

# 2026年农业新机械引进改制与熟化应用项目立项专家评审意见表

项目名称：电驱式智能控制谷物播种机的改制熟化应用

申报单位：青铜峡市民乐农业机械有限公司

项目管理单位：青铜峡市农业农村局

评估项目	评估要素	具体内容及着重点	标准分	专家评审分	评审意见
项目立项必要性 (40分)	申报规范性	申报材料是否齐全、符合项目申报要求	10	9	同意立项
	需求紧迫性与产业契合度	是否契合生产急需、产业发展;行业规划匹配度、装备转型升级需求	10	9	
	技术成熟度与创新点	是否针对本地化适应提出明确的改制思路和技术路径	20	17	
	实施主体能力与基础	是否具备相应的技术消化、田间试验、组织协调能力	20	17	
	组织管理	机构职能是否完善、措施是否完备,阶段任务和时间节点是否合理	15	14	
项目可行性 (60)	考核指标的量化与可验证性	是否设置了具体、可测量、可考核的核心指标	10	8	
	资金预算	有无配套资金,设置科目中设备购置、改制、试验等关键环节预算是否合理	15	13	
合计			100	87	
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span><input checked="" type="checkbox"/> 立项支持</span> <span><input type="checkbox"/> 不予立项支持</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <span>专家签字: </span> <span>日期: 2026.2.10</span> </div>					

专家评审意见

# 2026年农业新机械引进改制与熟化应用项目立项专家评审意见表

项目名称：电驱式智能控制谷物播种机的改制熟化应用

申报单位：青钢城市民乐农业机械有限公司

项目管理单位：青钢城市农业农村局

评估项目	评估要素	具体内容及着重点	标准分	专家评分	评审意见
项目立项必要性 (40分)	申报规范性	申报材料是否齐全、符合项目申报要求	10	8	同意立项
	需求紧迫性与产业契合度	是否契合生产急需、产业发展；行业规划匹配度、装备转型升级需求	10	7	
	技术成熟度与创新点	是否针对本地化适应提出明确的改制思路和技術路径	20	17	
	实施主体能力与基础	是否具备相应的技术消化、田间试验、组织协调能力	20	18	
	组织管理	机构职能是否完善、措施是否完备、阶段任务和时间节点是否合理	15	14	
	考核指标的量化与可验证性	是否设置了具体、可测量、可考核的核心指标	10	8	
资金预算			15	13	
合计			100	85	
专家评审意见 <input checked="" type="checkbox"/> 立项支持 <input type="checkbox"/> 不予立项支持 专家签字： <u>马海清</u> 日期：2026.02.10					

# 2026年农业新机械引进改制与熟化应用项目立项专家评审意见表

项目名称：电驱式智能控制谷物播种机的改制熟化应用

申报单位：青铜峡市民乐农业机械有限公司

项目管理单位：青铜峡市农业农村局

评估项目	评估要素	具体内容及着重点	标准分	专家评分	评审意见
项目立项 必要性 (40分)	申报规范性	申报材料是否齐全、符合项目申报要求	10	8	项目研发电驱智能控制谷物播种机 成熟度已由研发精准控制播种单元。实现播种 定位与车速联动控制施肥撒种精准控制。 播种效率和稳定性。实现了播种过程的精准 控制播种质量。项目立项明确、考核 指标明确。总体方案完善。
	需求紧迫性与产业契合度	是否契合生产急需、产业发展；行业规划 匹配度、装备转型升级需求	10	8	
	技术成熟度与创新点	是否针对本地化适应提出明确的改制思 路和技术路径	20	17	
	实施主体能力与基础	是否具备相应的技术消化、田间试验、 组织协调能力	20	18	
	组织管理	机构职能是否完善、措施是否完备，阶 段任务和时间节点是否合理	15	13	
项目可行性 (60)	考核指标的量化与可验证 性	是否设置了具体、可测量、可考核的核 心指标	10	8	
	资金预算	有无配套资金，设置科目中设备购置、 改制、试验等关键环节预算是否合理	15	13	
	合计		100	85	
专家评审意见		<input checked="" type="checkbox"/> 立项支持 <input type="checkbox"/> 不予立项支持 专家签字：朱晓位      日期：2026.2.10			