

## 工作动态

# “主要粮经作物种子低损加工与品质测控关键技术研发及应用”科技成果评价会在北京召开

发布时间：2024-03-27

2024年3月22日，中国农业机械学会受中国农业机械化科学研究院集团有限公司机电技术应用研究所委托，通过线上线下相结合方式组织召开了“主要粮经作物种子低损加工与品质测控关键技术研发及应用”科技成果评价会。

本次评价专家组由中国工程院院士、石河子大学陈学庚研究员，中国农业大学王书茂教授，北京市农林科学院智能装备技术研究中心孟志军研究员，海南大学杨然兵教授，北京市农林科学院魏建华研究员，河南大学王道杰教授，华南农业大学齐龙研究员等7位专家组成。陈学庚院士担任评价专家组组长，王书茂教授担任副组长。会议由学会副秘书长张振新主持，机电技术应用研究所所长周利明及项目组相关成员参加会议。



陈学庚院士主持专家评价环节。项目组首先从立项背景、总体思路、主要科技创新、应用效益情况等方面进行了汇报，通过查阅提交的评价文件等，经质询、答疑和讨论，专家组对成果的研究内容、关键技术、创新性等方面提出了针对性的指导建议。专家组一致认为：该成果立足产业瓶颈问题，面向产业所需，创新的技术和产业化的装备降低了种子加工损失，提升了商品化种子良品率，提高了种子加工的质量与效率，成果总体上达到了国际先进水平。



中国农业机械学会积极开展科技成果评价工作，助力推动农业机械科技创新和提升行业技术水平，促进科技成果的转化和应用，为助力农机行业高质量发展、实现科技与经济深度融合提供有力支撑。

地址：北京市德外北沙滩一号 联系电话：010-64882291/64880302 Email: CSAM@caams.org.cn

声明：未在本网站刊登的以我会名义举办的任何会议和活动信息，请务必与我会核实确认，谨慎参加！

版权所有：中国农业机械学会网络中心 京ICP备11001094号-2