



乌兰图雅演唱《站在草原望北京》



现场座无虚席

内蒙古新星新作演唱会“唱响北疆”

新报讯(草原全媒·北方新报记者 马丽侠) 3月3日晚,由内蒙古自治区文学艺术界联合会主办,内蒙古音乐家协会承办的“唱响北疆”内蒙古新星新作演唱会在内蒙古财经大学体育馆激情开唱。《北方新报》抖音、快手、视频号直播间,对演唱会盛况进行了直播。本次演唱会精选了20首艺术

精湛、制作精良的内蒙古原创作品,歌曲唱法不拘一格,独唱、对唱、说唱、小组唱、合唱,民族、美声、通俗等混搭融合,风格多样。同时,歌曲制作更趋向精致之美、时尚之新。其中部分作品为首次登台演出,在同类展演中具有代表性。本场演出的现场观众涵盖各行各业、各年龄段,既有千里之外

慕名而来赴演的“客人”,也有从北京、河北、山西、呼伦贝尔、乌海专程赶来的观众。据内蒙古文联相关工作人员介绍,通过本次演唱会,有力提升了内蒙古原创歌曲的社会影响力,同时开拓创作者的创作思路 and 方向,为建设内蒙古原创音乐新高地、打造内蒙古原创音乐“有声名片”贡献力量。

据了解,近年来,内蒙古涌现出一批批深受全国观众喜爱的优秀歌唱演员。同时,内蒙古音乐界在歌曲创作方面也呈现出积极向上的态势,新创歌曲超过2万首。为了让优秀的内蒙古原创歌曲广泛传播,今年将邀请内蒙古优秀歌手倾情演绎这些作品,每两个月举办一场新星新作演唱会。



往年“天仓节”上的脑阔表演(资料图片)

今日“天仓节”,来讨思浩村共享非遗!

新报讯(草原全媒·北方新报首席记者 王树天) 记者从呼和浩特市新城区成吉思汗大街街道办事处了解到,为营造浓厚的节日氛围,传承千年文化,共祈五谷丰登,该街道决定在讨思浩村举办2024年正月“天仓节”文化系列活动。本次活动主题为“走进多彩非遗 展现文化魅力”,从3月4日延续到3月6日,主要活动举办时间为3月5日(农历正月二十五)上午。记者了解到,农历正月二十五“天仓节”又称“填仓节”“添仓节”,传统农耕地区会在这一天举办各种活动,祝愿新的一年五谷丰登、谷仓填满。本次讨思浩村天仓节共划分5个区域,活动主会场位于讨思浩村村委会院内,主要活动包括威风锣鼓、启动仪式、舞龙、舞狮、太极拳展演、参观书画展、参观村史馆等。非遗展示区域位于村委会广场前,主要活动包括天仓舞表演、天仓活动、剪纸、茶艺、面塑展示及农产品展销等。传统文艺表演区域位于呼和塔拉大街,主要活动内容包括舞龙、舞狮、脑阔、高跷、秧歌、花车巡游等。商业展示区域位于呼和塔拉大街南侧,主要活动内容包括马戏、无动力游乐设施、卡丁车、网红秋千等商业经营活动。现代歌舞展示区域位于呼和塔拉大街南侧,主要活动内容为乌兰牧骑表演。本次活动由成吉思汗大街街道党工委、办事处主办,为了给广大市民留下一次难忘的民俗体验,该办事处精心组织筹备,专门成立了活动指挥部和10个保障部门,全力保障本次活动平安顺利举行。

呼和浩特市残疾儿童康复中心揭牌

新报讯(草原全媒·北方新报首席记者 查娜) 3月3日上午,呼和浩特市残疾儿童康复中心揭牌仪式在呼和浩特市妇幼保健院儿童康复中心一楼举行。揭牌仪式后,参会人员实地参观了康复中心观察室、运动治疗室、感觉统合治疗室、集体治疗室、手功能治疗室、言语治疗室、心理沙盘治疗室、多功能教室等,详细了解了康复环境、教学教具、康复课程设置等具体工作,呼和浩特市妇幼保健院党委书记张虎晓、院长李霞对医院工作开展和儿童康复中心情况作了介绍。据了解,呼和浩特市妇幼保健院残疾儿童康复中心的成立,将更好地满足呼和浩特地区残疾儿童康复需求。接下来,该中心将进一步健全完善残疾儿童康复救助制度体系,建立残疾儿童筛查-诊断-干预模式,为残疾儿童提供早期干预、专业康复和教育支持,让残疾儿童都能享有优质康复服务。

告别煤气罐 满族风情城小区居民用上了天然气

新报讯(草原全媒·北方新报记者 张巧珍) “我家住在高层,以前做饭都是用煤气罐,既不方便又不安全。现在好了,天然气顺利接通,省了不少事,这多亏了街道社区的帮忙啊!”3月3日中午,用上了期盼已久的天然气,呼和浩特市新城区满族风情城小区的居民刘女士一边做饭一边高兴地对记者说。“满族风情城”项目位于通道北路以东,建筑面积41500平方米。由于小区开发商拖欠中燃公司入网配套费,多年来居民只能使用罐装液化气做饭,居民代表多次向相关部门反映,但一直未得到有效化解。海拉尔路街道办事处工作人员了解情况后,于2023年1月19日正式受理满族风情城燃气事项,启动了信访代办服务工作机制,由街道党工委书记魏景明担任代办员,按照信访代办流程接待满族风情城居民,并填写代办信访事项登记表。为了解决这个问题,街道积极统筹谋划,与居民代表多次进行广泛沟通和交流,认真分析问题的原因和解决方案,与相关部门紧密合作,多次与天然气供应公司沟通协调,对接安装事宜,并配备相关设施,确保管道的安全与质量。经过街道工作人员一年多的不懈努力,满族风情城小区的天然气管道入户安装工程于2023年年底顺利启动,2024年2月份陆续完成施工,截至目前,安装覆盖率达到百分之百。