

# 省河长办要求 抓实抓好巡堤查险工作

本报讯(记者 张维)陕西省河长制办公室就近期河道堤防巡查防守工作下发通知,要求各地各单位要以确保重要堤防不决口为目标,慎终如始、毫不松懈抓实抓好巡堤查险工作,积极应对极端天气和洪涝灾害,全力保障人民生命安全和河道堤防安全。

当前正值“七下八上”的防汛关键时期,我省大部分地区出现持续性强降雨过程,部分河流出现超警超保流量,防汛形势十分严峻。陕西省河长制办公室要求,切实做好近期河道堤防巡查防守工作。夯实安全度汛责任,要认真落实堤防巡查防守行政首长负责制和安全生产责任制,各级人民政府、水行政主管部门、河道工程主管部门和管理单位责任人要到岗到位,从责任落实、监测预警、工程调度巡查防守、险情处置、转移避险等环节,全过程落实工程安全度汛措

施。各级河长尤其是镇、村两级河长要切实履职尽责,加密巡河频次,及时协调督促解决河道防汛安全重大问题,为安全度汛提供有力保障。

加强河道巡查防守,各地要认真做好堤防巡查防守工作,健全巡堤查险抢险机制,细化巡堤查险抢险责任,根据响应等级配备巡堤查险人员、物资、装备,加强巡堤查险人员的培训,超前做好风险防范工作部署。要逐段堤防落实巡查责任人,排好班次,加强技术力量,按责任堤段分组次、昼夜轮流的方式,开展拉网式巡查,相邻班组要越界巡查。要重点对已发生险情堤段、险工险段和历史险工险段、堤后沟渠坑塘、穿堤建筑物、堤后基坑等加密巡查,全面排查风险隐患点,增加防守力量,确保重要堤防不决口。要针对前期持续性降雨造成的堤防临水浸

泡和水流淘刷,发生管涌、崩塌、脱坡等险情几率增大的情况,提早制定险情处置方案,采取有效措施,强化堤防险情抢护,确保抢早、抢小、抢了。

各级河湖长尤其是镇、村河长要切实履职尽责,督促备足河道堤防抢险物料,预置抢险队伍和机械设备,及时采取险情处置措施,做到险情早发现、早处置,确保堤防工程安全稳定。针对退水期要加大巡查范围,加强临水坡、堤后沟渠、河道、堰塘和崩岸的巡查。

扎实做好应急值守,各地各单位要密切关注天气变化,加强洪涝灾害风险研判和预警预报,及时发布灾害性天气预警避险信息,严密监视并掌握水情、河势、设施设备性能、运行性态和变化趋势,查找存在的隐患、缺陷和损坏,发现异常现象,及时分析原因,采取措施,防止危及堤防正常运行和安全。

## 寓教于乐 共筑农村安全出行路

本报讯(记者 李佳 实习生 屈凡璞)为进一步引导广大农村群众自觉抵制交通违法行为和交通陋习,7月25日晚,“美丽乡村行”交通安全巡回宣传活动走进西安市周至县南大坪村,以群众喜闻乐见的形式,将交通安全知识贯穿于精彩节目中,提升村民的交通安全意识,维护农村道路交通安全稳定。

此次活动在周至县交警大队《盛世腰鼓》欢快的舞蹈中拉开帷幕,活动现场,通过自编自导自演

的快板、歌舞、交通手势指挥操等老百姓喜闻乐见、容易接受的形式,将交通安全知识融入其中。

活动现场民警们还向村民发放交通安全宣传资料、毛巾、安全头盔等,讲解驾乘车辆安全须知、夏季安全出行知识等常识,提醒农村“一老一小”群体要严格遵守交通安全法律法规,自觉养成良好的文明安全出行习惯,共同营造安全、有序、畅通的农村道路交通出行环境。

## 主题摄影展吸引市民观看



7月27日,“宇观世界·City-walk 摄影展”在古城西安的老菜场开幕。

此次摄影展由碑林区委统战部指导,西安市碑林区新的阶层联谊会与老菜场市井文化创意街区主办。摄影师全新凭借独特视

角,用镜头定格建筑与自然之美。其作品丰富多样,有秋日宁静街角,有夕阳灿烂余晖,也有夜晚都市的繁华脉动。每幅照片都承载着一段故事,体现着对生活的探索和对美好的追求。

本报记者 马昭摄

## 今明两天陕西有区域性强降水过程 西安以大到暴雨为主



本报讯(记者 陶颖)7月28日,记者从陕西省气象局获悉,7月29日—30日陕西有区域性强降水过程,陕西北部及南部、关中中东部、陕南中东部有暴雨,局地大暴雨。强降水影响区域发生城市内涝、山洪、中小河流洪水、地质灾害气象风险等级较高,请注意防范。

陕西省气象台28日18时30分发布暴雨蓝色及强对流黄色预警:受副热带高压和高空槽共同影响,预计28日20时至29日20时延安东南部、咸阳南部局地、杨凌、西安东南部局地、渭南、安康东部、商洛有大雨(25-50毫米)。

西安市气象台28日20时发布暴雨蓝色预警:受副热带高压和高空槽共同影响,预计29日9时至30日9时西安市将有一次强

降水过程,新城区、碑林区、莲湖区、雁塔区、灞桥区、未央区、阎良区、长安区、高陵区、周至县、西咸新区有大雨(20-50毫米),西咸新区东部、高陵区北部、阎良区西部、临潼区东部、蓝田县大部及周至县、鄠邑区、长安区的山区局地暴雨(50-80毫米,个别站点可达100毫米)。预计降水将于30日15时之后逐渐减弱结束,降水过程期间可能伴有短时暴雨(小时雨强20-40毫米)、雷电和短时大风等强对流天气。

陕西省文化和旅游厅、陕西省气象台28日13时联合发布旅游气象风险提示:预计28日20时—30日20时,汉中佛坪,安康宁陕,商洛商南辖区内涉山涉水景区发生山洪、地质灾害的风险大(橙色预警);

安康汉滨区、白河、汉阴、平利、石泉、旬阳、岚皋、镇坪、紫阳,宝鸡渭滨区、陈仓区、凤县、麟游、陇县、眉县、千阳、太白,汉中城固、略阳、南郑、西乡、洋县、镇巴,商洛商州区、丹凤、洛南、山阳、柞水、镇安,西安灞桥区、鄠邑区、长安区、蓝田、周至,渭南华州区、蒲城,延安黄陵、延川,咸阳旬邑、长武辖区内涉山涉水景区发生山洪、地质灾害的风险较大(黄色预警)。

陕西省交通运输厅、陕西省公安厅交警总队和陕西省气象局28日12时联合发布交通气象灾害风险提示:受此次降水影响,全省大部公路路段道路湿滑、路面积水及低能见度风险高,要高度关注强降雨以及雷电、短时暴雨、强风等强对流天气对交通安全的影响。

## 无人机赋能 智慧警务再升级

本报讯(杜纪云 记者 谢斌)近日,神木市公安局中鸡派出所建成具备停靠、维护等功能的无人机停机坪,并组建专业的无人机巡逻队伍,这标志着该所智慧警务建设迈上新台阶。

今年以来,神木市公安局中鸡派出所持续深化公安派出所“主防”职责,探索“专业+机制+大数据”的新型警务运行模式,扎实推进智慧公安建设,加快形成和提升新质公安战斗力,筑牢辖区平安稳定基石。

秉承“实战、实用、实效”的原则,该所深入落

实科技强警战略,着力打造“无人机+警务”巡防新格局,进一步完善“三网”巡防体系(巡逻网、信息网、宣传网),逐步拓展无人机实战应用领域,对辖区重点场所和部位的全时段、全方位、立体化巡查覆盖,持续增强群众的安全感和满意度。组建无人机巡逻队伍,结合“三见警”和“1、3、5分钟”快速响应机制,最大限度拓宽社会治安防控视角,以科技手段维护辖区治安稳定,为神木市的智慧城市建设注入新活力。

### 关于二建小区家属楼办理不动产登记的公告

按照省市县《关于进一步解决因历史遗留问题导致不动产“登记难”工作方案》文件精神,拟对二建小区家属楼15户产权办理不动产登记。现将二建小区家属楼15户权利人进行公告,公告期为2024年7月29日至2024年8月16日。公告期内对办理不动产登记权利人有异议的,以提交书面材料为准。公告期满,无异议的,我单位将按照公告名单予以确认权利人,并根据《不动产登记暂行条例实施细则》第三十八条办理该15户产权的不动产登记事项。异议书面材料送达地址:二建办公室,特此公告。

附件:二建小区家属楼15户产权信息表

泾阳县第二建筑工程公司 二〇二四年七月二十九日

二建小区家属楼15户产权信息表

### 陕钢集团汉中钢铁有限公司LF精炼炉项目环境影响评价二次公示

本项目环境影响评价向社会征求环境影响评价的意见和建议。一、项目概况:项目位于勉县汉钢公司炼钢厂原有车间内,主要增设一座双工位旋转过热120吨LF精炼炉,建成后年处理合格钢水150万吨。二、报告查阅途径:https://www.hanzhngsteel.com/info/2015061510/201511251803346165/202407231124377311.shtml,如公众对报告书有任何意见或建议,可下载并填写公众意见表。三、公众范围:可能受项目影响的单位或个人。四、公众提出意见的方式和途径:信函、电话、邮件、来访等方式向项目建设单位、环评单位提出意见、建议。联系人电话:17392046677;邮箱:316317456@qq.com。五、公众提出意见的起止时间:公示后10个工作日。

### 油气固体废物无害化处理技改扩建项目环境影响评价二次公示

《油气固体废物无害化处理技改扩建项目环境影响评价报告书》征求意见稿已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第四号),现公开下列信息,征求与本项目环境影响评价有关的意见。一、环境影响评价征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径:网络链接:https://pan.baidu.com/s/12807Xm111\_hF117E0:sg提取码:xs77;查阅纸质报告的方式:现场索取;查阅纸质报告书的途径:陕西金杰工贸有限公司。二、征求意见稿的公众范围:本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。三、公众意见表的网络链接:公众意见表网络链接:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024\_665329.html。四、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过信函、传真、电子邮件或者其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。五、建设单位名称与联系方式:建设单位:陕西金杰工贸有限公司;联系人:李峰云;联系电话:18091105949。六、环境影响评价报告书编制单位名称:评价单位名称:西安中环环保科技有限公司;地址:陕西省西安市经济技术开发区凤城五路西段世融嘉轩5号楼1210室;联系人:胡工;联系电话:029-88328776;电子邮箱:384696362@qq.com。七、公众提出意见的起止时间,公众提出意见的起止时间为本公告发布之日起10个工作日内。陕西金杰工贸有限公司

### 公告

由陕西晟坤坤置建筑劳务有限公司承包的固体废物综合处置场一期移民搬迁安置住宅项目一标段2#、3#、8#、10#、12#主体工程,甲方已将所有劳务费(含质保金)全部结清,无任何债务纠纷,特此公告。

陕西晟坤坤置建筑劳务有限公司

### 施工公告

广大驾驶员朋友:为对王家河特大桥(K666+640M-K672+560M)桥梁结构的工作状态、使用性能进行实时监测和分析评估,保证桥梁在运营期间的安全,最大限度保障驾乘人员行车安全,中铁陕西高速公路有限公司对该路段进行桥梁健康监测工程施工。

一、施工时间:2024年7月30日至2024年9月30日

二、占道施工时间和位置:计划于2024年7月30日至9月30日,在王家河特大桥上行驶车道施工。

三、在王家河特大桥上行驶车道施工时,注意施工警示标志,因施工期间道路变窄,请途经车辆按照交通提示谨慎驾驶,禁止在施工段落随意变道超车,提前减速慢行,防止交通事故发生。

感谢通行该路段的驾驶员朋友对此施工的理解和支持,施工期间给广大司乘人员带来不便,敬请谅解。

中铁陕西高速公路有限公司 铁正检测科技有限公司

### 长庆油田分公司第三采油厂2024年延安区域产能建设项目环境影响评价二次公示

《长庆油田分公司第三采油厂2024年延安区域产能建设项目环境影响评价报告书》征求意见稿已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第四号),现公开下列信息,征求与本项目环境影响评价有关的意见。一、环境影响评价征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径:网络链接:https://pan.baidu.com/s/1ij-qnQcYwvDpPGVGS1-tg提取码:mlY8;查阅纸质报告的方式:现场索取;查阅纸质报告书的途径:长庆油田分公司第三采油厂二、征求意见稿的公众范围:本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。三、公众意见表的网络链接:公众意见表网络链接:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024\_665329.html。四、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过信函、传真、电子邮件或者其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。五、建设单位名称与联系方式:建设单位:长庆油田分公司第三采油厂;联系人:李主任;联系电话:1399177561。六、环境影响评价报告书编制单位名称:评价单位名称:西安中环环保科技有限公司;地址:陕西省西安市经济技术开发区凤城五路西段世融嘉轩5号楼1210室;联系人:胡工;联系电话:029-88328776;电子邮箱:384696362@qq.com。七、公众提出意见的起止时间,公众提出意见的起止时间为本公告发布之日起10个工作日内。长庆油田分公司第三采油厂

遗失·声明·公告专栏 029-88665588

省级媒体,权威发布,天天刊登,欢迎刊登各类声明公告

