

山西首批数字乡村试点名单出炉

云州区杜庄乡入选

据新华网8月18日消息 记者从山西省发改委获悉,大同市云州区杜庄乡等15个乡镇成为我省首批数字乡村试点。

首批数字乡镇试点分别是:清徐县柳杜乡、阳曲县泥屯镇、大同市云州区杜庄乡、朔州市平鲁区白堂乡、神池县东湖乡、汾阳市贾家庄镇、吕梁市离石区吴城镇、昔阳县李家庄乡、榆社县云簇镇、平定县冠山

镇和锁簧镇、沁源县灵空山镇、长子县慈林镇、泽州县高都镇、霍州市辛置镇、万荣县高村镇。

为深入实施数字乡村发展行动,更好发挥数字乡村建设在推动农业农村现代化、激活乡村发展内生动力中的重要作用,省委网信办、省农业农村厅、省发展改革委等部门于今年初联合开展省级数字乡村试

点工作,面向全省遴选一批乡(镇),在升级数字基础设施、创新发展智慧农业、探索数字经济和网络文化新业态、打造数字治理新模式、提升公共服务效能等方面开展试点建设,探索不同区域条件下数字乡村发展路径和方法,打造一批有特色、有亮点的发展样板,挖掘一批可复制、可推广的典型模式。

试点地区将围绕既定的试点方向和内容,结合本地发展基础、区位条件、资源禀赋、发展痛点,因地制宜、讲求实效,有序推进试点任务落实。试点建设将倾听群众对数字乡村建设的意见和诉求,通过数字化技术切实解决群众急难愁盼问题,不搞“形象工程”,防治“指尖上的形式主义”。

马乐写意山水画展市美术馆开展

本报讯(记者 王春艳)18日,由新华书画院、大同市委宣传部、市文旅局、市文联主办的“靠山系列:马乐写意山水画展·大同站”在市美术馆开展,集中展示马乐近年来创作的近50幅(件)精品。

马乐本名马建国,中国美协会员、新华书画院副院长,新华社联合国分社原社长。马乐是一位跨界艺术家,他先后以“靠山系列:马乐写意山水展”为题,在北京、上海、南京等地举办画展。2024年开启了“靠山系列:马乐写意山水展太行巡展”,再度借他的写意太行山水画传播坚韧不屈的太行精神和他推出的“靠山理念”。

大同站开展首日,艺术家、艺术爱好者以及市民游客纷纷走进市美术馆,沉浸式感受太行山水画所传达的阳刚之气、正大气象。展出作品既有高4米、长9.5米的《太行高秋》巨幅主题画,也有12米的长卷以及50厘米见方的小品,这些作品以太行山的深渊大壑、陡岩峭壁为骨架,使画家笔下的山体传达出雄强刚毅的气息,大笔淡墨泼洒的远山、云气,又挥洒出画家的恣意豁达,大山脚下的



市民游客饶有兴致地观看展览

本报记者 韩堃 摄

瀑布、飞流、小桥、流水、人家等,则表达了画家对中国山水的独特理解。

观展者表示,通过一幅幅生动画卷,能够感受到一种磅礴气势,震撼人心,催人奋进。



满足市民游客夜间乘车需求

4条公交线路延时运行

本报讯(记者 辛雅君)记者从市公交公司了解到,为方便市民和游客夜间乘坐公交出行,从8月17日起,该公司将途经大同古城及周边的11路、35路、38路线延时运行。

延时运行后,11路左环末班车20时30分从起点站公交一公司发车,途经西城墙约21时左右,途经东城墙约21时20分左右,之后返回公交一公司;11路右环末班车20时30分从起点站公交一公司发车,途经东城墙约21时左右,途经西城墙约21时20分左右,之后返回公交一公司。

35路末班车20时30分从起点站公交三公司发车,由北向南行驶,途经古城约20时40分左右;21时从终点站柳港园C区返程,由南向北行驶,途经古城约21时15分左右,之后返回公交三公司。

38路末班车20时30分从大同汽车客运东站发车,由东向西行驶,途经古城约20时50分左右;21时20分从终点站绿洲西城返程,由西向东行驶,途经古城约21时35分左右,之后返回大同汽车客运东站。

另据了解,为方便接驳游客,该公司前期已将3路线从云冈石窟至市区(公交四公司)方向末班时间延迟至20时20分发车。

大同大学学子返校



学生们重返校园

本报记者 韩堃 摄

本报讯(记者 丁亚琴)8月17日至18日,山西大同大学的学生们结束了暑假生活,迎来了新学期,寂静许久的校园恢复了往日的生机和活力。

为迎接同学们返校,学校各部门提前部署、精心准备,确保开学各项工作顺利进行。对教学楼、学生宿舍、实验室等重点场所的水电、消防等开展安全隐患排查,对教学楼、办公楼、图书馆、实验楼等公共区域进行卫生保洁,及时清理校园卫生死角,为师生提供干净卫生的校园环境。

“终于回到了熟悉的校园!”……18日上午,山西大同大学校园里,学生们

拉着行李箱,步履轻盈,脸上洋溢着归来的喜悦。重返校园,再逢同学,大家一起诉说着思念,分享假期里的趣事。宿舍里,学生们整理床铺、打扫卫生,期待着与舍友再次见面。教室里,学生们领取新书,翻阅着书页,了解新学期的学习内容……

新学期,学生们也有了新期待。“在新学期,我希望在学好专业课之余,多参加社会实践活动,提升自己的实践能力和社会经验。”学生赵浩说。计算机与网络工程学院的李度君表示,他将全力以赴为考研做准备,期待通过考研提升学业水平。

今年首个“超级月亮” 20日凌晨现身夜空



新华社天津8月18日电 今年首个“超级月亮”将于8月20日凌晨现身夜空,我国感兴趣的公众可于19日傍晚仰望天空,欣赏这轮“胖月亮”。

当月球和太阳处于地球两侧,并且月球和太阳的黄经相差180度时,地球上看到的月球最圆,被称为“满月”,亦称为“望”。农历每月的十四、十五、十六甚至十七,都是满月可能出现的时段。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,月球绕地球运转的轨道是个椭圆形,月球有时离地球近,有时离地球远,离地球最近点称为近地点,反之称为远地点。从天文学的角度来讲,“超级月亮”可以简单称为“近地点满月”,即满月正好出现在近地点附近,此时,月亮看起来特别大。本次“超级月亮”,满月时刻出现在20日2时26分,月球过近地点时刻出现在21日13时。

“超级月亮”并不是罕见天象,一年少则一两次,多则三四次。“今年就有四次‘超级月亮’且依次出现,接下来的三次分别出现在9月18日、10月17日和11月16日。其中,9月18日的这次‘超级月亮’是本年度最大的一轮满月。”修立鹏说。

如何欣赏今年首个“超级月亮”?“由于满月时间发生在凌晨,感兴趣的公众可于19日傍晚进行观测。此时月亮刚刚从东方升起,由于有地面参照物,肉眼会感觉比较大,且满月的颜色略微有些偏红;当月亮上升到一定高度时,肉眼就难以分辨这种差距了,月亮的颜色也会逐渐变成白色或白黄色。欣赏满月不需要专业的天文设备,就如同欣赏流星雨一样,裸眼即可。当然,如果使用小型天文望远镜可以更清晰地观察到月面上或明或暗的细节。”修立鹏说。



快捷互动 立体权威

关注“大同日报融媒”
官方微信