

# 又一段高速通车 呼和浩特到这里只需5小时

**新报讯(草原云·北方新报记者 郑慧英)** 10月28日8时,G5511二连浩特至广州国家高速公路集宁至阿荣旗联络线安业至公主埂段通车运营。

该项目为内蒙古自治区“十

四五”期间重点公路建设项目,横跨锡林郭勒草原南部,是连接内蒙古自治区东、中、西部的关键节点路段,起于乌兰察布市安业村,途经正镶白旗星耀镇、明安图镇、宝力根陶海苏木(乡)和

正蓝旗的桑根达来镇、赛音呼都嘎苏木(乡),止于赤峰市公主埂村,全长178.851公里,总投资62.8亿元。

该路段通车后,锡林郭勒盟至呼和浩特市由原来的7小时车程

缩短至5小时,对完善国家高速公路网络、内蒙古加快融入“一带一路”建设、推进巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接和促进沿线经济高质量发展具有重要意义。

## 高惊奇险美! 九省区杂技魔术精品展演来了

**新报讯(草原云·北方新报记者 张巧珍)** 10月26~27日,由中国杂技家协会、内蒙古文联,联合青、川、甘、宁、陕、晋、豫、鲁八省区文联共同举办的“相约北疆”首届黄河流域九省区杂技(魔术)精品展演活动,在内蒙古艺术剧院音乐厅拉开帷幕,来自九省区的专业杂技演员与中国台湾的魔术演员胡凯伦,共同为观众带来一场震撼的杂技魔术表演。

内蒙古艺术剧院杂技团的演员们率先登场,表演节目节选自我国首部乡村振兴现实题材原创杂技剧《我们的美好生活》的片段,用杂技的形式展示了各民族团结、奋进的拼搏精神。紧接着,各省区的杂技演员们也纷纷登台献艺:甘肃省杂技团《牛肉面的晨曦》、四川省遂宁市杂技团《雏鹰飞——高椅》、河南省杂技团《媚·空竹》、长治市杂技团《叠秀太行——柔术》、青海省演艺集团《青春炫夜——捷克棒》、陕西省杂技艺术团《妙手——双翘碗》、济宁杂技团《坛三彩》,郑州市杂技团《无极——蹬鼓》、银川艺术剧院杂技团《勇攀高峰——钻地圈》……一个个精彩的杂技节目让人看得眼花缭乱,演员们用巧妙的编排,融入了当地的文化特色,展示了杂技中的耍弄技、顶举技、平衡技、柔体技等多个技巧,让观众充分领略杂技“高、惊、奇、险、美”的特点。



请您来碗“牛肉面”!

### ◎速读

●记者从呼和浩特市医疗保障局了解到,为进一步优化医疗服务项目价格结构,减轻群众负担,按照内蒙古自治区医疗保障局统一部署,自2024年10月26日起,呼和浩特市将快速葡萄糖(Glu)测定价格由原来的10元/次调整为2元/次,实行全市医疗机构同城同价。

(王利军)

●按照国家林草湿荒普查工作部署,内蒙古加快推进样地监测工作,截至目前,2024年度国家下发的11043个监测任务已全部完成,占全国总任务量的9.61%,完成任务量居全国第一位。其中森林样地3227个,草原监测样地2965个、加密样地4240个,湿地样地432个,荒漠化样地179个。

(高志华)

## 鏖战“三北”,看生态奇迹!

10月28日,由内蒙古自治区党委宣传部、自治区林业和草原局主办的“绿色长城 生态奇迹”——内蒙古防沙治沙和“三北”工程攻坚战主题展在内蒙古展览馆开展。本次主题展分为“牵挂‘三北’殷殷嘱托”“不负重托 挺膺担当”“鏖战‘三北’绿润北疆”“科学治理 守正创新”“‘三北’精神 赓续传承”五部分,共展出169幅图片、59幅文字版、61幅图表图例、110件实物展品、12组数字多媒体内容。此次展览集中展示40年来内蒙古防沙治沙和“三北”工程建设取得的巨大成就,特别是“三北”工程攻坚战和三大标志性战役启动以来的总体进展、重要战果、先进典型等。

摄影/草原云·北方新报首席记者 牛天甲

## 和林格尔新区算力规模突破3万P

**新报讯(草原云·北方新报首席记者 高志华)** 随着中国移动智算中心、中国电信云计算信息园、中国银行总行数据中心、中国建设银行数据中心、并行科技、东方国信、九州智算等一批项目开工建设并完成,和林格尔新区算力规模突破3万P(注:算力P是指算力的量化单位,1P约等于每秒1000万亿次计算速度)。

据了解,内蒙古和林格尔新区作为国家“东数西算”十大数据中心集群之一,已集聚了中国移动呼和浩特数据中心、中国电信云计算信息园、中国联通数据中心、中国银行总行金融科技中心、中国农业银行总行数据中心、中国建设银行数据中心、华为云数据中心、国家气象局西部算力中心、并行科技、东方国信工业北方互联网区域中心、交通银行数据中心、内蒙古农信社科技信息中心、九州智算中心、京能国际智算产业园、华著智算中心等35个项目。其中,正在建设的华为云和林格尔数据中心是华

为公司在全国布局的3大算力枢纽之一、北方最大的算力枢纽集群;已投产使用的中国移动智算中心是运营商最大单体智算中心,部署AI芯片国产化率超85%,智能算力规模高达6700P。截至目前,新区标准机架已达到26.6万架,服务器装机能力达到150万台,算力总规模超过3万P,其中智能算力2.8万P,占比为93%。预计到2024年底,总算力规模达到4.1万P,其中智能算力3.8万P,形成以数据中心为基础、绿色算力为支撑、人工智能为方向的发展新格局。

下一步,和林格尔新区将继续发挥自身优势,聚焦算力及人工智能全产业链发展,突出做大上游、做优中游、做好下游“三篇文章”,实现产业集群化、绿色化、智能化发展。在已集聚35个算力项目的基础上,力争到2025年底,再签约不少于15个算力项目,智算规模达到7.9万P,占到总算力规模的94%,服务人工智能产业的发展。