



我市多措并举守护秋收硕果 力保秋粮颗粒归仓

□晚报记者 裴成龙

通讯员 由晓亮 李学志
王杰 许家铭
刘凯

前段时间持续的阴雨天气给秋粮收储带来不小挑战,湿粮霉变风险增加。滨州市多措并举,构建“收割-烘干-收购”一体化服务链条,有效保障秋粮烘干晾晒,确保颗粒归仓。

邹平市台子镇抢抓雨歇间隙,及时调度履带式收割机参与抢收。每台收割机配备两三名机手,只要天气和墒情允许,收割机就不间断进行收获作业。当地还开放了村委大院、文化广场等公共场所供农民晾晒,烘干塔全力运转,为湿度较大的玉米提供烘干服务。

面对农田泥泞导致机械收割困难的问题,惠民县辛店镇联合团县委,紧急组建了一支30余人的“青年突击队”,对接困难青少年家庭,开展助农抢收行动。村民肖巨田对记



者说:“我种了10多亩棒子,今年赶上下雨了,多亏志愿者们帮忙,给我收到家去。”

为破解阴雨天气带来的湿粮烘干难题,惠民县在多地同步新增粮食烘干塔,通过设备升级、产能提升、功能优化,为全县玉米烘干提供“硬核”支撑。山东麦香智慧仓储有限公司负责人张瑞清说:“原来的时候,一天能烘300吨,新

上的这台设备能烘干200吨,现在一天能烘干500吨。”

沾化区设置了多个粮食烘干点,每个点上都在紧张作业。在冯家镇延义农作物种植家庭农场的收粮烘干点,金黄的玉米从输送管道不断涌入烘干仓,现场呈现出一派热火朝天的景象。“湿粮食进去,干粮食出来,一般只需要4-5个小时。可别小看这“一进一

出”,它模拟的是连续大晴天的暴晒效果,但比晾晒更均匀、更高效,相当于把差点被雨水浪费的粮食,又给抢回来了。”沾化区延义农作物种植家庭农场负责人李延义介绍。

滨州市构建的“收割-烘干-收购”一体化服务链条也打通了粮食收购最后一公里。趁着晴好天气,沾化区利国乡孙户村村民李金海,就把自己

的玉米运送到附近收粮烘干点进行售卖。李金海对记者说:“我今年种了50多亩玉米,由于天气的原因,我担心霉变,卖到烘干点上后,我心里踏实多了。”

为解决农户“卖粮难、晾晒难”问题,沾化区利国乡今年在吴庙村等种粮大村周边,设置了粮食烘干收储点,配备专业烘干设备,提供一体化服务,让农户不用再担心玉米霉变、损耗,真正实现“颗粒归仓”。“我们的烘干塔,24小时不间断作业,日烘干300吨,到现在共烘了15000吨。我们烘干的玉米保持水分在14%以下,减少霉变,保证颗粒归仓。”沾化区利国乡大崔村粮食烘干点负责人王忠成介绍。

截至目前,滨州市已收获玉米259.21万亩,占应收面积的49.18%。350多个农技专家服务队下沉一线指导抢收,100余个粮食烘干服务点也全力运行,确保秋粮颗粒归仓。

(注:1亩=666.67平方米)

工控系统国产化升级 织密安全无忧网

□通讯员 史占勇

在信创浪潮奔涌向前的当下,中沥公司敏锐捕捉时代脉搏,积极推动控制系统全面升级。设备管理部控制系统专业闻令而动,早谋划、早布局,实现了生产装置控制系统全面国产化替代,在信创浪潮中勇立潮头。

**系统焕新:
引进先进控制系统,升级生产“大脑中枢”**

生产装置的控制系統种类繁多、技术架构各异,既有运行近二十年的国产品牌,也有达到服务寿命的国外品牌,给管理带来巨大挑战。控制系统专业人员下沉到各个装置逐一诊断、精准施策,完善每一条控制回路。2025年装置大修期间,控制系统专业人员结合信创大趋势,引进先进控制系统,为各运行部装置成功实现“大脑升级”,让生产指挥更加高效精准。

网络重塑:



敷设光纤,重塑数据“神经网络”

在生产装置中,光纤如“神经元”般遍布厂区。然而,系统改造后现有网络节点已难以满足实际需求,重新编织这张庞大的“神经网络”成为当务之急。控制系统专业人员依据各装置特点,采用各个击破的策略。在分工协作下,全厂区的DCS、SIS、GDS、PLC及生产办公网络成功敷设,进口交

换机被更先进的国产交换机取代,杂乱的网路变得井然有序,厂区网络系统焕然一新。

**安全加固:
构筑等保2.0,筑牢网络“保护盾牌”**

网络安全是生产稳定运行的基石,是数字时代的生命线。为筑牢这道“防护墙”,将网络风险拒之门外,控制系统专业人员经过多方

调研,引进先进工控网络防护系统,满足网络安全等级制度2.0国家标准,为公司的网络安全提供了全方位保障。

信创浪潮下,设备管理部控制系统专业人员将紧跟时代潮流,继续融入到中沥公司控制系统国产化及网络安全建设中去,在系统升级的道路上砥砺前行,为公司的高质量发展贡献着智慧与力量。

骑电动车注意了! 滨州严查违法违规行为

为守护“车轮上的平安”,保障群众安全出行,滨州公安交警部门即日起至12月底,在全市部署开展电动自行车交通安全专项整治行动,严查电动车骑乘人员不戴头盔和闯红灯、逆行、超速、不按规定车道行驶、违法载人等“五类重点违法”突出问题。

数据显示,近八成电动自行车事故死亡原因为颅脑损伤,正确佩戴头盔则可降低70%至80%的严重脑损伤风险。此次集中行动将进一步提升整治力度,在教育劝导的基础上,交警部门将依法对驾乘人员未佩戴安全头盔罚款20元,再次未按规定佩戴安全头盔罚款50元。同时,针对电动自行车骑乘人员,闯红灯、逆行、超速、不按规定车道行驶、违法载人等违法行为,交警部门依法予以处罚。

(滨州队长)