



万象“耕”新



生产种子



培育良种

# 沃野涌春潮



数字引擎



农机“体检”



选购农机



备足化肥



识别二维码  
观看短视频

策划 边素庭  
统筹 孟 中  
摄影 米国伟  
文字 耿婧媛  
平 原



现场授课

春分已过，太原的田野间褪去了清冷的沉寂，处处涌动着春耕备耕的热潮。一粒粒良种正在备货，一台台农机整装待发，一垄垄沃土静待播种——这座城市的农业生产，正以奋进的姿态拉开新一年的序幕。

山西现代农机推广展示服务中心，电子大屏上跳动着各类农机的实时运行数据。这里不仅是农机的“展示窗口”，更是智能监控的“智慧大脑”。通过物联网技术，服务中心能够远程监测农机作业轨迹、耕深数据，为农户提供精准的技术支撑。科技的力量，让传统春耕有了“数字引擎”。

种子是农业的“芯片”。在德育丰种子生产企业，仓库内各类良种码放整齐，工人们正忙碌地进行分包、销售。这家企业近年来与科研院所深度合作，持续自主研发优质种子，一粒粒饱满的种子承载着丰收的希望，即将奔赴广袤的田野。

神农集团展销厅里，一派火热景象。拖拉机、旋耕机、播种机整齐排列，泛着金属光泽。前来选购农机的农户络绎不绝，销售人员热情地介绍着各类机具的性能与补贴政策。

从“面朝黄土背朝天”到“机械化耕种”，在清徐县孟封镇西堡村，智能化播种机、旋耕机等农机已成为农户的“好帮手”。与此同时，清徐县的农资供应同样繁忙，各类化肥、农药储备充足，销售网点遍布城乡，农户就近提货，让放心农资直达田间地头。

万柏林区九润数字农业园内，绿意盎然，暖意融融。农业技术人员正指导农户们种植无土栽培蔬菜，从温湿度调控到水肥管理，从病虫害防治到茬口安排，悉心为种植户提供指导。大棚外，春寒料峭；大棚内，生机勃勃。这样的“棚内课堂”，正是太原市农技服务下沉一线的生动缩影。

农机“健康”，春耕才“顺畅”。在各地的农机维修点，技术人员正忙着为各类农机具“体检”。从更换机油、检修发动机到调试播种精度，一项项保养工作有条不紊地开展。农机服务网络不断延伸，打通了农机保障的“最后一公里”，让农机在田间地头跑出“加速度”。

春种一粒粟，秋收万颗子。从智能监控到良种供应，从农机销售到农资储备，从大棚指导到维修保养——太原，在春天的沃野上，写下一行行充满希望的注脚……

智慧大棚

