

中科院智能农业装备工程实验室农机作业监测与大数据应用测试基地(大兴安岭农垦)全面施工建设

呼伦贝尔农垦大农石油物资有限公司 获评自治区“统计诚信企业”

本报讯(通讯员李慧)日前,呼伦贝尔农垦大兴安岭集团与中科院信息所合作实施建设中科院智能农业机械装备工程实验室农机作业监测与大数据应用测试基地(大兴安岭农垦)建设项目全面施工建设,目前正在有序进行中。

据了解,呼伦贝尔农垦大兴安岭集团与中科院信息所合作实施建设中科院智能农业机械装备工程实验室农机作业监测与大数据应用测试基地(大兴安岭农垦)建设项目总投资3380.52万元,重点围绕探索实施土地托管服务、提供全程农机+农艺生产服

务,依托中科院智能农业机械装备工程实验室农机作业监测与大数据应用测试基地的“智慧农资”“庄稼医院”等平台,开展线上线下相结合的农技咨询、推广等服务,将先进的种植技术和管理方式移植到地方,引领现代农业高质量快速发展。

此项目建设围绕“全程、全面、高质、高效”发展目标,以农机农艺融合和机械化与信息化融合为路径,推动农机装备、作业水平和服务能力向数量质量效益并重转型升级,构建装备链配套、技术链集成、生态链循环、管理链智慧的现代农机智能服务管理体

系。以保障农垦、服务呼伦贝尔市场、拓展东北市场、辐射内蒙为目标,建立线上和线下种子、化肥等农资销售智慧农业科技服务网,加快建立一个现代化的农资销售和服务网络平台,促进农资服务转型升级,打造农垦由传统的农资销售商成为集农资国家商业储备、科技合作、科技交流、科技咨询、科技服务、业务咨询、业务交易、网络宣传于一体的农资综合服务商,并为农场及周围提供耕、种、收“一条龙”农机服务。到2025年,计划社会化服务耕地300万亩,社会化服务比例达到50%。集团在稳固农机服务市场的同

时,带动周边散户小户进行土地入股和流转,促进区域的适度规模经营。

按照整体规划,到“十四五”期末,呼伦贝尔农垦大兴安岭集团将累计投入资金1亿元,全年农机社会化服务能力达到120万亩。同时,以中科院智能农业机械装备工程实验室农机作业监测与大数据应用测试基地(大兴安岭农垦)为平台,整合垦区范围内农业机械力量,实现统一调配、合理布局,打造成为装备高端化、管理规范、服务高效化、人才专业化,具备现代企业治理结构的农服公司,为大农业发展提供有力支撑。

本报讯(通讯员胡晓萍)按照《内蒙古自治区统计局关于开展2022年统计诚信企业(统计规范化企业)认定工作的通知》要求,近日,由呼伦贝尔农垦大农石油物资有限公司自主申报,经鄂伦春自治旗、呼伦贝尔市和自治区三级统计机构审核,该公司被评定为内蒙古自治区2022年“统计诚信企业”,并授予付晓为“诚信统计员”称号。

呼伦贝尔市统计局组织召开内蒙古自治区统计诚信企业呼伦贝尔地区表彰会,对大农石油物资有限公司和呼伦贝尔市其他3家企业获得“统计诚信企业”和“诚信统计员”进行表彰。统计信用是社会信用体系的重要组成部分,该公司将继续强化依法统计,积极营造诚信统计的良好氛围,有效强化数据质量监管,提高统计管理效率。

古里农牧场有限公司党委

开展《民法典》知识测试活动

本报讯(记者付连辉)10月10日,古里农牧场有限公司党委开展《民法典》知识测试活动,旨在提高党员干部法律素养,更好地推动《民法典》实施。

该公司党委积极开展《民法典》宣传教育,把深入学习《民法典》与“学习强国”积分评比相结合,采取灵活多样、形式多样的学习方法,把学习《民法典》作为干部职工教育

的经常性活动,引导干部职工加强法律知识学习,增强靠法解决问题的意识,提高依法办事的能力。

活动采用以考代练、以考促学的方式,全面检验职工学习效果,参加测试人员纷纷表示,要把《民法典》的实施贯穿到依法履职的全过程,为职工群众服务,切实依法保障职工群众的合法权益。



近日,欧肯河农牧场分公司组织党员干部到收获完毕地块捡拾遗落玉米棒,确保玉米颗粒归仓。

■苑浩洋摄



10月16日,呼伦贝尔农垦大兴安岭巴彦农牧场分公司农业生产一线党员在田间地头用手机观看党的二十大开幕式。

■黄栋摄

宜里农牧场公司

统营地秋收收官

本报讯(通讯员赵长久)10月9日,宜里农牧场公司统管耕种的33788.6亩农作物收获结束,其中小麦3728亩、大豆21880.2亩、玉米8126.4亩,统营地秋收工作收官。

在秋收会战中,该公司抢抓良好天气的有利时机,统筹安排部署,科学合理调动车辆和人员,

对收获的质量、进度和安全生产工作进行了严格的要求。同时,该公司从粮食的检斤、测水、清选、烘干、存储采取链条式高效率工作方法,为秋收做好坚实的后勤保障。此外,该公司还从灭茬、翻地、耙地、深松、抛肥、起垄进行一条龙作业,为明年的丰产丰收打下良好的基础。

古里农牧场有限公司

党员干部下沉助力生产

本报讯(记者付连辉)连日来,古里农牧场有限公司统管规划、因地制宜开展秋收作业。该公司领导干部深入收获现场,实地检查指导秋收工作,要求各生产队管理人员及时踏查地号,充分了解和掌握作物的成熟度、水分含量和土壤条件,因地制宜,抢收不强收,做到人歇机不停,严格按照秋收

方案服务秋收生产,为粮食颗粒归仓奠定坚实基础。

该公司党委及时组织精通机务的党员干部及职工群众成立“秋收服务队”,深入秋收一线“零距离”开展技术、物资、农机等服务,及时解决秋收过程中出现的各类问题,有效保障秋收进度。

开足马力加快收获

■付连辉

金秋十月,千里沃野,机车轰鸣。呼伦贝尔农垦大兴安岭古里农牧场有限公司统管队的玉米地里,一片丰收忙碌的景象。

2022年,该公司以科学轮作为主攻方向,将1.2万亩玉米播种在大豆茬口上,通过互相茬茬,达到互促增产、土地健康持续利用的良好效果。

在统管队的玉米收获现场,两台大型机车正在对玉米进行收获,有领导带班,日夜坚守岗位,有干部轮流跟班作业。收获机械

根据地块情况随时调整风量、滚筒凹板间隙,以停人不停机的工作方法,高质量加快玉米收获工作。秋收督导组全程监督,保质保量完成玉米收获工作。

该公司成立质量监督小组,负责田间收获、作业质量、粮食运输、烘干以及干部带班、值班跟踪检查监督。由于没有烘干设备,该公司科学调配运输机车及押车人员,将收获的玉米送至巴彦农牧场分公司进行烘干,确保玉米收获工作有条不紊进行。



连日来,东方红农牧场分公司秋收工作紧张有序开展,保证收获的玉米即收即烘。两座烘干塔24小时作业,日烘干量可达800吨,保障入库粮食水分全部达标。

■江黎明摄

上下联动聚合力 五谷丰登粮满仓

■高宏升

秋收时节,大地一片金黄,诺敏河农牧场有限公司统管地玉米全面开镰,两台进口联合收获机驰骋田间,北斗卫星定位,让田间收获质量大幅提升。

“就目前收获情况来看,初步估算玉米亩产将超过1300斤,丰收在望。”生产科科长潘太生说。

为做好秋收工作,今年,诺敏河农牧场有限公司上下联动凝聚合力,在保证粮食丰产的同时实现粮食丰收。

“今年人为偷盗行为已杜绝,职工群众的素质也提高了。”统管队队长陈庆东说。

为避免丢粮造成的损失,诺敏河农牧场有限公司将护秋保收与强化职工教育紧密结合,积极与诺敏河农场派出所联合,开展送法进基层活动。

派出所与公司干部组成送法小组,深入一线,大力宣传法律知识,与职工面对面讲解与生产生活相关的法律知识,提升全员学法热情。特别在护秋保收时期,派出所全员出动,与公司联合开展巡视工作,发放禁止偷盗行为的法律宣传单,悬挂宣传条幅,同时开设网络法律小课堂,及时发布法律知识,促进职工群众知法懂法,增强全员法律意识,减少粮食偷盗行为。

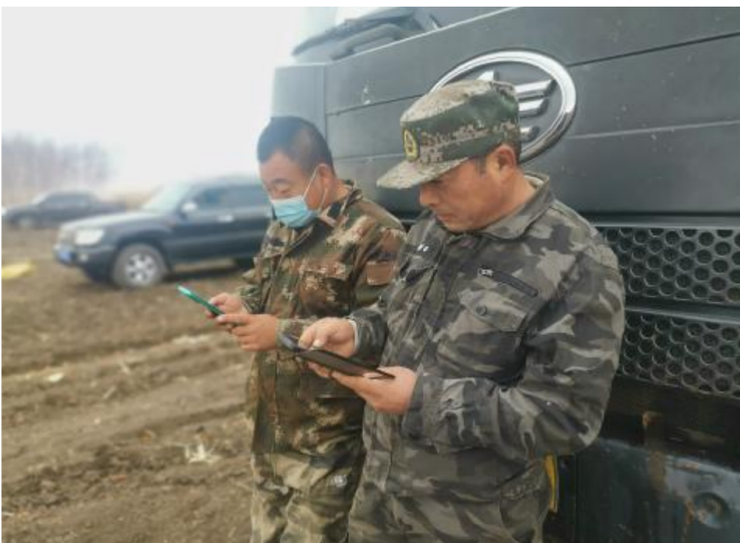
秋收开镰,诺敏河农牧场公司实行领导包片制度,随时抽查作业质量和进度,农业生产部门全程督导,统管队干部坚守一线,自上而下解决秋收中存在的难题。

为推动良种计划在诺敏河落地生根,该公司在试验田种植包括益农玉18、37、23、隆平716在

内的6个玉米品种进行试种,为职工群众起到示范带动作用。目前,6个玉米品种已经处于成熟期,收获结束后将召开农业交流会,为明年大面积种植打下良好基础。

“玉米押运排班表已经上传至工作群,请大家安排好手头工作做好押运。”一个个“OK”的回复消息占满手机屏幕。

诺敏河农牧场公司严抓农业生产,强化环节管理,实行全程监管制度。从春播之日起,全公司在人员与农业生产工作建立了监管关系,监督春播、夏管、秋收及整地等各环节机车作业质量及田间作物管理。通过监管工作,让每一名干部参与到农业生产工作中,牢固树立“人人为发展、发展为人人”的意识。



日前,莫力达瓦达斡尔族自治县电业局工作人员到欧肯河粮食仓储分公司指导安装调压器,解决低电压问题,旨在提高玉米烘干速度,加快玉米收获步伐。

■苑浩洋摄