

游戏《黑神话：悟空》上线爆火

## 大同6处取景地关注度飙升

本报讯（记者 任翔宇）8月20日，《黑神话：悟空》游戏向玩家开放，这款游戏迅速登顶全球热销榜单，极具东方美学的古建取景地也登上热搜，36个取景地大同就有6处，“跟着悟空游山西”“跟着悟空游大同”的话题迅速上升，吸引玩家线下打卡，大同文旅再度出圈。

游戏《黑神话：悟空》以其对中式古建筑的精细还原和对《西游记》中孙悟空形象的巧妙运用，成了文旅界关注的

对象。据不完全统计，在《黑神话：悟空》36个取景地里，山西省独占27个，其中大同6个，分别是悬空寺、云冈石窟、永安寺、觉山寺、善化寺和华严寺。云冈石窟是世界级文化遗产，悬空寺入选美国《时代周刊》“世界十大危险建筑”，善化寺和华严寺在我国古建著名的“八大辽构”里雄踞两席，永安寺和觉山寺分别是元代皇家寺院和北魏古寺。《黑神话：悟空》深度还原了大量山西古建

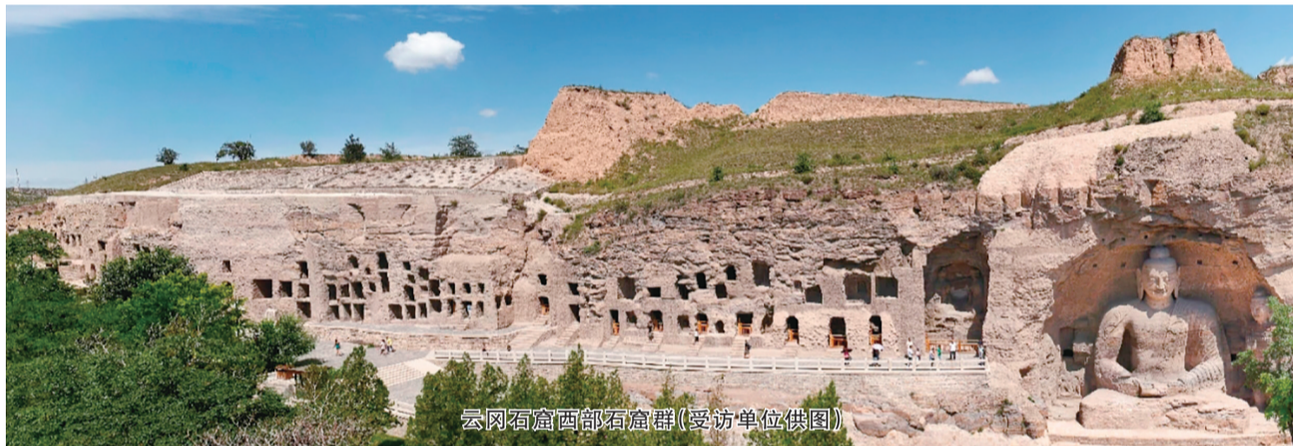
筑的细节，技术人员通过扫描技术建立了中国首个古建筑虚拟资产库，海量的历史古刹、文物古籍被还原，每个游戏关卡都能让玩家触摸到中华文脉。此前，山西省文化和旅游厅发布了《黑神话：悟空》的宣传片，为游戏预热，欢迎各界创作《黑神话：悟空》与山西古建相关内容。

动漫爱好者、游戏玩家中有“圣地巡礼”的现象，即玩家前往取景地旅游，

按照作品中的画面角度，拍出相似的照片。携程数据、同程旅游数据等旅游平台均显示，《黑神话：悟空》上线及山西省文化和旅游厅发布宣传视频后，大同、朔州等城市搜索热度环比增长，游戏取景地关注度飙升。近年来，通过影视作品、游戏等展现大同元素，传播我市优质文旅资源，极大提振了文旅消费活力，大同成了很多年轻旅行者持续打卡的目的地之一。

## 云冈石窟第30窟至37窟26日起“闭关”

进行为期1个多月的数字化保护工作



云冈石窟西部石窟群（受访单位供图）

本报讯（记者 崔莉英）记者昨日从云冈研究院获悉，按照年度文物保护工作计划，云冈石窟第30窟至37窟及附属洞窟将于8月26日到9月30日临时封闭，工作人员进行数字化保护工作，暂停对公众开放。

云冈石窟第30窟至37窟及附属洞窟位于云冈西部中小石窟群，属于云冈晚期石窟，数量庞大，洞窟规模较小，布局多样，明显不同于云冈早中期整齐划一的皇家石窟。晚期洞窟雕刻艺术的多样性、世俗化倾向明显，人物形象愈

加消瘦，衣服下部的褶皱愈加重叠，成为中国佛教“秀骨清像”风格的诞生之地。这一时期的洞窟以平顶方形窟为主，在拱形窟门两侧，雕刻有立姿护法神像，有的门额券面上雕刻为叶片向上、象征火焰的单列忍冬纹。

## 大同北魏鹿苑首届国际陶文化艺术月开幕

本报讯（记者 任翔宇）21日，“天下大同 鹿苑陶韵”2024大同北魏鹿苑首届国际陶文化艺术月在北魏鹿苑文化园区开幕。

艺术月由市文化和旅游局指导、市北魏鹿苑文创公社有限责任公司主办，为期1个月，活动包括首届2024中国·大同国际陶笛陶埙音乐会和第二届《北魏烽火·平城窑》两岸文化交流活动，国内多地及韩国陶艺家、陶笛陶埙著名制作人及陶笛陶埙著名演奏家齐聚大同，进行陶制艺术品的现场制作及教授、陶笛制作及教授，同时还穿插进行沉浸式演奏音乐会、沉浸式现场售卖、穿越时代主题演奏、学术讲座交流等，以“陶”为媒，见证泥土幻化成器。在大同历史典故活化情景陶笛陶埙音乐会上，情景剧配合陶笛陶埙演奏，从新石器时期古人类遗存遗址到胡服骑射、白登之围、昭君出塞、木兰从军、徐达筑城，再到民族融合、幸福大同，将大同的历史故事逐一搬上舞台，转化为一幕幕精彩的舞台剧，呈现出新颖独特的艺术风格。

## 市城市管理综合行政执法支队揭牌

本报讯（记者 辛雅君）8月21日上午，市城市管理综合行政执法支队举行了揭牌、授旗仪式。

此次整合了大同市城市管理综合行政执法队与平城区城市管理执法队伍，以市城市管理局（市城市管理综合行政执法局）的名义统一行使市本级和平城区范围内城市管理领域行政处罚权和相关的行政检查、行政强制权及住建领域移交行政处罚案件的立案、调查、处罚

等；负责督办城市管理突发事件处置、重大案件和跨区域案件的执法工作。

同时，科学设置大同市城市管理综合行政执法支队内设机构，将平城区城市管理综合执法大队、环境治理监督大队、市容监察管理处三支执法队伍调整为市城市管理综合行政执法支队内设机构（执法大队），派驻到平城区执法。派驻的执法大队业务上由市城市管理局统一领导，统一指挥和调度。



揭牌授旗仪式现场

辛雅君 摄

## 近期我市新冠病毒感染小幅度波动上升

本报讯（记者 高燕）记者日前从市疾控中心了解到，近期，我市新冠病毒感染小幅度波动上升，网络报告新冠病例发病率总体呈低水平流行，均为散发发病，出现大规模暴发流行的风险不大。市疾控中心发布最新健康提示，公众要理性认识变异株，科学应对不慌张。

根据中国疾病预防控制中心8月8日发布的“2024年7月全国新型冠状病毒感染疫情情况”显示，7月1日至31日，流感样病例中新冠病毒阳性率呈现小幅波动上升趋势，目前主要流行株为JN.1系列变异株和XDV系列变异株。现有研究结果显示，与JN.1变异株相比，XDV变异株的传播力、致病力和免疫逃逸能力未发现明显改变。



快捷互动 立体权威

关注“大同日报融媒”  
官方微信