

拖拉机依靠北斗自动驾驶 一天轻松120亩

如今北斗卫星导航已经应用于生产生活的方方面面，拖拉机依靠北斗自动驾驶，一天轻松120亩，安装了北斗定位导航的拖拉机，可以实现无人驾驶和不分昼夜全天干活。

据央视新闻报道，今年春耕时节，湖北钟祥柴湖镇红卫村的600亩农田，将全面采用加装北斗自动驾驶设备的农用机械进行播种。

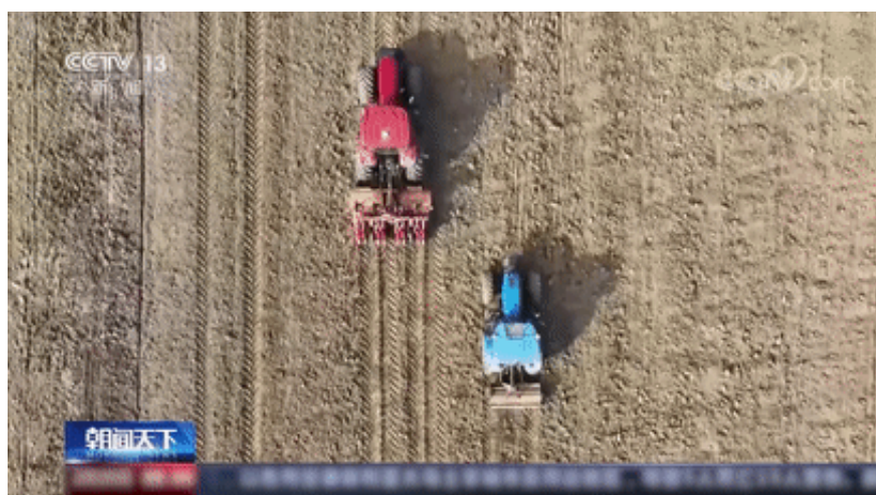


北斗自动驾驶终端在当地已经安装了1600多套，它能规划多条行驶路径，并实时显示拖拉机当前所处的路线。



耕地坑洼不平，但北斗导航终端却可以完全自主地控制方向，让方向盘自动微调，使拖拉机保持直线行驶，而且精度能够达到两厘米。

有农机驾驶员表示，不用北斗的话，一天大概能播种100到120亩，而有了北斗，轻轻松松就能播种120亩，大大降低了农机手的作业强度。



本文链接：<https://dqcm.net/zixun/167714695910230.html>