

我市与全省同步举行开发区2024年第三次“三个一批”活动

韦韬张新伟出席

本报讯(记者 殷雪鸢 胡引平)按照省委、省政府统一安排,8月19日,我市与全省同步举行开发区2024年第三次“三个一批”活动。省委常委、市委书记韦韬在市分会场出席,市委副书记、市长张新伟在省主会场参加。市领导杨继承、卢秋生、裴耀军、蔡江泽、李永强,省委优化营商环境和开发区重点工作服务一组成员郭海斌在市分会场参加有关活动。

当前,全市上下正深入学习贯彻

党的二十届三中全会精神和习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神,认真落实省委、省政府工作部署,锚定“六地”发展定位,进一步发挥开发区主阵地作用,深入开展入企服务,持续优化营商环境,加快推进重大项目、重点工程落实落地,努力在培育新质生产力、推动高质量发展上迈出更大步伐。

与全省活动同步,我市“签约一批”活动在长风城郊森林公园长风运动中

心举行。中北高新区广立工业园光伏项目、西山示范区长风生态创新总部项目、阳曲示范区山西领创生命健康产业园创新综合体项目(二期)等14个项目分3批现场签约,涵盖新能源、新材料、文旅康养、智能物流、都市农业等领域,将为我市加快构建现代产业体系、夯实高质量发展基础发挥重要作用。

我市“开工一批”活动在长风假日度假村项目现场举行。该项目依托我市西山生态修复成果,建设完善服务设

施,不断丰富消费业态,打造集森林氧吧、山地探险、亲子研学于一体的文旅度假目的地。在工程机械鸣笛声中,与会人员 and 工程建设代表共同为项目开工培土奠基。随后,大家走进“投产一批”项目代表长风汉字文化体验园,就功能布局、经营模式等情况观摩指导。

省委优化营商环境和开发区重点工作服务一组成员,市直有关部门、各县(市、区)、开发区负责同志,相关企业和项目建设单位代表参加。



8月18日,游人走进清徐县惠东稻田,体验乡间田园生活,聆听大自然的声音。

张昊宇 摄

雨污分流改造 60 余条道路施工

本报讯(记者 张晋峰)8月19日,市交警支队通报,为确保我市建成区雨污分流改造顺利进行,8月21日至11月20日,官道巷、晋阳街南一巷等60余条道路将进行施工,请大家提前做好绕行准备。

此次需要施工的道路有官道巷、晋阳街南一巷、二许线、东润路、开化寺南街、依仁巷、杏花岭一条、东安剧场北巷、永安里、崇善寺、汾东北路西六巷、汾馨路、新联巷、颐园巷、新星巷、兴农路、益丰街、小店区财政局东侧路、人民南

路东(二、三、四)巷、蓝天东巷、永丰路、昌盛西一巷、南环四巷、老军营东巷、长风街南一巷、八一街、上庄街、东社东路、东昇巷、滨汾东巷、玉河东街、延盛街、胜利街东路西一巷、永兴堡、丰收路、东流街、新开北巷、北大街南巷、小东门北巷、永兴路、仓园河、西头道巷、桃北东巷、青年宫东巷、坊山府、梅花里、大二府巷、(前、后)双龙巷、杏林七条、桃园四巷北二条、会锦店、天平南巷、东庙巷、金溪巷、早西北巷等60余条。施工期间,禁止车辆

驶入封闭路段,请各沿线单位及居民提前做好出行规划,确需途经施工路段的,请服从现场交警及管理人員指挥,并按照施工路段交通指示标志有序通行。

交警支队相关负责人表示,此次施工点多面广、交叉迭加,对市民出行影响较大。交警将科学合理优化施工道路交通组织,督促施工单位在确保施工质量和绝对安全的同时,尽快恢复道路通行条件,最大限度减少对大家生活的影响。

城管部门排查校园周边设施隐患

本报讯(记者 任晓明 通讯员 张李平)开学在即,为改善校园周边环境,保障师生出行安全,8月中旬,市城管指挥中心提前部署,安排城六区信息采集项目部对学校周边城市基础设施隐患问题展开全面排查,营造安全、有序、整洁的校园周边环境,全力护航“开学季”。截至8月19日,排查发现问题318处。

普查期间,信息采集员对各自责任网格区域内中小学以及高中校园周边的道路下沉破损情况、井盖是否有松动和缺失、遗留残桩是否影响通行安全、减速带是否有断裂、护学岗设施是否完好无损等五大类问题进行了全覆盖细致排查。针对普查发现的318处问题,该中心已发函相关处置单位,并持

续跟进处置进展。

市城管指挥中心有关负责人表示,此次专项普查,摸清了校园周边城市基础设施安全隐患家底,通过分类整理、建立台账、发函督办,将隐患消除在萌芽状态。下一步,该中心将持续开展各类专项普查,加强与责任单位联勤联动,为城市安全稳定运行保驾护航。

1至7月省城收获119个好天气

比去年同期增加2天

本报讯(记者 任晓明)8月19日,从市生态环境局了解到,今年1月至7月,太原市区优良天数119天,优良率为55.9%,优良天数比去年同期增加2天;重污染天数2天,比去年同期减少3天。

1月至7月,太原市区环境空气质量综合指数为4.97,同比下降0.6%。六项污染物浓度有3项同比下降,分别是:二氧化氮浓度34微克每立方米,同比下降10.5%;一氧化碳浓度1.3毫克每立方米,下降7.1%;PM₁₀浓度79微克每立方米,下降1.2%。二氧化硫浓度11微克每立方米,同比持平。有2项同比上升,分别是:臭氧浓度201微克每立方米,同比上升6.3%;PM_{2.5}浓度43微克每立方米,同比上升2.4%。其中,臭氧超标0.26倍,PM_{2.5}超标0.23倍,PM₁₀超标0.13倍。二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳达二级标准。从污染物污染负荷情况看,最大的是臭氧,负荷比为25.4%;其次是PM_{2.5},负荷比为24.7%;其他污染物污染负荷比从大到小依次是:PM₁₀为22.7%、二氧化氮为17.1%、一氧化碳为6.4%、二氧化硫为3.6%。

城六区二级以上优良天数由多到少排序依次为:万柏林区128天,同比增加5天;迎泽区128天,同比增加4天;尖草坪区(不含上兰)125天,同比减少4天;杏花岭区122天,同比减少1天;小店区118天,同比增加8天;晋源区117天,同比增加6天。

“三县一市”二级以上优良天数由多到少为:娄烦县168天,同比增加43天;古交市153天,同比减少9天;阳曲县151天,同比减少4天;清徐县131天,同比增加6天。

