

全国紧密型城市医疗集团建设试点名单公布

大同等81个城市入列

新华社北京6月9日电 记者从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委、国家发展改革委、财政部等6部门近日联合印发通知,公布了北京市朝阳区、山西省大同市等81个紧密型城市医疗集团建设试点城市(地级市和直辖市的区)。

根据此前发布的《紧密型城市医疗集团建设试点工作方案》,紧密型城市医疗集团将负责为网格内居民提供疾病预防、诊断、治疗、营养、康复、护

理、健康管理等一体化、连续性医疗卫生服务。

紧密型城市医疗集团在内部由牵头医院和成员单位构成,牵头医院原则上是地市级、区级的三级综合性医院(含中医类医院),要将至少三分之一的门诊号源和四分之一的住院床位向家庭医生签约服务团队或基层医疗卫生机构下沉,经基层转诊的签约居民可优先就诊、优先检查、优先住院。牵头医院重点提供急危重症和疑难复杂疾病的

诊疗服务,负责接收上转患者,并将符合下转标准的患者有序转诊到成员单位。成员单位原则上至少包括二级综合性医院或能够提供常见病和慢性病诊疗、急危重症抢救、牵头医院下转患者的接续性医疗服务的医疗机构。

同时,紧密型城市医疗集团统筹建设医学检验、医学影像、心电诊断、病理、消毒供应等资源共享中心,实现紧密型城市医疗集团内检查检验结果互认,建立覆盖医联体各单位的远程

医疗协作网,提高医疗资源配置和使用效率。

国家卫生健康委表示,到2023年上半年,试点城市完成紧密型城市医疗集团网格化布局;到2023年底,基本形成系统集成的配套政策;到2025年,试点城市紧密型城市医疗集团管理体制更加科学,运行机制更加完善,服务模式更加优化,医疗资源供需更加匹配,就医格局更加合理,试点工作形成可复制、可推广的有益经验。

市直55家事业单位
抛出“橄榄枝”

公开招聘网上报名时间确定

本报讯(记者 双红)记者从市人社局获悉,为进一步加强事业单位队伍建设,我市启动2023年市直事业单位招聘工作,市直26个部门55家事业单位将公开招聘174名工作人员。符合招聘条件的报考人员需在6月11日上午9时至15日下午5时,登录大同市人民政府门户网站(www.dt.gov.cn)——办事服务——便民服务——人事考试,提交报名申请。

招聘对象为符合招聘条件和岗位要求的高校毕业生(不含2023年毕业的委培生、定向生)、职业院校毕业生(含技工院校)、服务基层项目人员。报考人员只能报考一个岗位,现役军人和在读的非应届毕业生不能报考(其中,非2023年应届毕业的研究生不得以原取得的本科或研究生学历、学位证书报考;非2023年应届毕业的本科生不得以原取得的专科学历报考)。

市人社局提醒报考人员,本次公开招聘不指定考试辅导用书,不举办也不委托任何机构或个人举办考试培训辅导班,目前社会上举办的各类事业单位招聘培训辅导班和发行的出版物等,均与本次考试组织机构无关,希望报考人员提高警惕,切勿上当受骗。

我市出台实施方案

推进地热资源
勘查开发利用

本报讯(记者 孙露)记者日前从市政府办公室获悉,为加快我市能源领域绿色低碳转型,推进地热资源勘查开发利用,助力双碳目标实现,我市出台了《加快推进地热资源勘查开发利用工作实施方案》,力争建成阳高——天镇高温地热能分级利用(发电、城乡供暖、生态农业、医疗康养等)综合示范基地,建成大同中北部地区(云州区、阳高县、天镇县)和东南部地区(浑源县、灵丘县)若干地热能综合利用基地、地热小镇,进入地热产业强市行列。

根据《方案》要求,各级各部门将坚持“政府主导、市场运作;生态优先、节能环保;因地制宜、分类施策;目标导向、协同创新”的基本原则,广泛开展地热资源调查评价,摸清资源底数。重点在已有公益性地质调查资料圈定的适宜利用区,特别是中心集镇、重点村庄及其周边开展浅层地热能(地表以下200米以内、温度<25℃)调查评价。鼓励开展中深层、中高温地热资源公益性调查及社会资本投入,做细局部地热资源勘查。对既有水热型地热(包括温泉)利用项目,支持企业改造升级、有序重组,尽快采用先进技术完善回灌系统,实现提档升级和规模开发。

永泰门广场相关设施检修改造

音乐喷泉不日将重新开放

本报讯(记者 张志忠)6月9日,记者从永泰门广场物业了解到,为迎接旅游旺季到来,同时给广大市民和游客更好的观赏休闲体验,永泰门广场音乐喷泉正在进行设备检修及改造升级工作,预计6月15日基本完成,届时换上“新容颜”的音乐喷泉将重新开放。

永泰门广场2019年5月正式投入使用,已运行了4年多时间,为了保证音乐喷泉安全运行,决定对广场喷泉、液晶大屏、照明路灯等设施进

行一次全面系统的维修和更新。

“经过前期排查,我们把两座喷泉主池前方地面有所损坏的游戏喷泉灯具等设备全部更新,目前正对主池内电路、灯具、喷头、水泵等进行全面检修和改造升级,以提升喷泉的整体效果。”现场一位负责人介绍,由于灯具规格各有不同,需要认真核对,他们安排人员加班加点保证施工进度,待完成主池维修任务后,还会对广场入口处的波光喷泉和矩阵喷泉进行整体维护。



施工人员对喷泉池内设备进行检修改造 本报记者 戎禹仁 摄

北京发现两例猴痘病例

市疾控中心发布健康提示

本报讯(记者 高燕)近日,北京市医疗机构报告两例猴痘病毒感染病例,目前正在定点医院进行隔离治疗,情况稳定。市疾控中心发布健康提示,请公众积极关注了解猴痘预防知识,做好健康防护。

市疾控中心专家介绍,猴痘是由猴痘病毒引起的人兽共患病,既往主要流行于中非与西非地区,全球已有111个国家和地区发现猴痘病例。猴痘的潜伏期通常是6—13天,最长可到21天,感染者会出现发热、头痛和淋巴结肿大等症状。猴痘的传染源为感染猴痘病毒的非洲啮齿类动物、灵长类动物(多种猴类和猿类)和人,可通过接触感染动物的呼吸道分泌物、病变渗出物、血液、其他体液,或被感染动物咬伤、抓

伤而感染;人与人之间主要通过密切接触传播,也可在长时间近距离接触时通过飞沫传播,还可通过胎盘从孕妇传播给胎儿。

猴痘为自限性疾病,大部分预后良好。目前国内尚无特异性抗猴痘病毒药物。大多数情况下,猴痘症状在2—4周内自行消失,治疗主要是对症支持治疗和并发症治疗。

市疾控中心提醒,目前,猴痘对公众的感染风险较低。预防猴痘要避免和罹患猴痘的人密切接触,性接触、特别是男男性接触具有较高风险。避免在高发国家与野生动物直接接触,避免捕捉、宰杀、生食当地动物。要养成良好卫生习惯,经常清洁和消毒,做好手卫生,同时要做好健康监测。



孙秀兰作报告(受访者供图)

环卫工孙秀兰
走进中国科学院大学

平凡岗位劳模精神激励师生

本报讯(记者 双红)近日,中国科学院大学举办雷锋道德模范志愿服务先进事迹报告会,我市全国劳模、道德模范孙秀兰受邀参加,结合自己的工作经历,向该校师生分享了对劳模精神的感悟。

孙秀兰是平城区环卫服务中心的环卫工人,一家三代都是环卫工人,可谓“一把扫帚传三代”。参加工作近40年来,孙秀兰弘扬“宁愿一人脏,换来万家净”的环卫精神,吃苦不言苦,甘于寂寞,乐于奉献,在平凡的岗位上为美化城市环境作出了突出贡献。2010年,她荣获山西省“五一巾帼奖”“全国劳动模范”等称号。2021年1月,以孙秀兰命名的“劳模创新工作室”成立,全市机关企事业单位纷纷组团参观学习,现已成为我市崇尚劳模、学习劳模、争当劳模的宣传阵地之一。

报告会上,孙秀兰用朴实的语言、生动的事例,讲述了自己参加环卫工作的经历,为师生诠释执着专注、精益求精、追求卓越的劳模精神,激励青年学子心怀梦想,以劳模精神点燃奋斗的火炬,争做新时代的先锋。现场聆听的师生被孙秀兰的事迹和精神深深打动,备受鼓舞。

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善