

增设健身步道、丰富景观小品、划分功能区域 “银河社区”口袋公园全新亮相

本报讯(记者 李娟)一条条彩色的健身步道、崭新的便民座椅、精美的园林景观小品……随着位于赛罕区青河北口“银河社区”口袋公园提升改造工作逐渐进入尾声,这里也成了周边居民休闲健身的好去处。“公园旧貌换新颜,变化真的很大,而且步行几分钟就能到,大人小孩都喜欢!”家住滨河湾的居民说。

“银河社区”口袋公园原来是一片茂密的绿地,栽种着灌木和乔木,从昭乌达路一路向南,一片浓郁的绿色就会映入眼帘。可绿地里的服务设施老旧,树木栽种过于茂密,市民难以入内。

“公园规划实施绿地面积8746平方米,原先是一处荒废已久、杂草丛生的绿地,考虑到周边居民活动需求,园林部门以‘推窗见绿、出门入园’为目标,在原有的地形基础上,铺设彩色透水道路,完善整体路网,同时新建活动广场等健身区域,为晨练、遛弯的居民匹配了相应的场地空间与设施。”呼和浩特市赛罕区城市发展投资有限公司绿化负责人郭兴华介绍,“为了做好公园的提升改造,我们前期进行了多次的调研,确定了



公园里17个品种的花卉栽植面积为799平方米,绿道面积为1659平方米,木栈道为76平方米。但现有绿地路网关系功能单一,不能满足市民的日常需求。因此,我们梳理整个路网关系后,决定新增一条主园路,东

西贯穿,串联起整个公园的活动场地。提升改造过程中,以原有场地属性和资源为基础,根据节点周边环境及现状,保留长势良好的乔灌植物,补植空缺乔木,增加植物品种,恢复场地原本的生态价值与观赏价值,展

现草原都市特色风貌。”

如今,巨大的蝴蝶造型景观矗立在“银河社区”口袋公园的南侧,成为了市民新的打卡点。这里不仅划分出少儿活动场地、青少年活动场地、老年活动场地,还根据不同的功能划分出活动空间和休闲区域,满足了市民锻炼健身和休闲娱乐的需求。

家长带着孩子走进公园,不仅能畅快玩耍,还能学习到很多知识。公园利用场地内的设施小品,植物配置及广播音频等内容向市民宣传自然科学知识。园林绿化工人将采伐后的树木就地利用,把枯枝作为鸟类的驻鸟桩,枯叶作为场地内的堆肥箱,木屑还可以作为昆虫旅馆的载体,这里已然成为了可以展示、科普教育的户外宣教基地。

经过提升改造“银河社区”口袋公园,在以“以林则林、以灌则灌、以草则草、适地适树”的原则下,规划设计整个场地的植物,不仅改善了银河社区服务中心周边环境,提升了居民生活幸福感,也在打造城市微绿地的同时,把金桥开发区设立之初的防护型绿地提升改造为服务型城市“微空间”。

电力看台

内蒙古电力通信公司党委举办党员、党务工作者、党支部书记“三支队伍”培训班

为进一步提高党员、党务工作者、党支部书记“三支队伍”政治素养和能力素质,5月7日至13日,内蒙古电力通信公司党委在城川干部学院举办党员、党务工作者、党支部书记“三支队伍”培训班。

本次培训坚持理论学习和红色教育并举,既有对政治理论的深刻解读,也有对党建实务的仔细讲

授;既有现场教学追随红色记忆,又有沉浸教学见证初心使命;既有体验教学培养团队实践力,又有互动教学增强团队凝聚力。通过政治理论学习和革命精神洗礼,通信公司“三支队伍”进一步坚定理想信念,汲取奋进力量,切实增强从事党建工作的能力本领。

(樊存佳)

保障网络服务 守护用电沟通

今年1月至4月,受春季大风、扬沙和降雨等影响,内蒙古电网各供电公司计划性停电检修和故障抢修频率增多,辖域内用电居民对用电可靠性的需求增加,内蒙古电力集团供电服务热线呼入电话量达到42万次,热线呼入量持续高位运行,内蒙古电网网络通信承载能力面临较大考验。

为保障人民群众安全稳定用电和随时获取用电信息的需求,内蒙古电力集团启用供电服务热线VPN互联网座席应急服务,增加额外人力和网络资源,提供紧急情况下多渠道客户服务,满足短期大量

呼入需求。期间共启用VPN服务21次,额外投入VPN互联网坐席600余人次。同时,加强客户服务系统巡检,紧盯VPN设备运行情况和网络安全状态,保障客户服务系统在话务量高峰时期的平稳运行。加强“蒙电e家”App、12398和12345政务热线的工单接转与协同,全过程跟进转办工单处理进度。此外,内蒙古电力集团通过语音系统播报抢修信息和电力服务信息,及时向广大用电客户告知当前的电力供应情况、属地供电公司服务热线以及电力抢修服务信息。

(段嘉祺 于斌)

榆钱柳絮持续来袭 环卫部门“迎难而上”



环冲洗、机扫收集加人工清理’的方式进行清扫作业,对城区榆树密集区域加大洒水频次,始终保持路面湿度,将落到地面的榆钱贴住。同时延长机扫作业时间,利用机扫车吸力强的特点,把落在路面的榆钱吸入机扫车。并且充分发挥小型扫路机体积小、灵活的优势,对人行道的榆钱及时清扫,达到降尘的目的。还加大人工保洁力度,在确保各主要道路正常保洁的同时,灵活调整环卫工人作业区域,对榆钱较多的路段进行重点清扫、巡回收集,在洒水抑尘车喷洒后,对人行道两侧落地堆积和经洒水后贴住的榆钱进行清扫,保证路面干净整洁,防止二次扬尘造成环境污染。”

市环境卫生服务中心宣传科副科长苏雅介绍,为给市民游客提供一个整洁、安全的出行环境,全市环卫系统迅速行动,平均每日出动雾炮车、洒水车、冲洗车、洗扫车等机械化作业车辆594台次,全方位开展道路湿扫抑尘、柳絮清理作业工作。下一步,市、区两级环卫部门将密切关注天气变化,在做好日常道路保洁的同时,将清理杨絮柳絮作为近期一项重要工作,有效提高环境卫生整洁度。同时,也呼吁广大市民积极参与城市环境的维护,共同为创建美丽、宜居的城市环境贡献力量。

本报讯(记者 张秋焱)眼下,又到了榆树钱、柳絮随风漫舞的季节。对此,市环境卫生服务中心制定清扫方案,合理安排人力物力,最大限度减少榆钱柳絮对市区环境造成的污染。

5月13日,记者跟随市环境卫生服务中心工作人员来到乌兰察布东街满都海公园北侧,只见雾炮车在前,洒水车、洗扫车在后,正在成队列作业中。新城环境卫生服务中心业务一科科长徐慧说:“我们采取‘循

部分高校规范大学生借助AI写论文

要求学生须明确披露是否使用生成式人工智能

借助AI搜集文献处理数据 有人发现生成内容不靠谱

今年5月,小雨(化名)提交了她的毕业论文。与往年的毕业生不同的是,她不仅在老师的指导下进行了提出选题、文献搜集、数据处理和观点论证等工作,还找生成式人工智能(AI)作为她的“研究助手”。

小雨告诉记者:“我比较擅长问卷和访谈的处理,但如何把这些大量的数据变成有逻辑的论文,对我来说并不容易。”

为了解决这个问题,她在初步写作论文大纲后使用了ChatGPT等模型,“在我觉得大脑‘短路’的时候,我就会把自己的想法用‘大白话’讲给AI,再让AI来完善我的论证逻辑,并且通过我的指令一次次完善结果,经过人工修改后写进论文。”

但小雨发现,AI检索到的结果有时并不靠谱。“我用中文向AI工具询问某名专家写作的《传播史》的相关内容,结果却得到了一段人工智能自己写出来的文章。AI划出来的历史各阶段、相关主要内容和特征,看起来是在综合各种教材和网络信息的内容,并不是我想要检索的作者的。”

阿成(化名)就读于某大学自动

2024年的高校毕业季即将到来,近期,不少国内高校先后发文,就学生如何在毕业论文中使用生成式AI、AI代写在论文中的比例等问题作出规范。

化专业。“我的毕业设计要利用所学的知识给出一个设计方案,我会让人工智能帮我分析网上的一些计算机代码,了解每段内容的功能、意义,AI就像我的老师一样。”在这个过程中,阿成发现他也会遇到AI的“误导”：“AI生成的代码可能会有一些错误,我不得不在它的基础上再修改。”

有学生倡议正确使用人工智能 部分高校出台相应规定

今年一些中国传媒大学的学生在学院老师的支持下,起草了一份“大学生正确使用生成式人工智能倡议”。正攻读文化产业方向博士学位的胥迪是这份倡议的起草人之一,他向记者表示,“去年以来,像ChatGPT这样的生成式AI模型受到了很多大学生的关注。但同时,我们也发现了其中的一些风险和不足。”如果盲目应用,可能造成写出来的论文存在严重问题。

记者发现,今年以来,部分高校试行或出台相关规定或办法,对毕业设计(论文)中的人工智能生成内容占比进行检测。

今年中国传媒大学本科生院下发了《关于加强2024年毕业论文(设计)中规范使用人工智能管理的通知》。随后,该校多个学院出台了规定细则,其中,该校继续教育学院要求学生须明确披露是否使用生成式人工智能,“如使用,须述使用方式、细节,包括模型/软件/工具名称、版本及使用时间。涉及事实和观点引证的辅助生成内容,须明确说明其生成过程,并同时在毕业论文(设计)相应位置具体标注,确保真实准确和尊重他人知识产权。”

天津科技大学教务处发文称,若本科生毕业论文中生成式AI检测的结果超过40%,学院将向学生发出警示,并要求其自查自纠;学生在收到警示后,需认真修改,由学院统一在相关平台检测通道进行复检。该校还表示,将加强学术诚信教育,并提醒学生严格遵守学术规范和学术道德,避免过度依赖智能生成内容。

德,避免过度依赖智能生成内容。

专家:

鼓励创新尝试 杜绝学术造假、欺骗行为

中国传媒大学文化产业管理学院执行院长、长期关注数字智能和文化科技融合领域研究的张洪生教授告诉记者,自去年以来,许多大学生开始使用人工智能辅助课程学习,“我很鼓励学生们进行这种创新和尝试,但一定要有自己的独创性,不能直接对生成式人工智能进行照搬、‘复制粘贴’。”

张洪生认为,学生在人工智能辅助学习的过程中应当追求“可解释性”,“尽管有人工智能工具的辅助,学生应当能够明确地阐释自己产出这一内容的问题意识、思想内涵,要体现自己的主观能动性。”同时,就生成式人工智能辅助学习的现状,张洪生评论道:“面对新技术的冲击,对学位论文、毕业设计等的技术监管应当加强。”他特别提醒广大大学生,“应当了解人工智能技术的规律和使用伦理,而不能投机取巧、产生偷工减料,更不能出现学术造假、欺骗行为。”(据《北京青年报》屈畅 侯翔宇)

赏拍“夏季大三角”的好时节来了

立夏后,天气转暖,气温升高。天文科普专家表示,由天琴座的织女星、天鹅座的天津四、天鹰座的牛郎星这三颗明亮的恒星组成的著名的“夏季大三角”入夜后已开始开始在东方逐一亮相,赏拍这个夜空中的“几何图形”逐渐迎来好时节。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍说,虽然想要在一入夜就能看到“夏季大三角”全部亮相要到夏至前后,但从立夏开始,入夜后就能看见织女星、天津四、牛郎星渐次从东方升起,直到午夜前后,这三颗星会完整升至地平线之上。

这三颗星连线后的外形近似于一个“等腰三角形”,其中,顶点为牛郎星,两个底角点则是织女星和天津四。

喜爱观星的人很容易注意到这三颗夜空中闪亮的星星,即使在光污染较为严重的城市,也可以清晰地看到这个亮晶晶的“夏季大三角”。也因其中有牛郎星和织女星,“夏季大三角”在观星者眼中有了一层浪漫色彩。

“夏季大三角”并非只有在夏季才能看到,几乎一年四季都能看到,只不过由于这三颗星分属夏季星空的典型星座而得名。因天气适合等原因,6月至9月比其他时间更适合

户外观测。

“由于恒星每天会比前一天提前4分钟升起,因此‘夏季大三角’一个月比一个月升起的时间早,6月的升起时间为20时至21时,7月以后一入夜就能看到。感兴趣的公众如果坚持观测的话会发现,‘夏季大三角’一直在向西运行。随着时间推移,‘夏季大三角’的高度也会逐渐升高,受地平线灯光干扰少,星星看起来会更亮些,也更容易识别。”修立鹏说。

修立鹏表示,在远离城市光污染的乡间、野外等视野更开阔的地方,感兴趣的公众还可借助这个醒目的“大三角”找到贯穿夏季星空的灿烂银河,它就像夜幕中出现的一道横跨天际、纵贯南北的乳白色光带,大小星座群星璀璨,星光熠熠。

织女星和牛郎星分隔在银河两岸,默默对视,深情凝望,古诗曾这样描绘:“迢迢牵牛星,皎皎河汉女……盈盈一水间,脉脉不得语。”

“夏季大三角”已经“上线”,感兴趣的公众不妨找个晴夜,抬头看一看这个夜空中的“几何图形”,辨认一下织女星、牛郎星和天津四。如果条件允许,也可以到郊外好好观赏一番在这个“大三角”中横穿而过的灿烂银河,感受星空的瑰丽与壮美。

(据新华社 周润健)



5月11日,在那曲市聂荣县尼玛乡,农牧民选手们在进行手工磨糌粑技能的比赛。
新华社记者 陈尚才 摄

草原上的“技能大赛”

在西藏那曲市聂荣县举行的第三届“乡村振兴那曲奋进”农牧民技能大赛上,来自聂荣县各乡的310名农牧民选手,在羌塘草原上展开了皮具制作、手工磨糌粑、酒店服务、挖掘机操作等项目的比拼,以提升当地群众的传统牧业技能和现代职业技能,增强农牧民就业能力,助力乡村振兴。



5月12日,在那曲市聂荣县尼玛乡,农牧民选手在进行手工编织技能比赛。
新华社记者 孙非 摄