



资讯中心

当前位置：[首页](#) > [资讯中心](#) > [企业动态](#) > [科技新闻](#)

[企业动态](#)

[行业资讯](#)

[视频资料](#)

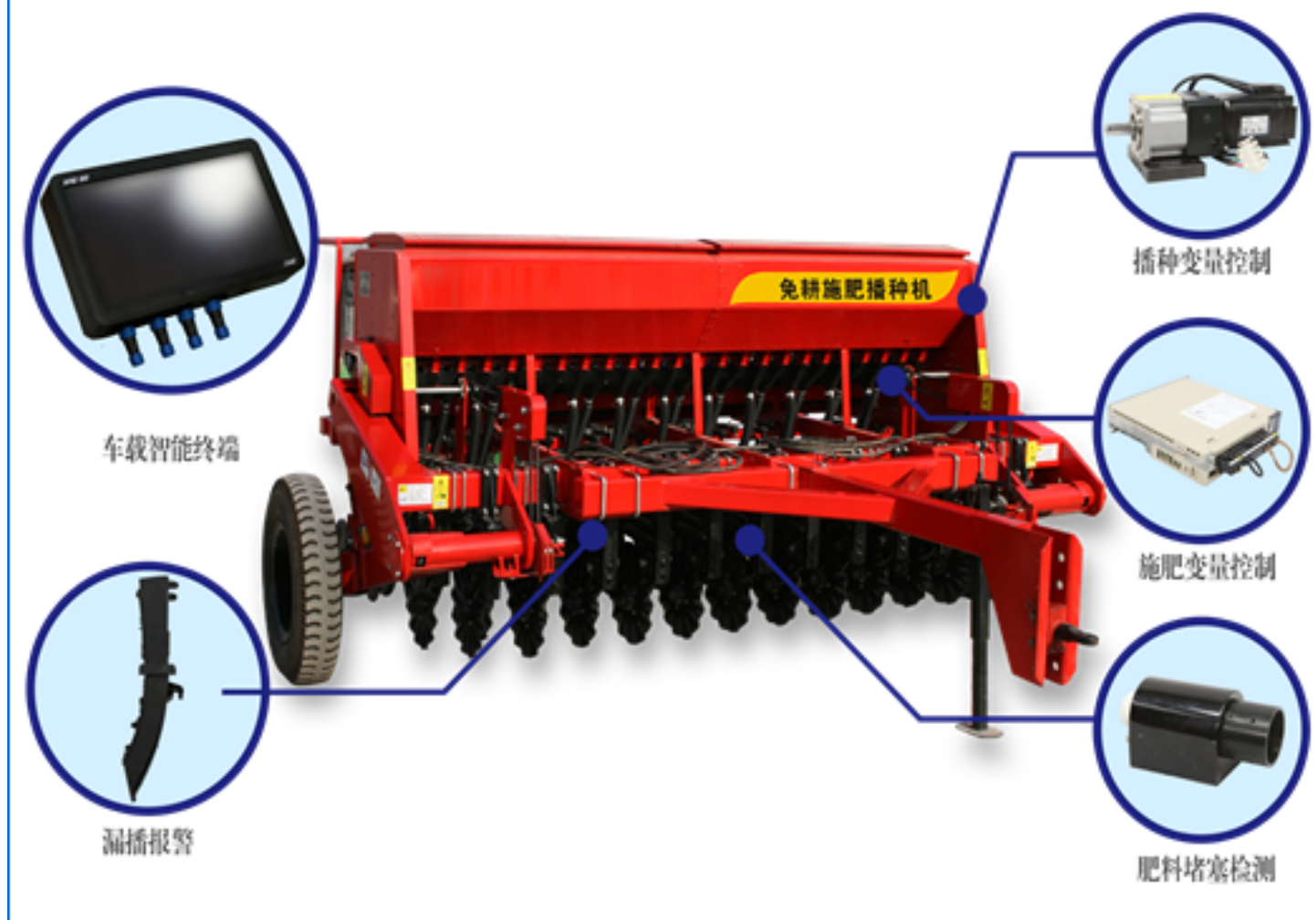
[院报](#)

[专题](#)

喜报！中国农机院机电所两个项目分别荣获“神农中华农业科技奖”一等奖和二等奖

发布：机电技术应用研究所 | 时间：2021-11-03 | 已有人阅读 分享：

近日，农业农村部正式公布了2020—2021年度神农中华农业科技奖的表彰名单，中国农机院机电技术应用研究所（以下简称“机电所”）研发的“智能农机装备电液传动与控制系统关键技术与产业化”与“旱地高效精量种植作业关键技术及装备”项目分别荣获“神农中华农业科技奖”“科学研究类成果一等奖和二等奖”。



“旱地高效精量种植作业关键技术及装备”主要负责精量播种作业及智能控制等技术装备的研发，研究了玉米种肥流量与作业速度自适应控制技术、高速并联侧位补偿的链勺式马铃薯电动补种装置，相关系统及产品先后在河南、河北、新疆、吉林等地推广使用，产生了良好的经济、社会与生态效益。



中国农业机械化科学研究院集团有限公司
Chinese Academy of Agricultural Mechanization Sciences Group Co., Ltd.

“神农中华农业科技奖”是农业农村部、科技部批准设立的面向全国农业行业的唯一综合性科学技术奖，旨在促进农业科技创新，提升产业技术水平，为我国农业和农村经济发展、社会主义新农村建设做贡献，每两年评选一次。

[首页](#) [企业概况](#) [资讯中心](#) [科技实力](#) [业务领域](#) [企业文化](#) [党建工作](#) [人力资源](#)

机电所将以表彰和奖励作为前行的动力，围绕中国农机院“十四五”科技战略，努力打造行业领先的科技创新团队，提供创新智能农机装备关键技术系统与作业解决方案，加快科研成果转化，促进中国农业机械技术进步与产业升级。

Copyright © 2017 中国农业机械化科学研究院集团有限公司 版权所有

京公网安备 11010502031033号 京ICP备05034014号-1

[网站导航](#) |

