

4. 拔切组合式收获机

技术内容：将拔秆、切碎、回收的分段作业进行集成，实现了秸秆拔秆、切碎、回收的联合作业。

适宜原料：棉花秆

技术成熟度：示范阶段

技术成果：首创秸秆输送链与双层浮动辊组合式输送喂入装置，与伸缩指式秸秆捡拾器结合、确保秸秆捡拾输送喂入顺畅，采用盘刀式切碎装置与抛掷叶片一体化设计，实现了机电液一体化与智能控制。应用核心技术成果建立中试线，建设示范基地，进行大规模的示范推广。

适用模式：产业模式

技术来源：拔切组合式棉花秸秆收获机中试与示范

项目类型：农业科技成果转化资金项目

联系单位：山东双佳农装科技有限公司

通讯地址：山东省济南市章丘市枣园街道办事处济青路北

邮政编码：250214

联系人：钟波

联系电话：13953118202

E-mail：sdzhongbo2004@yahoo.com.cn