#### 呼和浩特市第四届园林园艺职工技能大赛开幕

## 23个创意花境扮靓青城颜值

本报讯(记者 李娟)6月26日, 由呼和浩特市总工会指导,呼和浩特市园林建设服务中心主办,呼和 浩特市草原丝绸之路文化公园承办 的第四届园林园艺职工技能大赛评 比活动在草原丝绸之路文化公园拉 开帷幕。

据悉,此次大赛以"花开满园、美在青城"为主题,来自呼和浩特市的23支参赛队伍、111名参赛选手精心打造了23个美丽花境落地于草原丝绸之路文化公园及市区诸多节点。这些花境作品紧扣主题,充分挖掘乡土植物材料,倡导节约低碳的造景方式,运用多种元素和配置方法达到错落有致的景观效果,为市民呈现出一场色彩缤纷的创意花境盛宴。

"我们这次参赛的花境作品以蜿蜒的黄河'几字湾'为立意,以黄河的线条作为景观框架,提升整体地形,背景辅以景石,点缀常绿树、色叶树



天空之镜

及乡土多年生植物,来塑造黄河流域 坚韧不拔的品性。"呼和浩特市园林 建设服务中心公主府公园技术员艾 英嘎说。

方寸之间见天地,细微之处探 匠心。花境是模拟自然界中林地边 缘地带多种野生花卉交错生长状态,运用艺术手法设计的一种花卉应用形式。从一粒沙石、一株花、一棵草到精致丰富、异彩丰呈的花境作品,无一不彰显着妙手匠人的高超技艺和园林人的风采和情怀。一

花一隅、一角一景,青城街角正为首府市民献上或拙朴野趣、或精致高雅、或清新静逸、或绚丽多姿的视觉盛宴。

"本次花境竞赛以'生态优先、绿色发展'理念为引领,以建设'五宜'首府为目标,在提高我市园林绿化行业人员技艺水平的同时,充分展现园林行业的造景新技术、新品种和新材料的发展进步,推动首府园林绿化事业高质量发展,真正实现以赛促学提质量、以赛促建谋发展。"呼和浩特市园林建设服务中心绿地科科长王晓敏说。

据介绍,呼和浩特市园林建设服务中心将以此次花境技能比武为契机,立足市情地情,遵循"节约集约、绿色低碳"的发展思路,持续推进园林精细化管理水平提升,助力城市更新及人居环境改善,打造生态友好、自然和谐、低碳节约、绿色发展的美丽官居青城。

#### 人才招聘进商圈 就业服务接地气

本报讯(记者 丁晨)为切实做好 2024年应届高校毕业生、离校未就 业高校毕业生、社会求职者及其他 有求职需求的各类人员的就业工作,人社部门积极创新服务模式,在人流密集的商圈精心组织开展招聘活动,全力推进家门口就业服务,日前,呼和浩特市人力资源市场服务中心、赛罕区人力资源和社会保障局和回民区人力资源和社会保障局在维多利万悦城成功举办了招聘会进商圈活动。

本次招聘会采用线下面对面交流与线上直播带岗同步进行。40家企业提供了1530多个岗位,涉及科技、商务服务、牧业、电子商务、新媒体等多个领域。各企业设立宣传展板、发放企业宣传资料,向求职者详细介绍招聘工种、薪资待遇、相关补贴政策等。招聘活动中,呼和浩特市人力资源市场服务中心、赛罕区人力资源和社会保障局还组织相关工作人员围绕就业创业、技能培训等惠民政策开展就业政策宣传,提高就业政策知晓度,增强就业服务有效性,为企业和求职者提供全链条服务。

通过商圈积聚人气,让就业服务 更接地气,让招聘会人气更足。招聘 活动进商圈不仅使求职者在就业上取 得了一定成效,在促经济促消费上,也 使商圈商场取得了一定的经济效益。

### 今年花粉浓度仍将处于较高水平

本报讯(记者 李蒙)昨日,记者 从呼和浩特市气象局了解到,根据呼 和浩特市赛罕区气象局花粉浓度实 况监测数据显示,除2022年受春夏连 旱影响外,呼和浩特城区近年花粉浓 度高影响爆发期天数和平均浓度均 呈明显上升趋势,今年花粉浓度仍将 处于较高水平。

据介绍,秋季花粉浓度高影响爆 发期在2020年持续24天,平均浓度 199颗粒/每千平方毫米;2021年持续38天,平均浓度275颗粒/每千平 方毫米;2022年持续20天,平均浓度 138颗粒/每千平方毫米;2023年持续46天,平均浓度337颗粒/每千平 方毫米。花粉浓度主要影响植被以 蒿属、藜科为主。

此外,今年冬春季降水量86.3毫米,较历年(65.4毫米)偏多20.9毫米;气温1.8℃,较历年(0.7℃)偏高1.1℃。前期气象条件对植被返青条件创造了有利的条件。植被长势情况今年截至目前,城区总降水量为124.7毫米,较历年偏多21.7毫米;平均气温4.2℃,较历年偏高1.1℃。热量条件有利于植被长势,经实地调查和遥感图像分析,植被长势好于去年。据赛罕区气象台预测,今年夏季城区降水量较常年略多0至2成,气温较常年偏高1℃至2℃。综上条件分析,今年花粉浓度仍将处于较高水平。



本报记者 安娜 摄

# 中国南海贝类特展在呼和浩特市开展

本报讯(记者 李蒙)6月26日上午,由内蒙古自治区自然资源厅指导,内蒙古自然博物馆与中国(海南)南海博物馆共同主办的来草原"赶海"——中国南海贝类特展正式开展,展期3个月。

据介绍,南海是我国四大海区中海洋生物多样性和海洋软体动物物种最为丰富的海区。来草原"赶海"——中国南海贝类特展分为"家园""家族""生存智慧""人间游记"四个单元,展出各类南海海洋贝类标本、文物500余件,在欣赏形态各异的贝壳之余,观众还将观赏到色彩绚丽的活体贝类与珊瑚,一同领略贝类的动静、鲜活之美。

据介绍,"家园"单元主要展示贝类的栖息环境,红树林、海草床、珊瑚礁等生态系统中生存的海洋生物;"家族"单元以图文展板的形式介绍软体动物的分类以及代表性生物;"生存智慧"单元介绍了软体动物的食性、繁殖、生长发育、自我防护等生存特性;"人间游记"单元通过各种文物展品展示贝类在生活的为等生存特性;他间游记。在美丽的自然界里生活着多种多样的贝类,此次展览旨在唤起公众对大自然的热爱,对地球家园的珍惜,进一步增强公众的生物多样性保护理念,共建人与自然和谐共生的美丽家园。

邮发代号15-5 邮编010020

呼和浩特市融媒体中心总编辑 林白

 头版
 编辑/王云帆
 郝飞
 云艳

 美编/王敏
 校对/云艳

**本版** 编辑/王云帆 郝飞 云艳 美编/王敏 校对/云艳 **创刊于**1982年1月2日 地址呼和浩特市金桥开发区世纪七路传媒大厦

新闻热线 6914000 纠错热线 6564080

发行投诉6922639 6564193 版权联系电话6564069 6564065

联系电话6564080 承印单位呼和浩特日报社印刷厂6922934 零售价1元

本报声明 未经本报许可,不得转载、采用、摘编本报及新媒体刊载之内容。本报所采用部分文图无法联系到作者,请相关著作权人持权属证明与本报联系,本报将支付稿酬。