



# 黑土地上争春忙

本报记者 胡海林

3月17日,沈阳市沈北新区的田野已悄然醒来,在兴隆台街道的一片稻田边,一架无人机静卧在刚刚化冻的黑土地上。站在田埂上的技术人员手指轻触屏幕,无人机应声而起,旋翼切开潮湿的空气,冲向半空,轻舞着,盘旋着,像一位严谨的画师,在为这片土地勾勒春耕线条,数据如种子般落入沈阳辽北七星米业有限公司的5G农业四情测报智慧平台中。这个平台就是沈阳辽北七星米业有限公司今年完成对800亩稻田从备耕到秋收的最强依仗。

镜头转北,彰武县兴隆山镇,“铁牛”轰鸣着下地开犁,新型播种机撒下春小麦种子并压实土地,跟进的喷洒车洒上液体地膜,为麦种营造起“暖房”。今年是当地第三年开展“麦豆轮作,一年两茬”,预计播种面积比去年增长两倍。

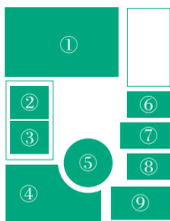
这是我省春耕备耕的生动场景,劳碌的身影越来越少,取而代之的是科技含量更高的数字化平台、机具。数据显示,仅去年我省就更新农机具5.2万台(套),其中大马力高端智能农机占比达到40%。

春种一粒粟,秋收万颗子。农业丰收的“愿景”,离不开良田、良种、良技、良机的有力支撑。而“四良”本身,就是科技进步的点滴呈现。

在省农科院种业创新研究院的人工气象实验室里,依托现代化的技术手段模拟出类自然环境,光照、气温、湿度等可控,一年可以进行三茬水稻、高粱等作物生产试验,为筛选优良材料培育新品种节省了时间,进而为粮食生产提供良种支撑。

眼下,从辽南到辽北,从辽西到辽东,广袤的黑土地上,一辆辆汽车正将化肥、种子、农膜、农药运输至生产“第一线”,农技人员也正下乡入村开展技术培训……春耕的序曲已然唱响。

## 农机



- ①在葫芦岛市南票区金星镇广聚的田地里,整地、施肥、覆土等春耕准备工作正有序展开。刘丹 本报特约记者 杨兵 摄
- ②葫芦岛市志勇农机专业合作社技术人员正在检修农用机械。刘丹 齐天昊 本报特约记者 杨兵 摄
- ③在2026辽宁现代农业机械装备暨农业物资博览会上,各种新型农机琳琅满目。本报记者 赵敬东 摄
- ④沈阳辽北七星米业有限公司技术人员正在试飞无人机,为春耕规划飞行路线、存储飞行数据。本报记者 杨靖岫 摄
- ⑤盘锦市大洼区唐家镇北窑村种粮大户雷雨已备好杂交早熟水稻种子。本报记者 杨靖岫 摄
- ⑥营口港全力保障农资运输畅通。包爱霞 本报特约记者 傅义增 摄
- ⑦顾客在朝阳市种子市场内选购农资。本报特约记者 李松娟 摄
- ⑧绥中县李家堡乡长帅农资批发部工作人员正在装载运送化肥。本报特约记者 田嘉 摄
- ⑨沈阳欣禾生态农业有限公司机械化育苗大棚里一派郁郁葱葱。本报记者 杨靖岫 摄

## 农资



## 农民

