

中共中央办公厅国务院办公厅 关于推动行业协会商会深化改革的意见

(2025年11月1日)

为推动行业协会商会深化改革,促进行业协会商会规范健康发展,经党中央、国务院同意,现提出如下意见。

一、总体要求
坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十

大和二十届历次全会精神,坚持和加强党的全面领导,坚持以人民为中心,坚持稳中求进工作总基调,完整准确全面贯彻新发展理念,强化党建引领,注重积极培育发展又注重严格监督管理,健全与高水平社会主义市场经济体制相适应的行业协会商会管理制度与运

行机制,完善政府监管、社会监督、自律自治相结合的综合治理体系,优化行业协会商会结构布局和发展环境,推动行业协会商会按照市场化、专业化、规范化的要求转型发展,充分发挥行业协会商会在服务经济社会发展中的积极作用。(下转第4版)

绿野兴业 “链”启未来

——破译呼和浩特如何锻造绿色农畜产品加工产业集群

●本报实习记者 杨承昊 贾璐

何以青城

呼和浩特坚持以生态优先、绿色发展为导向,将绿色农畜产品加工产业集群作为推动农牧业现代化的核心引擎,持续优化产业结构、延伸产业链条、提升产业能级,全市农畜产品加工产业呈现基础夯实、链条完整、品牌响亮、动能强劲的发展态势,成为推动自治区首府经济高质量发展的重要增长极。

紧扣“大产业、大园区”战略,围绕乳业、草业、玉米、肉类等7条重点产业链,呼和浩特推动农畜产品加工产业向高端化、智能化、绿色化方向跃升。从智慧牧场到精深加工,从种业创新到冷链物流,一条条产业链正从“点状突破”走向“链式集聚”。

目前,呼和浩特已形成以乳业为龙头,草种业为引擎,玉米、肉类、马铃薯、杂粮油料、都市农业等多链条协同发展的产业格局。

乳业领跑 全链协同

伊利、蒙牛双双跻身全球乳业前十,乳制品集群入选国家先进制造业集群,呼和浩特获评“世界乳业科技之都”“中国奶业育种之都”,绿色农畜产品加工产业集群正以全链协同、科技赋能的姿态,向全国样板迈进。

乳业是呼和浩特绿色农畜产品加

工产业集群的“王牌”。依托伊利现代智慧健康谷、蒙牛中国乳业产业园两大千亿级项目,呼和浩特已建成全国最大的奶源基地、乳制品先进制造基地和奶牛性控冻精基地。国家乳业技术创新中心汇聚院士专家数千人,攻克了益生菌常温存活等关键技术,推动乳业从规模扩张向科技引领跃升。

当全球乳业的目光聚焦中国,“全球乳业看中国,中国乳业看内蒙古”正从一句口号变为现实。作为全球唯一同时拥有伊利、蒙牛两家世界乳业十强企业城市,呼和浩特乳业全产业链营收已突破2800亿元。2026年初,“呼和浩特乳制品”成功入选工业和信息化部“中国消费品区域品牌”,标志着其全产业链实力获得国家层面的充分肯定。

这些成就的价值,远不止于产业规模的扩张。国家乳业技术创新中心成功开发出世界首创的“乳铁蛋白定向保护技术”,将常温纯牛奶中乳铁蛋白的活性保留率从10%提升至90%以上,彻底打破了长达17年的国外技术垄断;伊利集团高速灌装线每小时可灌装牛奶40000包,处于全球领先地位;蒙牛“奶立方”项目的D90脱盐乳清粉破解了婴幼儿配方奶粉关键原料“卡脖子”难题……

此外,技术的发展更带动了饲草种植、冷链物流、包装印刷等上下游产业协同发展。以“核心企业承担实质性风险”

为特色的产业链金融模式,有效为农牧民兜底风险;数字化冷链物流系统实现了全程可追溯,为乳品高效流通保驾护航。从饲养、生产到物流,呼和浩特正构建起一条完整可视的乳业现代产业链。

“未来,我们将聚焦战略目标,不断突破技术瓶颈,重点推进奶牛种业振兴、益生菌国产化及精深加工延链,打造更安全、高效、可持续的现代乳业体系,同时加速成果转化,带动地方产业发展。”国家乳业技术创新中心总经理何剑说。

草业强基 种业先行

“一粒种”撬动“一片草”。呼和浩特以草业国家技术创新中心为平台,突破紫花苜蓿、燕麦草等优质饲草育种瓶颈,构建起“青贮玉米+苜蓿+燕麦”三元供给体系,饲草自给率稳步提升。蒙草集团等本土企业深耕乡土种质资源,建成北方抗性植物种质资源库,推动草种业从“跟跑”向“领跑”转变。

耐盐碱苜蓿在pH值9以上的盐碱地里茁壮成长;我国首款60K高密度液相育种芯片将基因型鉴定成本降低80%以上;500余份全球紫花苜蓿种质资源培育出高蛋白、耐盐碱品种……呼和浩特正用自主技术体系改写草业历史。

在草种选育与生态修复领域,呼和浩特已形成完整的自主技术体系。草业国家技术创新中心由蒙草集团牵头,

联合百余家产学研单位组建,冯起、南志标等院士领衔攻关。中心收集全球紫花苜蓿种质资源500余份,筛选培育出高蛋白、耐盐碱品种,为奶牛养殖提供了优质饲草。

“草虽小,却是整个草原生态系统的钥匙。”蒙草集团工程师孙志明说。这里没有昂贵的“洋草皮”,而是专注驯化土生土长的本地草种,更适应北方干旱与严寒,成活率高,后期几乎无需人工干预。

这些技术突破不仅保障了奶业上游的饲草安全,更为盐碱地改良、草原生态修复提供了“呼和浩特方案”。从筛选、驯化乡土植物到精准修复退化、沙化、盐碱化土壤,蒙草集团构建了完整的生态产业链。在大青山国家登山健身步道,曾经水土流失严重的区域,如今已成为一片“会自我修复”的生态区。蒙草集团自主研发的创新产品“种子包”已经取得了8项发明专利,配合微生物菌剂和保水微颗粒,能减少化肥使用,提高贫瘠土壤种子成活率15%—20%,节水90%。

按照规划,草业国家技术创新中心将锚定四大核心研发方向:草品种选育与种子高效生产、优质饲草生产与高效利用、草地生态修复与可持续利用、智能装备集成与创新,进一步加快智能草业装备研发,推动草业产业向数字化、标准化迈进。(下转第4版)

强信心 拼经济 促发展

本报讯(实习记者 杜拉罕)四月的青城,春潮涌动。走进呼和浩特综合保税区,车辆改装生产线机器轰鸣、工人忙碌作业;金银精炼项目厂区设备整装待发、筹备工作如火如荼。这一火热场景,正是呼和浩特外贸出口持续提质扩容、对外开放步伐不断加快的生动注脚。

在综保尚铭(内蒙古)汽车有限公司的生产区,几名工人正合力将崭新的橙黄色座椅小心抬入车内,调整角度后,稳稳将其固定在车辆地板上。“我们依托综保区物流通道优势,目前已形成定制改装新车与二手车改造出口两大业务板块,产品主要出口至蒙古国、俄罗斯、哈萨克斯坦等国家。”综保尚铭(内蒙古)汽车有限公司副总经理李萌介绍。

针对不同的海外市场需求,该企业的产品各有侧重。“宿营改装车主要面向蒙古国客户,以满足当地人野外宿营的需求;高端商务改装车,包括考斯特、中巴及大巴等车型,主打豪华出行场景,大部分出口至中东市场。”李萌表示。

生产区旁,一张中东专属豪华座驾定制房车效果图格外引人注目。车身金色线条勾勒出沙丘轮廓,细节设计尽显地域特色,车内沙发、茶几、影音区错落排布。“目前,该车模具开发已完毕,将进入装配阶段。”李萌介绍,这一高附加值的出口产品,已成为企业拓展海外市场的重要抓手。

在二手车出口领域,综保区走出了一条从试点探索到稳步提质的发展之路。2022年,呼和浩特成功获批国家二手车出口试点城市,2023年3月18日,首批二手车从综保区缓缓驶出,2024年,综保区在二手车出口领域拿下了车辆数量与出口额“全区双第一”的成绩。2025年,综保区创新扩大车辆改装出口业务,引入的综保尚铭(内蒙古)汽车有限公司成功取得新车出口资质,形成了“改装定制化、车源全球化、服务生态化”的立体出口格局。

外贸发展多点开花,产业动能持续集聚。与此同时,综保区内的内蒙古乾坤金银精炼厂有限公司投产前的准备工作也正紧锣密鼓推进。“目前,我们厂区核心设备到位率达95%,安装设备整体完成度为80%。熔金设备、改管设备已按规范完成循环水系统安装,接电工作均已就绪,计划于本月底完成设备调试并正式投产。生产配套装置正在同步开展设备调试,工厂即将进入试生产阶段。”内蒙古乾坤金银精炼厂有限公司副总经理赵兰芳介绍。

“投产后,我们将开展上海黄金交易所金银库业务,2026年计划入库黄金5至8吨、白银30至50吨。”赵兰芳表示,目前精炼厂已与蒙古国央行初步达成精炼合作意向,未来跨境合作的空间十分广阔。

从汽车定制改装出口,到跨境金银合作的布局启航,综保区正以项目建设为抓手,以优化服务保障,以创新驱动为引领,不断挖掘外贸发展潜力、优化外贸产业结构、提升开放合作水平,奋力书写自治区首府外贸提质、扩容、增效的奋进答卷,为全市经济社会高质量发展注入源源不断的开放动能。

聚焦产品质量与价格

呼和浩特市严格规范农资市场秩序

本报讯(记者 祁晓燕)为切实规范农资市场秩序,维护农民合法权益,保障农业生产顺利进行,近日,呼和浩特市市场监督管理局组织执法人员深入全市农资市场,开展农资产品质量与价格专项检查。

执法人员以化肥、地膜、种子等农资产品为重点,对辖区农资经营商户进行拉网式检查。在价格监管方面,执法人员重点检查农资经营主体是否按规定明码标价,是否存在囤积、哄抬价格、价格欺诈、捆绑销售等违法行为,并向经营者发放价格行为提醒告诫书,宣传相关法律法规,引导经营者加强价格自律,诚信经营,自觉维护良好的农资市场价格秩序。

在质量监管方面,执法人员对农

资生产和销售主体的质量安全管理制度的落实情况进行检查,重点查看是否建立并落实“日管控、周排查、月调度”工作机制,是否严格履行进货查验义务,是否建立进货台账,是否存在销售假冒伪劣、过期失效农资产品等行为,督促农资经营主体严格落实质量安全主体责任,从源头上保障农资产品质量安全。

在检查过程中,执法人员积极向农资经营者和农户宣传相关法律法规和消费维权途径,以提高农户的维权意识和能力,切实维护农户合法权益。下一步,呼和浩特市市场监督管理局将持续加大农资市场监管力度,严厉打击制售假冒伪劣农资和价格违法行为,切实维护农民合法权益,为春耕生产保驾护航。

《内蒙古自治区科技小院管理办法(试行)》印发

本报讯(记者 武子瞳)近日,内蒙古自治区科学技术协会、农牧厅联合印发《内蒙古自治区科技小院管理办法(试行)》(以下简称《办法》),进一步规范科技小院建设、运行、管理与评估,更好发挥其在农牧业科技创新、技术推广、人才培养等方面的作用,更好服务乡村振兴与农牧业现代化。

《办法》进一步明确科技小院工作重点和主要任务,聚焦国家战略,做好规划布局,推动协同共建。明确科技小院实行“科协领导、校院实施、专家指导、学生住、各方支持”的运行管理模式。进一步拓宽科技小院类型,新增综

合类科技小院、新兴业态科技小院和科技小院集群。细化申报主体、条件与流程,划定禁止申报情形,进一步规范认定命名、资金支持和奖惩机制。

《办法》通过《内蒙古自治区科技小院管理和评估指南》,细化科技小院日常管理、评估考核等工作,依据科技小院运行管理、建设成效等指标对科技小院进行量化评估,建立能进能出的动态管理机制,不断激发科技小院工作活力。同时,指南还明确科技小院参与各方责任,细化人员驻、专家指导、科技服务、成果产出等量化标准。

新兵入营 开启淬炼之旅

淬火成钢正当时,青春向战砺锋芒。武警内蒙古总队2026年度春季新兵入营已近一个月,从青涩懵懂到刚毅果敢,战士们经历了从地方青年到合格军人的初步蜕变,从个人形象到日常作风,已初具当代军人模样。

■本报记者 阿柔娜
通讯员 代加木 毛定坤 摄



解锁乡村“智”富新引擎:数字种出金果果

●本报记者 赵宇昕

走一线 改文风

春风拂绿青城大地,暖意涌动间,呼和浩特处处洋溢着蓬勃的朝气。近日,在托克托县皮条沟村一座正在建设的半封闭玻璃温室内,十多台升降车同时作业,轰鸣声此起彼伏,工人们熟练地调节好升降车高度,精准安装接水槽。暂未平整的土地上堆放着即将铺设的暖气管道,各类智能化设备正等待安装调试。这是托克托县正在建设的数字化农业产业园项目,建成后 will 将种植樱桃番茄。

“2024年,我们去云南考察后就确定了这个项目,随后便开始招商引资。去年经过详细调研,我们发现樱桃番茄这个品种在大中型城市非常受欢迎,销量可观,便开始在托克托县当地进行选址。”托克托县农政局副局长穆瑞光告诉记者:“我们首先考虑了水的问题,比如哪里取水方便、水质是否符合樱桃番茄种植要求,还需要满足阳光充足、昼夜温差大的条件,这样才能让樱桃番茄的口感、甜度更好。经过综合考虑,最后项目选址落在皮条沟村。”

据了解,该项目共分两期建设,一期工程已于2025年10月正式动工,投资2.09亿元建设12万平方米的半封闭玻璃温室,目前温室主体结构物已全部安装完成,玻璃覆盖也已安装到位;二期工程将引入温控、湿控、水肥一体化等智控系统,进一步推动农业生产向集约化方向发展。

记者来到施工现场,项目主管王浩正在与工人们交流,他边巡视工程进度边向记者介绍:“在温室设计方面,我们与荷兰专业团队携手,集成了全球顶尖的设施农业技术,整体温室覆盖材料透光率可以达到98%,温控系统、滴灌系统、风机等各项核心设施均采用国际领先品牌。”

在参观中记者获悉,半封闭温室内所配备的温控系统能有效调控温湿度,提升一级串茄的成品率;滴灌系统可以通过传感器实时监测土壤湿度和作物

需水情况,精准控制灌溉水量和时间,提高水资源利用效率;自动化施肥设备则是依据樱桃番茄的生长阶段和养分需求,为其精准施肥,以减少肥料的流失和对环境的污染,并降低生产成本,总体实现樱桃番茄高产、优质、稳定的生产目标。

对于未来,穆瑞光充满了期待:“数字化农业产业园建成后,樱桃番茄的年产量预计可以达到3800吨,产值达3000万—4000万元,能为附近村民提供稳定就业岗位60个左右,全年就业约450人次,能有效带动农户增收致富。”

相信在不久的将来,一颗颗饱满可口的樱桃番茄将从这座现代化农业产业园“走向”全国各地,它不仅会成为托克托县农业产业的“新名片”,更将成为带动农户增收、助力乡村振兴的“致富果”,让智慧农业的硕果真正惠及一方百姓。

【记者手记】

在数字技术迭代升级、科技赋能农业步伐持续加快的大背景下,透过这座数字化农业产业园,记者看到了托克托县积极推动“传统设施农业”向“精准化、智能化农业”转型的思考和努力。

借助皮条沟村得天独厚的种植优势和对市场需求的洞察,托克托县优化土地利用规划,引入先进的农业设施和技术,每一根管道、每一套设备都承载着科技的温度,让“靠天吃饭”变成了“科技种田”,促进土地、劳动力、资金、技术等生产要素的集约配置,推动农业可持续发展。此外,更让记者动容的是项目背后对于民生的考量,从考察取经到选址建设,从调研市场需求到规划就业岗位,每一步都关注百姓的期盼。

在机器的轰鸣声中,记者眼前浮现出一幅绿色生态种植、智慧农业赋能、农户稳步增收的和美画卷……