# XX县召开马铃薯全程机械化作业现场演示培训会

来源：网络 作者：落花无言 更新时间：2024-07-30

*\*\*县召开马铃薯全程机械化作业现场演示培训会为深化党史学习教育，做实做细“我为群众办实事”实践活动。围绕群众对马铃薯产业全程机械化生产需求，9月7日，省、市、县农机部门和\*\*乡主办，农技中心协同配合，在\*\*乡万亩马铃薯种植片区组织召开了全程...*

\*\*县召开马铃薯全程机械化作业现场演示培训会

为深化党史学习教育，做实做细“我为群众办实事”实践活动。围绕群众对马铃薯产业全程机械化生产需求，9月7日，省、市、县农机部门和\*\*乡主办，农技中心协同配合，在\*\*乡万亩马铃薯种植片区组织召开了全程机械化作业现场演示培训会。会议由县政协副主席张淑敏主持，邀请到省农业农村厅农机化处处长\*\*\*、省农机推广总站站长、农业农村部农作物全程机械化专家指导组成员\*\*、省农机推广总站副站长、马铃薯产业首席专家\*\*、市农机化服务中心主任\*\*、市农机推广站站长\*\*参加。县政府副县长\*\*出席会议并讲话。

\*\*在讲话中指出：农业机械化是农业现代化和乡村振兴的重要引擎。会议的召开，不但能宣传和培训马铃薯全程化机械技术优势，而且对突显马铃薯机械全程化机械集成技术和推动马铃薯产业规模化稳定发展具有十分重要的意义。

\*\*表示全县马铃薯全程机械化种植已逐步形成“政府主导、农机主抓、社会参与”的长效机制，实现了推广方式多样化、推广环节全程化、机具研发长效化，有效解决了马铃薯种植过程中存在的“无机可用”和“无好机可用”的问题和短板，全面促进了全县马铃薯全程机械化种植规模化发展。

同时县农机中心主任康\*\*和\*\*乡党委书记\*\*分别对\*\*县机械化发展情况和\*\*乡马铃薯产业机械化发展情况做了介绍。

在听取介绍后，省农业农村厅农机化处处长\*\*对全县农业机械化工作给予了充分肯定。指出马铃薯机械化种植收获有效降低用工成本、解决了用工荒；有效改变了马铃薯种植模式，解决了制约马铃薯产业发展瓶颈；有效解决了无机可用、装备供给不足等一系列问题。

现场，马铃薯全程机械化作业机具从耕种管收4个环节逐一进行了作业演示，市农机推广站站长张军跟进讲解，省市专家和现场群众互动交流，受到群众的热烈欢迎，起到了很好的宣传推广作用。

近年来，\*\*县马铃薯产业逐步形成了农机农艺深度融合发展模式，当前正值\*\*乡早熟马铃薯的收获时节，经省市专家田间测产计算，早熟的冀张薯亩产在3500-4100公斤左右，而且个大薯形好。

针对群众反映强烈的马铃薯全程机械化关键薄弱环节无机可用的问题，\*\*县积极争取马铃薯关键薄弱环节装备研发项目，依托甘肃洮河拖拉机制造有限公司研制马铃薯捡拾机、马铃薯捡拾分级机、马铃薯高垄覆膜种植机，结合现场会进行了作业试验，并向群众广泛征求了改进意见建议。

作业演示结束后，省农机推广总站站长、农业农村部农作物全程机械化专家指导组成员\*\*\*就此次现场会的举办作了精彩点

评。同时对我县农业机械化工作提出了殷切的期望。

会后，与会领导到\*\*县宜康种养殖农机农民专业合作社就特色产业机械使用和农机购置补贴开展了调研，并就合作社规范运营进行了指导。

最后，在县农机中心会议室召开了马铃薯全程机械化薄弱环节机具推广试验专家座谈会，会上各位专家对马铃薯关键薄弱环节机具研发及试验推广进行了深入研讨，并提出了具体的意见建议。

此次现场会的召开也是为群众举办了一次“田间日”活动大讲堂。会上，省市专家们从不同层面为大家开展了一次全方位的培训，通过培训和作业演示，群众对马铃薯全程机械化推广的新机具、新技术有了新的认识。下一步，我们在马铃薯关键薄弱环节机具研发的改进上，将充分借鉴专家和群众的意见建议，抓紧试验改进，确保在马铃薯全面收获时节投入使用，在为群众降低成本，增加收入的基础上，也为推动脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接注一笔农机力量。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找