等春季重点工作进展。积极采编报道各地利用互联网采取线上“不见面”技术服务、管理服务、作业服务，加强机具调度、组织跨区作业、开展质量监督保障春季生产有序进行的创新形式和成效。聚焦当地重点环节、亮点工作，宣传农业机械化在春季田管和春耕备耕中发挥的主力军作用与成效。

3. 重点突出春季生产中的农机与农艺融合。重点关注和宣传各地主要农作物生产薄弱环节机械化技术示范推进展，及时报道在双季稻、油料、糖料等春季生产机械化技术应用方面的新突破。注重宣传在春耕春播中加强农机与农艺融合创新开展的研究探索、技术创新、示范推广等活动，注重及时报道将作物品种、栽培技术、经营规模、机械装备等多要素集成的区域性主要农作物生产全程机械化解决方案。

4. 春季生产中推进全面机械化情况。大力宣传各地在春季生产中推进畜牧业、水产养殖、设施农业、农产品初加工

业和热作等产业机械化推进中采取的政策、技术措施，重点报道各地在生猪养殖、饲草料生产、畜禽粪污资源化利用等方面的先进适用机具设备的研发与示范推广应用进展。积极宣传丘陵山区区域特色农产品优势产区果菜茶种植管理薄弱环节机械化技术攻关和试验示范进展，交流各地在推进全面机械化实践中行之有效的新模式、新做法。

二、农机购置补贴等扶持政策实施进展与创新

5. 农机购置补贴落实保春耕春播情况。积极宣传各地落实补贴资金、确定补贴范围、实行补贴范围内机具敞开补贴、资质采信、新产品补贴、信息公开、内控制度建设等创新做法。关注报道农机购置综合补贴、农业机械化发展综合奖补、扩大补贴机具资质采信等试点工作进展情况。大力宣传各地针对生猪等主要畜产品生产以及助力贫困丘陵地区产业发展所需机具扩展品目范围实施补贴取得的成效。注重宣传各地在购置补贴政策实施中保障农业绿色发展机具的需要，推广绿色高效机械化技术，加快推进农业机械化转型升级所采取的重要举措。

6. 农机购置补贴实施中的便民做法。宣传各地结合工作实际，提升农机购置补贴政策实施制度化、信息化、便利化水平所采取的措施，如补贴申请受理和资金兑付限时办理等等提高农民和社会满意度的情况。积极挖掘素材，深入报道农机购置补贴政策实施给农民带来的好处，大力宣传政策实

施的积极意义。

7. 农机报废补贴与作业补助等政策的组织实施。大力宣传全面推开农机报废更新补贴政策实施的进展与成效，及时报道农机深松整地作业和糖料蔗生产关键环节农机作业补助政策的组织实施。积极宣传各地落实设施农用地管理新规、制订有关标准规范，改善农机作业配套设施条件政策实施进展与成效。大力宣传农业机械化系统参与高标准农田建设规划及标准的制修订工作情况。

三、发挥农机合作社等服务组织优势参与疫情防控开展春季农业生产社会化服务

8. 农机合作社在疫情防控中的作用发挥。大力宣传新冠肺炎疫情爆发以来，在当地党委政府的统一领导下，各地农机合作社、农机大户等服务组织发挥专业技术优势，利用喷杆喷雾机、植保无人飞机等先进农机装备，积极投入乡村公共场所防疫消杀、捐款捐物、生产托管等方面取得的成效和社会反响。宣传普及科学防疫和相关农机装备的安全使用知识。主动收集农机合作社等服务组织在抗疫情保春耕方面的先进典型，开展多渠道多角度宣传，讲好“农机化故事”。

9. 推进农机社会化服务提档升级的典型做法。积极宣传春季农业生产中农机合作社等各类新型经营主体与家庭农场、种植大户、普通农户及农机企业之间“共享农机”，助力春耕春播的典型做法。注意收集并及时发布农机合作社等

服务组织春季农业生产作业需求信息，大力宣传疫情防控形势下通过电话、微信、信息化平台等方式开展菜单式、一站式等“不见面”服务的线上春耕春播新模式。及时提炼报道“全程机械化+综合农事”服务典型案例，突出农机社会化服务在促进小农户与现代农业有机衔接中的作用。大力宣传农业机械化管理部门促进农机社会化服务提档升级的政策措施。

10. 春季生产中开展农机跨区作业情况。关注宣传各地在疫情防控形势下春季农机跨区作业的新进展，积极报道春季农机跨区作业中出现的新业态，及时报道各地在农机社会化服务中运用现代信息技术，推进“互联网+”农机作业，提高服务收入的新举措。大力宣传农业机械化管理部门在春季农机跨区作业的组织管理和信息引导方面发挥的作用。积极宣传各地协助交通部门推进农机具跨区流动 ETC 的应用情况。

四、黑土地保护性耕作等区域性重点推进行动

11. 黑土地保护性耕作行动进展。围绕启动实施东北黑土地保护性耕作行动计划开展重点宣传，开展保护性耕作技术模式、标准规范的专题解读和宣讲，及时报道推进落实会和制定实施意见、实施方案等具体举措，宣传各地出台的保护性耕作支持政策。大力宣传各地利用信息化远程监管手段，加强工作督导与绩效管理的创新做法与成效。

12. 丘陵山区农田宜机化改造。大力宣传各地春季农田宜机化改造动态与进展，关注各地采取的相关组织措施、支持政策、技术路线以及在改善农机通行、作业条件以及机具库棚建设等行之有效的好办法。加强《丘陵山区农田宜机化改造工作指引（试行）》的宣传，及时报道将农田宜机化改造试点纳入高标准农田建设等项目支持范围的做法与进展。

13. 农业机械化脱贫帮扶进展与成效。围绕脱贫攻坚总体部署，跟踪宣传农业机械化在春季农业生产中助力脱贫攻坚的做法，及时总结交流农业机械化系统开展帮扶工作的创新举措与经验。

五、农业机械化新技术在春耕春播中的应用

14. 科技创新成果推广应用。大力宣传各地在春季农业生产中示范推广农业机械化新技术新机具的具体动态，重点包括特色农产品生产和薄弱环节上新机具新技术推广应用情况，畜牧业、水产养殖、设施农业、农产品初加工业生产中新机具新技术推广应用情况，大中型、智能化、复合型农业机械创新成果推广应用情况等。及时报道丘陵山区和水果、蔬菜、中药材春季农业生产机械化技术与装备示范推广活动，以及热带亚热带作物机械化技术装备研发应用情况，宣传推广各地制定和总结提炼的小品种作物、特色产业春季生产及技术模式与规范。

15. 绿色农业机械化技术推广应用。围绕各地促进农业

绿色发展，推动农业机械装备结构优化升级，及时开展农业绿色发展新技术新装备研发成果集中展示系列活动的宣传报道。大力宣传推广节水灌溉、化肥农药精施、有机肥施用等绿色机械化技术和复式作业机具，积极宣传畜禽粪污资源化利用、病死动物无害化处理等技术及其推广应用进展。

16. 农业机械化与信息化融合发展。关注宣传现代信息化技术在春季农业机械化生产中的应用，及时报道各地推动物联网、大数据等信息技术在春季农机作业上的示范推广进展。大力宣传精准农业技术，及时报道自动驾驶、农用无人飞机、农业机械化大数据平台在春季农业生产中发挥的作用。

六、开展农机质量监督与安全监管

17. 开展质量监督和维护农民权益。跟踪报道各地创新形式，开展春季农机质量监督、举办“农机3·15”消费者权益日活动的做法与成效，大力宣传各地为保障春耕春播受理农民投诉，维护农民权益，开展农机质量知识宣讲培训等活动。

18. 农机维修、农机监管“放管服”改革进展。及时报道各地在防疫情保春耕行动中，落实“放管服”改革要求，加强农机安全监管、农机维修和驾驶培训等事中事后监管的具体举措与成效。宣传各地在推进农机驾驶培训制度完善、农机报废制度改革中的创新做法。宣传各地为确保春季农业机械化安全生产组织实施的重大活动。