

3种麻醉专项低值医用耗材降价

最高降幅91.76%，年节约医疗费用380.6万元

本报讯（记者 高燕）昨日，记者从市医保局获悉，3月起，我市21家医疗机构执行大同——阳泉——朔州市际联盟医疗机构麻醉专项低值医用耗材集中带量采购中选结果。中选的麻醉回路、一次性使用气道导管麻醉联合组件和一次性使用腰硬联合麻醉穿刺包套件3种产品平均降73.55%，最高降幅91.76%，预计全采购周期可为我市患者节约医疗费用380.6万元。

近年来，市医保局在全面落实国家、省组织开展的药品、高值医用耗材集中

带量采购和使用工作的同时，积极探索开展医疗机构低值医用耗材集中带量采购和使用工作。为发挥区域联盟联合集中带量采购优势，我市还与阳泉、朔州组建了市际低值医用耗材联合集中带量采购联盟，“组团”集中带量采购低值医用耗材。

此次采购遴选医疗机构临床麻醉类低值医用耗材3种产品、5个品规进行公开集中带量招标议价，三市合计总采购需求59839件。其中我市采购需求为35940件，占比60%。从2月21日

起，我市有约定采购量的21家医疗机构陆续登录大同市药品和医用耗材招采管理系统平台签订医疗机构、中选企业、配送企业三方购销协议，此次也是我市新药品和医用耗材招采管理系统平台试运行期间首次进行合同签订工作。

市医保局工作人员介绍，我市新药品和医用耗材招采管理系统平台，是在大同市原有药品采购平台基础上扩围建设，经过前期改造升级、医保专线接入、设备调试等工作的完成，平台将于4月

份正式开展医保基金直接结算耗材配送企业。该平台的建成使用，是全省首家通过系统网络开展集中采购线上下单、线下配送、医保基金直接结算的城市。随着平台建设持续推进，我市也将在全省范围内建成首家集招标、采购、交易、结算、监督一体化的市级集中采购平台。

我市青少年机器人竞赛评选结果出炉

本报讯（记者 丁亚琴）时空旅行、城市新轻轨、空气净化车、中国天眼、智能教室……2月26日，大同市第四届青少年机器人竞赛评选会上，许多与城市发展、生活场景息息相关的机器人创意作品一一呈现在大家面前，展现了我市中小学生对美好生活的思考。

本次竞赛由市科协、市教育局主办。活动旨在进一步推动全市青少年机器人活动的普及，丰富广大青少年业余生活，激发青少年在科学领域的兴趣和创新精神，培养学习、探究、实践能力，全面推进科学素质教育。

此次竞赛分为古都创客赛、创意搭建赛、超级轨迹赛和资源收集赛。评委们综合考量参赛作品创新指数、科技含量、工匠水平、应用前景、艺术性和综合性，从130余件参赛作品中评选出古都创客赛小学组一等奖7名、初中组一等奖2名；创意搭建赛一等奖13名；超级轨迹赛一等奖1名。



评委观看学生作品

本报记者 韩堃 摄

“此次竞赛我看到了许多好作品，比如美丽家园、未来航空航天梦系列，孩子们心思巧妙、脑洞大开，既有思路也

能动手，创新实践能力很强。”大赛评委陈玲玲说，希望通过机器人大赛挖掘更多智能创新人才。

央视《地理·中国》推出
《奇特建筑·凌空飞阁》节目

悬空寺奇观展魅力

本报讯（记者 崔莉英）2月26日和27日，央视科教频道《地理·中国》栏目推出了《奇特建筑·凌空飞阁》节目，播出恒山悬空寺隐藏着的地理因素，并解密其屹立千年不倒的建筑原理，众多电视观众和广大网友为这座屹立在悬崖峭壁上的古建筑巧妙的构造和地形的险峻感到惊叹。不少网友认为，疫情期间，不能远行实地探访，通过电视机和网络回放欣赏这座凌空危挂、丹廊朱户的悬空古寺，大饱眼福。

央视《地理·中国》是一档科普类节目，以地质科考为线索，以普及地理学知识为宗旨，在集中展示地貌新、奇、特、美的同时，带领观众感受大自然的神奇魅力，倡导大家热爱自然、珍惜自然，传播人与自然和谐共生、相互依存的理念。2021年3月，该栏目摄制组曾专程赴浑源县，在悬空寺等处取景拍摄，并深入挖掘悬空寺独特的地理风貌和人文特色。

壶流河湿地上演《天鹅湖》

百只白天鹅“翩翩起舞”

本报讯（记者 崔莉英）广灵生态好，天鹅飞来早。继前不久两只国家一级保护动物丹顶鹤在广灵壶流河湿地省级自然保护区驻足栖息后，2月28日该湿地再次迎来尊贵的客人白天鹅。近百只白天鹅成群结伴地在湿地戏水觅食，我市众多摄影爱好者纷纷赶往广灵，用手中的相机、手机拍摄这难得的百鸟嬉春图。

广灵壶流河湿地省级自然保护区是众多候鸟迁徙的重要通道、驿站和水禽栖息地、越冬地，湿地内水下游鱼成群，水上百鸟嬉戏，自然保护区内，芦苇摇曳、水波荡漾，呈现出一幅“风景这边独好”的原生态画卷。早春时节，一群天鹅的飞临更是锦上添花，只见白天鹅体态优雅、神态淡定，它们时而相互依偎，时而相互追逐，时而展翅翱翔，上演了一场生动的

《天鹅湖》舞蹈，湿地、水鸟与山峦共同绘成了一幅美丽的生态画卷，众多摄影人的“长枪短炮”架在岸边一字排开，聚焦飞鸟起落，场面十分壮观。

近年来，广灵县持续加强生态建设，加大湿地保护力度，改善生态环境，候鸟栖息的种群不断壮大，山青水秀的自然环境成为天鹅、黑鹳、红嘴鸥、赤麻鸭等国家级保护动物栖息、繁衍的理想家园。

婚前孕前检查、产前筛查、新生儿疾病筛查很重要

防治罕见病 关键在预防

本报讯（记者 高燕）2月28日是第15个国际罕见病日。根据世界卫生组织的定义，罕见病为患病人数占总人口的0.65‰~1‰之间的疾病或病变。昨日，市妇幼保健院呼吁，防治罕见病积极预防是关键，可通过婚前、孕前检查，产前筛查和产前诊断，新生儿疾病筛查三级预防来有效防范。

罕见病又称“孤儿病”，是一种发病率极低，但病种繁多、症状严重的一类疾病。

目前国际上确认的罕见病有7000多种，部分罕见病已被人们熟知，例如白化病、渐冻症、血友病等。市妇幼保健院相关负责人说：“很多人以为自己家人都很健康，没有家族遗传病史，罕见病和自己没什么关系。其实，这是一个误解。罕见病中绝大部分是遗传性疾病，其中80%以上的罕见病由遗传因素导致，因为每个人身上都有缺陷基因，一旦夫妻双方拥有相同的缺陷基因，就有可能生下有罕见病的宝宝，并且

50%在出生或儿童期发病。”

市妇幼保健院提醒：预防罕见病，三级预防很重要。其中，一级预防为婚前、孕前优生健康检查，能够有效减少出生缺陷和其他不良妊娠结局的发生。二级预防是产前对孕妇进行产前筛查和产前诊断，可及时针对重大出生缺陷状况进行干预。三级预防为新生儿疾病筛查，一旦查出罕见病，可及时治疗、干预，越早效果越好。



白天鹅飞临壶流河湿地 纳兰先生 摄

