

中国农业机械流通协会

河北农业大学机电工程学院

关于举办农机云讲堂第7期—— “金种子”杯 全国耕整地机械化发展论坛 的通知

各有关单位及个人：

为贯彻落实《中共中央 国务院关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见》《“十四五”全国农业机械化发展规划》文件要求，积极推动全国耕整地机械化水平提升和农机农艺融合发展，推进农业机械化补短板、强弱项，促进农业生产提质增效，繁荣农机流通、助力乡村振兴，中国农业机械流通协会、河北农业大学机电工程学院定于2022年10月下旬联合举办农机云讲堂第7期——“金种子”杯全国耕整地机械化发展论坛。同时，本次论坛还是河北农业大学120周年校庆“学术论坛”系列活动之一。现将具体工作通知如下。

一、论坛名称

农机云讲堂第7期——“金种子”杯全国耕整地机械化发展论坛

二、组织单位

主办单位：

中国农业机械流通协会
河北农业大学机电工程学院

联合主办：

中国农业大学工学院
山东理工大学农业工程与食品科学学院

支持单位：

农业农村部南京农业机械化研究所
农业农村部西北农业装备重点实验室
全国农机化科技创新专家组耕整机械化专业组
中国农业大学国家保护性耕作研究院
中国农学会耕作制度分会

承办单位：

中国农业机械流通协会农机具分会
江苏金秆农业装备有限公司

三、议程安排

（一）领导致辞

（二）专家报告

1. 旱田耕作制及耕整地技术

——龚振平教授，东北农业大学农学院，中国农学会耕作制度分会副理事长

2. 耕种机械化技术进展

——张文毅研究员，农业农村部南京农业机械化研究所，国家甘薯产业技术体系种植机械化岗位科学家，中国农业科学院种植机械创新团队首席科学家

3. 东北黑土地高质量种床整备技术与装备
——陈桂斌博士，中国农业大学工学院
4. 农艺农机结合下的作物增产增效和耕地质量提升研究
——彭正萍教授，河北农业大学资源与环境科学学院，河北省省管优秀专家，河北省耕地质量调查监测与评价专家组组长
5. 深松旋耕联合整地作业机关键部件优化设计及应用
——郝建军教授，河北农业大学机电工程学院，河北省农业机械化创新发展技术专家组专家
6. 耕整地与播种
——张晋国教授，河北农业大学机电工程学院
7. 耕整地机械化技术促进新疆棉花生产高质量发展
——温浩军研究员，石河子大学机械电气工程学院，农业农村部西北农业装备重点实验室副主任
8. 黑龙江省主要农作物耕整地机械化现状、问题与改进措施
——陈实研究员，黑龙江省农业机械化技术推广总站，黑龙江省农机产业技术创新推广体系首席专家
9. 耕整地机械化技术与装备介绍及 2022 中国国际农业机械展览会参展产品预告
——唐存干总经理，江苏金秆农业装备有限公司

四、时间安排

1. 课件准备：10 月 17—23 日
2. 论坛直播：10 月 24—30 日
3. 直播平台：中国农业机械流通协会官方视频号



说明：本次论坛计划分为3场次进行直播，每次直播安排3名专家作报告，具体顺序、数量届时可能略有调整。

五、活动说明

本次活动为全国农机行业公益性知识讲座，不收取费用，欢迎业内同仁积极参加。农机云讲堂品牌活动由中国农业机械流通协会、中国农业大学工学院、山东理工大学农业工程与食品科学学院共同创建、长期举办，欢迎有关科研单位踊跃报名、共同组织，欢迎有关企业积极联系、商讨合作。

六、工作联系

联系人：季节副主任（中国农业机械流通协会行业工作部），手机号码：15001215914（同微信号）。



中国农业机械流通协会



河北农业大学机电工程学院

2022年10月17日