



扫码关注西藏商报、快搜西藏

བོད་ལྗོངས་ལྷན་ཁག་གི་ལས་འགུ་

跃拉萨融同心!

舞



拉萨市第四届锅庄舞大赛预赛火热开赛

西藏日报记者 格桑伦珠 裴聪

5月23日,拉萨市第四届锅庄舞大赛预赛在市群众文化体育中心火热开赛。

本次大赛参与覆盖面广,群众积极性高,共集结全区各市地及北京援藏指挥部31支代表队同台比拼。各参赛队伍的队员们舞步舒展豪迈、队形整齐规范,以饱满的状态演绎出锅庄舞雄浑奔放的独特韵味,现场掌声不断,处处洋溢着欢乐祥和、民族团结的浓厚氛围。18支代表队成功晋级决赛,13支代表队斩获优秀组织奖、道德风尚奖,本次预赛圆满落幕。

北京援藏指挥部组建20名干部人才代表队参赛,队员们利用业余时间历时一个半月集中排练,精心打磨节目《迎酒欢歌》。援藏教师马晓静表示,此次参赛让她沉浸式感受西藏文化魅力,是一堂生动的民族团结实践课,有效促进了民族情感交融、同心聚力。

本土文艺爱好者也对赛事赞誉有加。62岁的参赛队员拉巴表示,常态化开展传统歌舞展演,既能丰富群众生活、强健体魄,更能推动传统文化薪火相传,期待后续推出更多惠民文体活动。

此次赛事是拉萨市文体惠民的重要载体。下一步,拉萨市体育局将持续完善公共文体服务,常态化开展群众文体活动,助力拉萨文体事业高质量发展。



西藏自然科学博物馆举行2026年“全国科技活动周”暨“全国科技工作者日”活动

商报讯(记者 张雪芳)5月22日,西藏自然科学博物馆举行了2026年“全国科技活动周”暨“全国科技工作者日”活动。通过在馆内外开展系列科普活动,面向广大青少年和社会公众,打造一场集知识性、趣味性、互动性于一体的科普盛宴。

活动现场,西藏自然科学博物馆与拉萨市11所中小学举行馆校合作授牌仪式。西藏自然科学博物馆副馆长段娜表示,科技创新是引领发展的第一动力,科学普及则是激发创新活力的重要基石。西藏自然科学博物馆与拉萨市11所中小学正式签约馆校合作机制,这不仅是优质

科普资源精准服务中小学科学教育的关键一步,更是助力“双减”落地、点燃孩子们科学梦想的生动实践。过去十年,“馆校结合”项目已惠及40余万人次,形成了“走进博物馆”与“科普进校园”双向发力的成熟模式。未来,西藏自然科学博物馆将以此为新起点,让更多孩子触摸科学、爱上科学。

活动现场科普成果展示精彩纷呈,优秀小小讲解员依次登台宣讲,学生罗布旦增细致讲解高原野生动物生态知识,阿旺旺姆深情讲述青稞科研先辈先进事迹,充分展现青少年科学素养培育成果。西藏自然科学博物馆科普团队

带来原创科普情景表演《磁能觉醒》,将现场氛围推向高潮。表演以趣味实验为载体,通过小型磁力互动演示、电磁炮发射等震撼场景,把抽象的电磁学原理具象化、可视化,让科学知识可感可知,充分展现科普工作的创新活力与实践成果。

此次活动圆满落幕,标志着我区馆校科普共建工作迈入规范化、常态化、长效化发展新阶段。西藏自然科学博物馆将持续发挥科普主阵地作用,整合优质科普资源,扎实开展青少年科学教育工作,全力推动西藏青少年科普教育事业高质量发展。

当日信访举报情况

5月17日,中央第六生态环境保护督察组向我区交办第八批群众信访举报件21件。其中,来电20件、来信1件,重点关注案件1件。本批举报件涉及拉萨市13件、日喀则市1件、山南市3件(重点关注案件1件)、林芝市1件、昌都市2件、那曲市1件。

本批信访件反映生态环境问题29个,其中大气污染9个、噪声污染7个、水污染6个、生态破坏3个、固废污染3个、其他污染1件。

当日,本批信访举报已交由相关市、单位办理。

附件:中央第六生态环境保护督察组交办西藏自治区群众信访举报统计(第1—8批)

接访督办组
2026年5月17日



了解相关内容
请扫描二维码

群众信访举报受理方式公告

根据工作安排,中央第六生态环境保护督察组进驻时间为1个月。进驻期间(2026年5月9日—6月9日)设立专门值班电话:0891-6180000,专门邮政信箱:西藏自治区拉萨市A139号邮政信箱。督察组受理举报电话时间为每天9:00—21:00。

庆祝西藏和平解放75周年宣传标语

牢固树立和践行正确政绩观 努力建设社会主义现代化新西藏