**附件1：**

2022年第二批拟立项农机化技术与装备团体标准计划项目汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准名称** | **主导起草单位** | **制定或修订** | **计划时限** |
|  | 大豆玉米带状复合种植大豆收获机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 大豆玉米带状复合种植联合收获机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 大豆玉米带状复合种植大豆收获 作业技术规范 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 掘耕机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 水肥智能控制系统 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 旋耕灭茬施肥播种机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 农业轮式拖拉机质心高度测量方法 倾斜试验台法 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 养殖场车辆洗消作业技术操作规程 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 养殖场车辆洗消系统 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 生姜全程机械化生产技术规程 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 农机社会化服务规范 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 农业机械售后服务规范 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 胡萝卜全程机械化生产技术规程 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 穴盘育苗播种机 作业质量 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 牵引式浆果收获机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 自走式浆果收获机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 樱桃采收机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |
|  | 椰枣收获机 | 山东省农业机械科学研究院 | 制 定 | 12个月 |