

内蒙古交通建设“争春提速”

新报讯(草原云·北方新报记者 郑慧英) 近日,呼和浩特盛乐国际机场航站楼的精装修工程与设备系统的联合调试工作正在同步高效推进,项目建设工程已进入最后的冲刺阶段。

在赤峰市S210线巴拉奇如德至高日罕公路工程白音套海苏木施工现场,机械轰鸣声此起彼伏,数十台(套)机械协同作业,3月10日项目复工,目前正在推进碎石土基层和垫层施工。

随着天气转暖,内蒙古交通基础设施项目建设迎来复工复产热潮,在包银高铁、110国道黄羊木头至磴口、S29呼和浩特至凉城高速公路等交通基础设施项目建设现场,建设者们正全力奋战。

今年以来,自治区交通运输厅聚焦交通重大基础设施项目建设,加强统筹协调,靠前服务、精准施策,既抓项目进度,也解企业难题,有效推进重点交通项目建设,用实干与担当为冲刺一季度“开门红”

72个重大项目冲刺开门红

注入强劲动能。

各参建单位科学调配资源,以“起步即冲刺”的奋进姿态,抢抓节点、严控质量,优化施工组织,切实做好生产要素保障,在严把质量、安全的前提下,全力加快项目建设。

据了解,今年,全区计划实施公路、铁路、民航交通基础设施重大项目72个,包括公路重大项目52个,其中续建34个;铁路项目10个,其中续建3个;民航项目10个,其中续建4个。



呼和浩特盛乐国际机场吊顶龙骨安装

指尖绘脸谱

3月27日是世界戏剧日,呼和浩特市玉泉区通顺街小学开展了“绘脸谱 扬国粹”主题活动,让学生了解中国戏剧文化,感受中华文化魅力。

摄影/草原云·北方新报首席记者 牛天甲



多彩固阳热情邀约:欢迎周末来转转!

新报讯(草原云·北方新报记者 马丽侠) “带您体验烹羊宰牛且为乐的豪迈,讲述秦时明月汉时关的沧桑……我们离得这么近,何不去转转?”3月25日,“多彩固阳 魅力之旅”——探索固阳自然与文化之美推介会在呼和浩特市举行,向首府及周边地区的旅游业者、公众全面推介了包头市固阳县丰富的旅游资源。两地文旅、商务部门负责人与200余家旅行社代表参加了活动。

黄芪烧麦、黄芪护手霜、羊肉……活动现场摆满了“固阳好物”,吸引大量参会者品尝、围

观、咨询。固阳风光宣传片结束,主持人激情开场,揭秘固阳文旅“N种玩法”。随后,固阳县副县长侯军解读文旅发展战略、政策红利。春坤山、马鞍岭、大英图、秦长城等景区推荐官结合景区景点的特色、门票价格、开放时间、特色美食、旅游线路规划、优惠政策等,也进行了相关推介。

在固阳,可以前往秦长城国家文化公园,站在我国现存唯一的片石长城上,触摸千年边塞风云;可以走进春坤山草原,感受内蒙古西部最大高山草甸草原的辽阔;可以走进马鞍岭景区,在

“天然森林氧吧”中和大自然来个深情拥抱;可以走进大英图村,品味千年古韵,唤醒红色记忆……

固阳特产推介也很吸睛:得益于黄金纬度带的滋养,固阳物产丰饶,有80种国家“三品一标”认证的农畜产品,9件全国“名特优新”农产品,黄芪、莜面、亚麻籽油、荞麦等8个国家地理标志认证产品,被誉为“固阳八宝”。

推介会的最后,两地旅游企业面对面交流洽谈,精准对接资源,进一步促进城市间文化旅游等领域的沟通合作。

内蒙古发布两项数据中心地方标准

新报讯(草原云·北方新报记者 刘睿睿) 3月25日,记者了解到,内蒙古自治区地方标准《数据中心存力分级评估规范》《数据中心算力分级评估规范》日前发布,将于4月14日起正式实施。这标志着数据中心存力和算力评估

拥有了统一“标尺”,是推动数据中心行业朝着规范化、高质量发展的关键一步。

两项标准由内蒙古自治区产品质量检验研究院牵头,联合内蒙古自治区大数据中心、中国移动通信集团内蒙古有限公司等单

位共同编制。标准聚焦当前数据中心行业存在的存力算力评估标准缺失、服务质量参差不齐等痛点,建立起覆盖存储容量、性能、安全、能耗,以及通用算力、智能算力等核心指标的分级评估体系。

“健康加油站”:解锁学生活力密码

新报讯(草原云·北方新报记者 张巧珍) “一、二、三、四……”3月25日清晨,鄂尔多斯市鄂托克旗棋盘井中学的校园里响起激昂的口号,学生们正以奔跑的姿态迎接朝阳。当下,青少年肥胖率上升、近视低龄化、体态异常等健康问题备受社会关注。今年春季学期开学以来,鄂尔多斯市鄂托克旗教育体育局大胆创新,将“健康加油站”纳入中小学课程体系,通过“课堂教学+精准干预+家校协同”三维联动模式,全力破解“小胖墩”“小豆芽”“小眼镜”“小糖人”等青少年健康管理难题。

同时,鄂托克旗教育体育局投入专项资金用于课程的开展,定期对各学校“健康加油站”课程实施情况进行监督检查与考核评估。“健康加油站”课程以“知——行——固”为培养路径,每周安排固定课时,内容涵盖健康测评、运动干预、营养管理、习惯养成等多个维度,让健康教育走进学生生活。

针对筛查出的学生差异化健康问题,全旗中小学还构建了分层干预体系,精心制定《学生健康问题预防和改善实施方案》,其中,“科学运动处方”创新设计分龄、分段、分情况的体育训练方式,推出趣味体能训练课程,融入运动强度监测与动作标准化指导,形成“课中即时调、课后跟踪调、周期系统调”的安全闭环;“营养膳食管理”实施营养强化计划,普及营养健康知识,引导学生树立正确饮食习惯;“视力防护体系”则配备坐姿矫正器,纠正学生坐姿。课间推行“10分钟亮眼计划”,开展视觉追踪项目。通过系统施策、精准发力,保障学生身心健康全面发展。