

# 中国农业机械学会 公告 中国农业机械工业协会

2023 年第 4 号（总 25 号）

## 关于下达 2023 年第二批 农机装备团体标准计划项目的公告

根据中国农业机械学会、中国农业机械工业协会联合开展农机装备团体标准制定工作的安排及团体标准管理的有关规定，经立项公示和审查，2023 年第二批农机装备团体标准计划项目（见附件）已编制完成，现下达给各标准起草单位。请你们严格按照中国农业机械学会和中国农业机械工业协会团体标准管理办法规定的工作程序和要求，组织主要起草单位抓紧落实和实施计划，在标准起草过程中要加强组织协调，广泛听取意见，保证标准的质量和水平，确保按期完成标准制定任务。

附件：2023 年第二批农机装备团体标准计划项目



中国农业机械学会 中国农业机械工业协会

2023 年 4 月 18 日

附件：

## 2023 年第二批农机装备团体标准计划项目

序号	计划编号	项目名称	标准类别	制定/修订	制定周期(月)	标准起草牵头单位
1	2023-008-T/NJ1493	拖拉机噪声控制 设计指南	指南	制定	12	上海富伟晨绿标科技有限公司
2	2023-009-T/NJ1494	农业装备关键零部件全自动化荧光渗透检测线	产品	制定	12	中国农机院集团有限公司新材料技术与装备研究所
3	2023-010-T/NJ1495	农业拖拉机和机械 驾驶室空调压缩机 技术条件	产品	制定	12	中国农机院集团有限公司新材料技术与装备研究所
4	2023-011-T/NJ1496	甘薯中耕机	产品	制定	12	泗县伟达农机具有限公司
5	2023-012-T/NJ1497	甘薯旋耕施肥起垄机	产品	制定	12	泗县伟达农机具有限公司
6	2023-013-T/NJ1498	可自适应调整的驾驶装置 通用技术条件	产品	制定	12	广西合浦县惠来宝机械制造有限公司
7	2023-014-T/NJ1499	铰接平台式拖拉机 通用技术条件	产品	制定	12	广西合浦县惠来宝机械制造有限公司
8	2023-015-T/NJ1500	设施农业装备 植保机器人	产品	制定	12	浙江省农业科学院农业装备研究所
9	2023-016-T/NJ1501	养鸽设备 肉鸽精饲机器人	产品	制定	12	仲恺农业工程学院
10	2023-017-T/NJ1502	丘陵山地缓坡茶园采茶机	产品	制定	12	浙江省农业机械研究院
11	2023-018-T/NJ1503	丘陵山地薯类收获机	产品	制定	12	浙江省农业机械研究院
12	2023-019-T/NJ1504	茶叶籽油原料处理成套装备	产品	制定	12	浙江省农业机械研究院
13	2023-020-T/NJ1505	秸秆揉碎除尘打捆机 作业质量评价规范	规范	制定	12	中国农业机械化科学研究院呼和浩特分院有限公司
14	2023-021-T/NJ1506	农业机械 方向盘手扶双操纵轮式掘耕机	产品	制定	12	浙江唐诗之路控股集团有限公司
15	2023-022-T/NJ1507	农产品冷链运输车压缩机技术要求	产品	制定	12	中国农机院集团有限公司新材料技术与装备研究所
16	2023-023-T/NJ1508	奶牛养殖场粪污再生垫料好氧发酵系统	产品	制定	12	内蒙古工业大学
17	2023-024-T/NJ1509	电控精量播种机	产品	制定	12	洛阳智能农业装备研究院有限公司
18	2023-025-T/NJ1510	超宽膜铺膜精量播种机	产品	制定	12	新疆农业大学
19	2023-026-T/NJ1511	超宽膜铺膜精量播种机作业技术规程	规程	制定	12	新疆农业大学
20	2023-027-T/NJ1512	棉花秸秆粉碎还田与表层残膜回收联合作业机	产品	制定	12	新疆农业大学
21	2023-028-T/NJ1513	农田残膜回收机械监测系统技术要求	产品	制定	12	中国农业机械化科学研究院集团有限公司
22	2023-029-T/NJ1514	小麦滴灌带浅埋-立体宽幅匀播高效节水栽培技术规程	规程	制定	12	中国农业机械化科学研究院集团有限公司