

农业农村部农业机械化总站文件

农机化总站〔2023〕91号

关于遴选高效适用大豆初加工机械化 重点技术装备的通知

各有关单位：

为贯彻落实中央一号文件、农业农村部一号文件有关深入推进大豆和油料产能提升工程等要求，为推动大豆产业高质量发展提供农机化技术装备支撑，我站决定组织开展大豆初加工机械化重点技术装备遴选工作。

一、遴选范围

本次遴选面向企业和科研院所研发生产的适用于大豆初加工机械化技术装备。具体遴选范围：

- 1、清选技术装备；
- 2、分级技术装备；
- 3、色选技术装备；

4、磨浆技术装备;

5、磨粉技术装备;

6、小型榨油成套技术装备(液压榨油机总压力 ≤ 300 吨,单机吨压力生产率 $\geq 8\text{kg/d}\cdot\text{t}$;螺旋榨油机榨螺直径 $\leq 200\text{mm}$,单机生产率 $\leq 25\text{t/d}$);

7、大豆脱皮技术装备;

8、大豆蛋白挤压(出)技术装备。

二、遴选条件

1、申报的相关机械化技术装备应符合国家法律法规和相关标准要求,知识产权明晰,技术较为成熟,有一定的代表性和应用场景,用户认可度较高;

2、符合国家产业发展方向,对产业绿色高质量发展和机械化现代化建设具有重要作用;

3、生产经营正常,产品质量稳定,近3年内未有违规情形;

4、优先遴选安全可靠、绿色高效、自动化信息化程度高、能填补国内空白的大豆初加工机械化技术装备。

三、申报要求

按照自主申报、专家评审、结果公示、结果发布的程序开展遴选。申报材料包括:

1、制造商信息表(附件1);

2、技术装备信息表（附件 2，反映产品标配的规格及相关技术信息）；

3、用户使用意见表（附件 3，每个技术装备至少提供 5 户）；

4、现行有效产品企业标准或执行标准复印件；

5、产品质量检验报告复印件（提供具有资质的第三方检验检测机构依据现行有效产品企业标准或执行标准出具的检测报告，检测项目至少包括产品技术规格、作业性能等）；

6、相关专利证书复印件等（如有）；

7、相关产品质量认证证书、试验鉴定证书等（如有）；

8、企业营业执照复印件；

9、产品照片（提供清晰的、能反映结构特点的产品正面、侧面及铭牌照片 3 张，照片文件不小于 3M，像素不低于 2300 × 1700）；

10、产品作业视频（提供画面清晰平稳的、能反映产品结构、铭牌和实际作业效果的视频，时间 2min 以内，大小不超过 20M）；

11、产品使用说明书。

申报单位于 7 月 20 日前将全部申报材料 PDF 电子版（其中第 1-2 项材料需同时提供 word 版）打包发送至总站加工设施处电子邮箱：zzjgssc@126.com。另将其中第 1—8 项材料纸质版邮寄总站加工设施处。

联系地址：北京市朝阳区东三环南路 96 号农丰大厦

邮 编：100122

联 系 人：宋 英

联系电话：010—59199125

四、遴选成果应用

对遴选出的重点技术设备以适当形式进行公开推介。

- 附件：1. 制造商信息表
2. 技术装备信息表
3. 用户使用意见表

农业农村部农业机械化总站

2023 年 6 月 5 日

附件 1

制造商信息表

法人名称	(加盖公章)
注册地址	
生产地址	
注册资金	
联系人及电话	
员工人数	
研发人员数量	
近五年产品获奖情况	
单位简介	(500 字以内)
重点产品及其主要销售区域	
制造商承诺	我公司所有申报材料均真实有效，如有不实或错误，后果自负。 (加盖公章)

附件 2

技术装备信息表

产品型号及名称	
产品技术规格和主要作业性能指标	
近三年销售区域及累计销售量（台、套）	
产品知识产权及专利情况	
产品说明	（产品结构、工作原理、材料、工艺，适用地域和品种，解决的主要问题以及自动化、智能化程度优于同行业同类产品等情况，800 字内）
该型号产品推广应用效果	（产品近三年的试验、示范、推广和应用规模情况，经济社会效益及用户使用效果评价等，500 字内）
备注	

注：每个型号技术装备填写一张表，表格格式勿改动，字数较多可另附页

附件 3

用户使用意见表

用户信息	姓名				联系电话	
	通讯地址					
产品信息	产品型号名称					
	制造商名称				购买日期	
	生产日期				购买数量	
适用性	使用地点				投入使用时间	
	完成作业量	原料品种	1.	2.	3. 其它品种	总作业量
		作业量(吨)				
	评价项目	安装方便性: <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
		操作方便性: <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
		保养维修方便性: <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
		作业质量: <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
		使用经济性: <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
可靠性	故障情况	故障部位和表现	故障原因及处理		故障级别	
					<input type="checkbox"/> 致命故障 <input type="checkbox"/> 严重故障 <input type="checkbox"/> 一般故障 <input type="checkbox"/> 轻微故障	
					<input type="checkbox"/> 致命故障 <input type="checkbox"/> 严重故障 <input type="checkbox"/> 一般故障 <input type="checkbox"/> 轻微故障	
					<input type="checkbox"/> 致命故障 <input type="checkbox"/> 严重故障 <input type="checkbox"/> 一般故障 <input type="checkbox"/> 轻微故障	
					<input type="checkbox"/> 致命故障 <input type="checkbox"/> 严重故障 <input type="checkbox"/> 一般故障 <input type="checkbox"/> 轻微故障	
	可靠性 用户满意度	<input type="checkbox"/> 好 [5] <input type="checkbox"/> 较好 [4] <input type="checkbox"/> 中 [3] <input type="checkbox"/> 较差 [2] <input type="checkbox"/> 差 [1]				
调查方式	<input type="checkbox"/> 实地 <input type="checkbox"/> 信函 <input type="checkbox"/> 电话					
调查机构	调查人: (签字), 联系电话: 机构名称: (公章)					
备 注						

注: 每个产品至少提供 5 个用户的使用意见。

抄送：农业农村部农业机械化管理局

农机化总站办公室

2023年6月5日印发
