

2025年农机行业发展调研拟入选课题及承担单位、负责人名单

课题编号	拟入选课题名称	课题承担单位及课题负责人
2025001	都市型智能化农业推广瓶颈与适应性发展模式研究——以天津为例	天津市农业发展服务中心，陈建林
2025002	新质生产力视角下天津小站稻智能化烘干装备应用现状及发展对策	天津农学院，刘玉乐
2025003	农作物秸秆机械化循环利用技术的推广与应用	山东省曲阜市农业农村局 山东省新圣泰机械制造有限公司 曲阜市汇富机械制造有限公司，李天赐
2025004	安徽省农机产业集群高质量发展的挑战与对策	安徽省农业机械技术推广总站，常志强
2025005	色选机行业高质量发展及产业协同创新生态构建研究	安徽省农业机械技术推广总站 安徽省农业机械试验鉴定站 安徽农业大学工学院 安徽中科光电色选机械有限公司 合肥美亚光电技术股份有限公司，常志强
2025006	伊犁河谷复播大豆机械化作业瓶颈与作业质量提升路径研究	伊犁哈萨克自治州农牧机械化技术推广总站，杨建国
2025007	我国丘陵山区农机装备产业高质量发展路径	沂水县农业机械发展促进中心，李晓
2025008	农机化高质量发展背景下农机行业杂志成长生态、方向与进路	《四川农业与农机》杂志社，褚红春
2025009	四川丘陵山区农机化高质量发展抓手与进路	四川省农业机械科学研究院，但玉玲
2025010	丘陵山区农机装备产业发展现状与突破路径	四川省农业机械科学研究院，吴瑕玉
2025011	畜禽养殖废弃物智能化无害处理设施装备发展现状	山东省农业机械科学研究院，姚玉梅

2025012	农业工程类期刊生态系统的现状调研与高质量发展策略研究	《农产品加工》杂志社，关颖
2025013	农机媒体影响力重塑：基于内容、技术与人才的深度调研	山西现代农业工程出版传媒中心有限责任公司，郭文华
2025014	融媒体时代农机行业信息传播影响力调研与优化路径研究	《农业技术与装备》杂志社，郝丰园
2025015	湖北省北斗监测终端与辅助驾驶系统应用	北京卓远智联科技有限公司 湖北省农业机械化技术推广总站 中国农业机械化科学研究院集团有限公司，于帅