

内蒙古首开先河:将体重管理纳入职业病防治体系

新报讯(草原云·北方新报首席记者 王树天) 3月20日,记者从内蒙古自治区卫生健康委了解到,为响应国家《“体重管理年”活动实施方案》及《健康中国行动(2019~2030年)》要求,内蒙古自治区卫生健康委员会制定了《内蒙古自治区职业病防治院体重管理科建设实施方案》,正式将体重管理纳入职业病防治体系,成为全国首个以省级政策推动职业人群体重健康管理的地区。此举旨在通过科

学干预降低超重肥胖引发的职业性代谢综合征、心血管疾病等风险,助力健康内蒙古建设。

据介绍,内蒙古作为采矿、化工、冶金等职业病高发行业聚集地,近年职业人群超重肥胖率持续攀升。统计显示,职业性代谢综合征发病率年均增长4%,超重肥胖已成为继尘肺等传统职业病之后新的职业健康威胁。按照实施方案要求,2025年,内蒙古自治区开始在全区各级职业病防治院设

立标准化体重管理科室,配备内分泌医师、注册营养师、运动康复师及相应检查检测设备,并与三甲医院建立远程会诊机制。按照一级筛查、二级干预、三级管理的三级防控体系,对劳动者形成“监测-干预-评估”的闭环管理。2027年末达到重点行业职工体重异常建档率达90%以上,超重肥胖率年均增幅下降8%。同时,积极加强部门协作与特色服务。将体重管理成效纳入“健康企业”推送条件,引

用中蒙医体质辨识技术提供针灸、药膳食疗等干预手段助力健康管理。

按照方案目标,内蒙古地区职业人群体重管理从“被动治疗”转向“主动健康管理”,通过政策创新与技术融合,将构建覆盖全区的科学干预网络,着力破解职业人群健康管理难题,助力职业人群“治未病”,下一步,自治区将结合基线调查动态调整指标,确保2027年目标全面落实。

气温高于常年! 内蒙古今春气候 预测出炉

新报讯(草原云·北方新报记者 马丽侠) 3月19日,内蒙古气象局召开“一季度气象信息通气会”,内蒙古自治区气候中心高级工程师刘炜在会上通报了2025年内蒙古春季气候趋势预测意见及相关影响分析。

预计,今年春季全区降水量在4.9~85.9毫米之间。呼伦贝尔市、乌兰察布市南部、呼和浩特市南部、包头市南部、鄂尔多斯市、乌海市和阿拉善盟东南部降水量较常年多0~2成;其余地区降水量较常年少0~2成。

预计春季全区平均气温在-0.2~13.1℃之间。呼伦贝尔市、兴安盟、通辽市、赤峰市、锡林郭勒盟和乌兰察布市平均气温较常年高1~2℃;其余地区平均气温较常年高0~1℃。

对此,气象部门给出相关建议,春季影响我区的冷空气较为频繁,易出现阶段性低温雨雪天气过程,需防范其对社会生产生活的不利影响;兴安盟、通辽市、赤峰市、锡林郭勒盟、乌兰察布市北部、包头市北部、巴彦淖尔市和阿拉善盟西部、北部降水偏少、气温偏高,易发生阶段性春旱,建议相关部门及时关注气象干旱的发生发展,防范干旱对农业生产的影响;春季天干物燥有利于森林草原火灾的发生,建议做好防火工作;春季多大风和沙尘天气,建议做好相应防范工作。



哈素海变身“天鹅湖”

3月18日,大批天鹅在呼和浩特市土左旗哈素海湖面上梳羽、嬉戏,与金黄的芦苇、湛蓝的湖面构成一幅唯美的画面。近年来,土左旗通过对哈素海水质治理、湿地保护等措施,湖水透明度显著提升,碱性的富矿物质水体为天鹅等珍禽提供了理想栖息环境,目前监测到的鸟类共有230余种,相比历史种群数量正逐年提升。

文·摄影/草原云·北方新报记者 张巧珍

乌兰察布市司法局“智慧法务百事通”接入DeepSeek

新报讯(草原云·北方新报记者 郑慧英) 为扎实推进“助企行动”,乌兰察布市司法局立足企业需求,持续探索智慧司法服务新路径。基于“乌兰察布市掌上公共法律服务”微信公众号打造的掌上平台,继“智慧法务百事通”AI咨询机器人上线后,近日正式接入DeepSeek技术,构建“咨询-文书-合规”全链条法治服务模式,以科技赋能法治、以法治护航诚信,为企业高质量发展注入新动能。

乌兰察布市司法局通过“制度+技术”双轮驱动,为企业厚植守信经营的沃土。依托“乌兰察布市

掌上公共法律服务”平台,整合律师咨询、法律援助等资源,实现法律服务“指尖办”,并通过接入DeepSeek技术,实现法律问题秒级响应、合规风险动态预警,让诚信经营有法可依、有技可循。“智慧法务百事通”上线以来,企业能够即时获取精准的法律解答与指导,大幅缩短问题解决周期,降低咨询成本,助力企业将合规成本转化为发展优势。

聚焦企业急难愁盼,乌兰察布市司法局推出四大智慧服务场景,为企业纾困解难、保驾护航。AI结合最新政策与企业实际,提供“一

对一”精准解答,支持语音交互与多轮追问,复杂问题一键转入“深度思考”模式,确保企业决策合法合规。针对商标注册、股权融资等场景,AI动态生成合规合同模板,同步预审企业自制文书,并推送修改建议,降低法律风险,从源头筑牢诚信防线。基于企业经营数据,AI实时扫描用工、税务等领域合规盲区发出风险预警,助力企业规避失信行为,实现从“事后补救”向“事前防控”转变。行政审批、公证办理等事项在线预审材料,AI智能生成补正清单,让企业轻装上阵、专注发展。