

2022年云冈文化旅游季广受关注

海外逾千家媒体多语种转载报道

本报讯（记者 陈杰）2022年“游历文化大同 乐享清凉夏都”云冈文化旅游季暨全市群众文化活动自启动以来备受关注，记者获悉，海外逾千家媒体目光聚焦大同，并对活动用不同的语种进行报道。

7月21日至27日期间，以今年旅游季启动为主题的《Yungang culture-themed tourism season starts in N. China's Datong on Mon》一文经新华丝路多语种海外渠道发布后，获得全球1035家媒体广泛转载。据新华丝路统计，该文以英语、西班牙

牙语、日语、韩语、法语、中文等十个语种在北美洲、欧洲、亚洲、拉美以及其他多个国家和地区同时发布，被当地主流渠道、门户网站及重点信息服务机构在第一时间广泛转载落地，覆盖潜在受众人数达9.33亿。其中，福克斯广播公司旗下有线电视网、美国全国广播公司、雅虎财经、德新社、德国金融报、意大利安克罗斯诺斯媒体集团、欧洲新闻通讯社、日本共同社、每日新闻、法新社、韩联社、韩国经济日报、新德里时报、新加坡 Asiaone、澳联社

等在内的大批海外主流媒体均对文章进行了转载发布。此外，除了活动备受关注外，大同的名胜古迹、文化、旅游等也引发人们热议，有网友留言表示，希望前来实地感受这里的美好与快乐。

据悉，自2000年首届活动举办以来，

云冈文化旅游季已成为我市的“文化旅游使者”和知名文旅品牌，在这一品牌引领下，我市陆续培育了古都灯会、成龙国际动作电影周等经典文旅名片，并以此为载体，向世界充分展示大同形象，传播大同文化，讲好大同故事。

游历文化大同 乐享清凉夏都

——聚焦云冈文化旅游季暨全市群众文化活动

黄河文化石窟寺联盟在太原成立

据新华网消息 28日，黄河文化石窟寺联盟成立仪式在山西省太原市天龙山石窟博物馆举行。该联盟旨在就黄河流域石窟寺保护、利用、研究、展示、对外交流、文旅融合方面开展广泛深入的合作，更好地守护石窟寺遗产，传承黄河文化。

首批联盟单位包括沿黄6省区的山西省太原市天龙山石窟博物馆、山西省太原市龙山石窟博物馆、山西省大同市云冈研究院、河南省洛阳市龙门石窟研究院、甘肃省临夏回族自治州炳灵寺文物保护研究所、甘肃省武威市天梯山石窟保护研究所、宁夏固原市须弥山文物管理所、内蒙古鄂尔多斯市阿尔寨石窟研究院、河南省郑州市巩义市石窟寺研究所、河北省邯郸市响堂山石窟研究院等10家文博单位，以及北京大学、复旦大学、浙江大学、兰州大学、上海大学、太原理工大学、山西大学、山西师范大学、山西工程科技职业大学、太原学院、太原城市职业技术学院等11家联盟学术委员会暨“省校合作”院校。



法援送到家门口

为让更多居民了解法律援助，更好地为社会弱势群体提供法律援助，29日，新荣区《法律援助法》宣传周活动启动。活动中，工作人员发放宣传资料，并向居民重点讲解法律援助

的申请条件、范围、程序等，引导居民在遇到困难时依法申请法律援助，运用法律武器维护自己的合法权益。

图为活动现场。

本报记者 于宏 摄

防治肝炎 健康你我

疾控专家教你如何拒“戊”千里

本报讯（记者 贾晓龙）今年7月28日是世界卫生组织确定的第12个“世界肝炎日”。为进一步增强人们预防病毒性肝炎的意识，昨日，我市举办“拒‘戊’千里，与健康同行”主题研讨会，来自市、区（县）疾控中心以及各大医院妇幼保健院的专家就“戊型肝炎与宫颈癌疾病防控策略”进行了专题研讨，号召全社会共同关注病毒性肝炎防治工作。

戊肝是个啥？大部分人可能都没听说过。甲乙丙丁戊都是病毒性肝炎家族成员，其中戊肝是最晚被发现的。它是由戊型肝炎病毒感染引起的急性传染病，因为和甲肝发病症状较为类似，临床中容易被忽视，延误治疗时机。

市疾控专家提醒，日常生活中，消化道传播是戊肝病毒传播的最常见途径。感染戊肝病毒的肉制品，可能会通过刀具、案板等生熟不分的操作造成传播，也可能被污染的食物和水源等引起食源性传播。戊肝对孕妇、老年人还有患基础肝病的人群更有杀伤力，70%的HEV感染孕妇可出现凝血功能障碍大出血、流产、早产、死胎。老年人感染戊肝后，各脏器功能代偿能力下降，抵抗力较弱，可能会产生严重的黄疸，极易转为重症肝炎。

研讨会上，专家们对戊肝的疾病负担及流行病学特征、妊娠合并戊肝病毒感染的危害、防控方面的难点进行了学术交流。专家表示，肝炎预防大于治疗，每个人都需主动了解自己的肝脏健康状况，接种疫苗仍是预防病毒性肝炎最理想的手段。

市疾控机构卫生应急演练举行

本报讯（记者 高燕）当前，国内新冠肺炎疫情仍在持续，我市面临的疫情输入压力仍大。为积极应对可能出现的新冠肺炎疫情，强化基本技能训练，日前，市疾控中心举办2022年大同市疾控机构卫生应急演练及业务培训。

演练采用线下集中和线上参与相结合的方式，以桌面推演为主，分混采阳性的报告及处置流程；阳性感染者的流调；密切接触者及次密接的判定；风险评估、风险人群及风险区域的划定；流调报告的撰写；消毒及环境采样；协查工作流程等科目。同时，还收集整理7月份以来全国各地的新冠肺炎疫情案例，提出关键性问题，对案例进行分析讨论，在案例分析中学习、梳理新冠肺炎防控方案（第九版）及相关附件的内容。

市民“尝鲜”智能室外健身器材

“户外健身时能采集数据，记录消耗的热量、活动频次和时间等信息，这不就是把室内高端健身模式搬到户外来了嘛。”最近，在市体育中心体育馆北侧的活动场地上出现了十多套智能室外健身器材，市民纷纷前来“尝鲜”。

记者27日在该健身场地看到，智能健身器材有灯光、语音播报、数据显示等多种功能，市民纷纷扫描二维码查看自己的运动数据。大家都觉得，智能室外健身器材提高了健身效率，能更高效地达到健身目的。

智能室外健身器材充分结合互联

网、云技术等，实现器材智能化、使用便捷化、健身科学化和运动趣味性，让智慧健身融入百姓生活。市民在户外就可体验健身房的项目，这些器材功能丰富、难度可选，都能可视化操作，通过手机互联，健康数据、体测报告、运动方式可以一键生成，使原本漫无目的的健身运动变得更加科学和有针对性。

市体育局一位负责人介绍，国家体育总局今年在我省两个市安装了智能室外健身器材，这些健身器材给市民带来了全新体验。

本报记者 庞有为

对口升学专科录取分数线划定

本报讯（记者 田雁）昨日，记者从市招生考试中心获悉，我省今年中等职业学校毕业生对口升学本科院校录取工作结束，经省教育厅批准划定了专科录取最低控制分数线。

美术类、音乐类、舞蹈类、表演类文化素质总成绩录取最低控制分数线为30分。除上述专业类别外，其他专业类别录取最低控制分数线为50分。

对口升学专科录取实行平行志愿投档录取模式，在公布的招生计划中优先录取免试生和退役士兵考生。外语类

口语测试合格的考生，在文化素质总成绩录取最低控制线上，按考生文化素质总成绩和志愿，从高到低投档，由招生院校择优录取。美术类、音乐类、舞蹈类、表演类录取时，在文化素质总成绩录取最低控制线上，按考生专业测试成绩和志愿，从高到低投档，由招生院校择优录取。其他专业类别录取时，职业技能考试合格的考生，在各专业文化素质总成绩录取最低控制线上，按考生文化素质总成绩和志愿，从高到低投档，由招生院校择优录取。



市民正在体验智能室外健身器材 庞有为 摄



快捷互动 立体权威

关注“大同日报融媒”
官方微信