

西安国际传播中心成立

本报讯(记者 吴昌永)为全面提升西安国际传播效能,助力打造彰显中华文明的世界人文之都,向世界讲好中国故事、西安故事,10月28日,西安国际传播中心成立仪式在西安广播电视台石榴花剧场举行。

西安国际传播中心的成立,既是西安深化对外开放、拓展国际视野的战略抉择,也是推动文明交流互鉴、增进国际理解与友谊的重要平台,同时还是促进市媒深度融合、提升国际传播效能的创新探索。

集聚各方力量,讲好新时代西安故事。西安国际传播中心积极与外向型企业机构、优质内容生产者合作,唱响美美与共“交响曲”。活动当天,11家外向型机构代表联合发布《“履行社会责任 推动国际传播”共建倡议》,充分发挥各自品牌优势,弘扬中华文化,促进文明互鉴。

成立仪式上,2024年外媒体记者西安行活动同时启动。来自6个国家和地区的16位主流媒体记者将在西安开启为期4天的高质量探访之旅。同时,西安国际传播中心重磅发布了国际传播文化综艺节目《山河诗长安》《来都来了》及多语种西安城市说唱MV《风从路上来》、AIGC城市宣传片《HI XI'AN》。

未来,西安国际传播中心将进一步发挥生产枢纽、传播枢纽、资源枢纽等作用,推动形成全链协同、全域联动、全媒传播的对外发声矩阵体系,让更多海外受众在古都西安,读懂中国。

“北城·新天地”项目交房公告
尊敬的“北城·新天地”业主:我公司开发的位于高陵区崇皇镇南角“北城·新天地”14#、15#、16#、23#楼已竣工并具备交付条件。请购买上述范围内房屋的业主于2024年10月29日携带相关资料及应缴款项,前往“北城·新天地”交房中心办理入住手续。详情请致电:18966633588

融创·中央学府二期车位交付公告
尊敬的融创·中央学府二期业主您好:我司开发建设的融创·中央学府二期车位已达交付条件,根据贵我双方签订的《车位使用权转让协议》,您所购买的车位已于2024年10月31日前达到交付条件,请您携带相关资料于2024年10月31日前前往融创·中央学府物业服务中心办理上述车位的交付手续,以便使用!自本公告发布之日起视为已交付通知书送达买受人。特此公告,恭候光临!

债权债务转让及催收公告
赵建华(身份证号:61232219770617****):根据相关法律法规,以及晋口新山鹰报警设备有限公司(统一社会信用代码:912108005980663962)(简称“债权转让方”)与负小军(身份证号:61040219770209****)(简称“债权受让方”)于2024年10月14日签订的《债权债务转让协议》的约定,债权转让方已将对您(赵建华)享有的关于汉中市中心区人民法院(2023)陕0722民初303号生效民事判决书项下的全部债权转让给了负小军,请您自本公告之日起向债权受让方负小军履行还款义务,特此公告!

公告
中国平安财产保险股份有限公司陕西分公司(“转让方”)与徐磊(“受让方”)于2024年10月18日签订《债权债务转让协议》,将其对王照宏(身份证号码61252219870919****)王肖文(身份证号码61250119861222****)(以下简称“债务人”)享有的债权(“转让方”)基于保理(理账)而享有代位追偿权(对应借款合同编号为DYNW20210415170141),及其担保权益合法转让,“转让方”将其对债务人合法享有的债权及担保权益(包括但不限于请求债务人支付理账款、逾期保险费、滞纳金、违约金以及为实现债权所支付的其他费用等)的全部权利一并转让给“受让方”。自本公告发出之日起,由“受让方”合法取代“转让方”成为债务人的债权人和担保权利人,债务人直接向“受让方”履行相应合同约定的还款义务及相应的担保责任,现予以公告。转让方:中国平安财产保险股份有限公司陕西分公司,地址:陕西省西安市高新区锦业路9号西安绿地中心A座19-21层,联系人:韩萍,电话:18706822553。受让方:徐磊,地址:陕西省西安市长安区雅乐花园,电话:15686293345

陕西省媒体 权威发布 欢迎刊登各类遗失·声明·公告 029-88665588

临近供暖季 这些知识请查收

供热设施结构复杂,管道内部介质有较高的温度和压力,为了安全用热,用户需了解和掌握一些供热常识,以便遇到问题能够及时、正确地处理和反映,避免和减少供热事故发生。10月28日,记者采访西安供热领域专家为市民科普。

什么是集中供热

集中供热是指由集中热源所产生的蒸汽、热水,通过管网供给一个城市(镇)或部分区域生产、采暖和生活所需的热量的方式。集中供热是现代化城市的基础设施之一,也是城市公用事业的一项重要设施。

集中供热系统由热源、供热管网、热用户三部分组成。集中供热热源包括热电联产的电厂、集中锅炉房、工业与其他余热、地热、核能、太阳能、热泵等,亦可是由几种热源共同组成的多热源联合供热系统。

室内暖气系统漏水如何处理

如果暖气片发生爆裂,应立即用厚毛巾、抹布或被子等将暖气泄漏处盖住,减缓泄漏压力,防止热水喷涌造成损失及人身伤害;室内有控制阀门的应立即关闭阀门,

没有控制阀门的应立即关闭入户阀门,并通知维修人员进行处理。

如果暖气片排气阀断裂,应立即用毛巾等物品堵住漏点,或用木制筷子、木块、垫布插入排气阀中,堵住漏点。如果暖气片和管道连接的活接松动泄漏,应立即用管钳拧紧,如果处理不了,用衣物等将漏点盖住,通知供热企业人员及时处理。

如果遇到供热漏水等突发问题,应第一时间拨打供热公司客服电话,客服中心将安排人员进行应急处理。

室温不达标的原因

用户用热设施、散热设施、循环管网堵塞现象严重,造成流量不够;供热管道有异

物堵塞或管道阀门、阀芯脱落等现象,造成水量循环差或不循环;用户私自改动供暖设施,私自加装热水器,造成循环困难。

违规用热的危害和法律风险

违规用热包括未办理相关用热手续或未交全额热费,擅自开阀用热、增加或瞒报用热面积;办理停暖手续后私自用热;擅自改变热能用热性质;擅自在供暖设施上接管道,盗取供热系统内的热水、热能;擅自在室内供热设施上安装放水或者换热装置;擅自改动供热管道,安装自吸泵、循环泵等强制循环设施。

违规用热将受到供热行政主管部门行政处罚;供热企业可根据合同约定或报请有关部门批准终止供热,收取应交费用和违约金;造成他人损失的,可能被追究相关法律责任;尚不构成犯罪的,公安机关可依照《中华人民共和国治安管理处罚法》予以查处;金额较大涉嫌构成犯罪的,可能被追究刑事责任。



前三季度西安市地区生产总值 8685.81亿元

本报讯(记者 张维)10月28日,西安市统计局发布前三季度西安市经济运行情况表明,西安市经济运行呈现承压前行、总体平稳、稳中有升态势。根据地区生产总值统一核算结果,前三季度西安市地区生产总值8685.81亿元,按不变价格计算,同比增长3.2%。其中,第一产业增加值176.72亿元,增长3.0%;第二产业增加值2837.57亿元,增长2.8%;第三产业增加值5671.52亿元,增长3.3%。

工业生产稳中有进,新动能发展向好。前三季度,西安市规模以上工业增加值同比增长4.0%。支柱产业稳步增长。汽车、电子信息、高端装备、航空航天、新材料、新能源、食品和生物医药六大支柱产业产值增长1.2%。动能转换加速推进。新能源汽车产量增长9.5%,民用无人机增长3.7倍,集成电路增长47.9%,充电桩增长15.5%,3D打印设备增长19.0%;医药制造业、橡胶和塑料制品业、废弃资源综合利用

业等行业产值增速由负转正,分别增长3.4%、2.2%、4.6%。

消费需求持续释放,网上零售较快增长。前三季度,西安市社会消费品零售总额3637.90亿元,同比增长2.4%,其中,限额以上消费品零售额增长0.8%。网上零售持续较快增长。限额以上通过网络实现的消费品零售额631.21亿元,增长14.8%,连续5个月保持两位数增长。增量政策加力提效,健康类、升级类消费增势较好。

城区生活垃圾渗滤液处理项目环境影响评价公众参与第二次公示
根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》规定要求,对府谷县城区生活垃圾渗滤液处理项目有关环境影响评价第二次公示信息如下:
一、环境影响评价报告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:链接:https://pan.baidu.com/s/1DN0121B7n_w5T_x3g8Ng?pwd=7mng提取码:7mng。
二、征求意见的公众范围及时间:从即日起10个工作日内将征求意见稿1份送达项目所在地,在公告发布之日10个工作日内,向建设单位或环评机构提出宝贵意见。环境影响评价报告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:链接:https://pan.baidu.com/s/13Mfo991YD1nLWSzUjSmCw?pwd=uvge提取码:uvge。
三、公众提出意见的方式和途径:公众可根据以下联系方式向建设单位反馈意见,以供今后报告修订时参考:
建设单位:府谷县住房和城乡建设局
联系人:刘万江 13772947533
接收意见邮箱:376608758@qq.com

寻亲公告
杨撑撑,身份证号61020319530217****,系武功县普集街道上寨村人,约30年前,育有一子,现寻找其亲生儿子,望孩子看到后持有有效证件及时联系铜川市印台区金锁镇人民政府,联系人:郭兴,联系电话0919-7886302

陕西省三和建设工程有限公司承建的凤翔县2015年新增粮食生产能力田间工程I1111项目,所有工程材料及农民工工资全部结清且无任何经济纠纷,如有其它问题请在此通知发出后15个工作日内与我方联系,如当事人逾期不报,将按相关规定处理。特此通知。联系人:梅先生 15229020670、杜先生13759896806、029-86791099

关于211国道泾阳口镇高速口至泾阳北高速口大中修及预防性养护工程施工期间道路交通管理的通告
按照咸阳市公路局计划安排,咸阳市公路局定于2024年11月2日至2024年12月13日对211国道泾阳口镇高速口至泾阳北高速口(K622+847-K644+100)段共计21.253公里实施大中修及预防性养护施工,工期42天。为确保施工期间道路交通安全、畅通,依据《中华人民共和国道路交通安全法》相关规定,现就施工期间道路交通管理有关事项通告如下:道路施工期间,211国道泾阳口镇高速口至泾阳北高速口K622+847-K644+100)段全封闭,禁止大型车辆、过境车辆通行,施工路段内群众小型车辆根据交通引导标志通行,服从交警及现场工作人员指挥疏导,确保安全。因施工给您带来不便,敬请谅解,特此通告。
咸阳市公安局交通警察支队
咸阳市公路局 2024年10月28日

陕西西之生物科技有限公司9t/a植物提取物生产线建设项目(重大变动)环境影响评价第二次公示
根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令第4号)的有关规定及要求,现征求公众对“9t/a植物提取物生产线建设项目(重大变动)”环境影响评价的意见和建议。一、项目环境影响评价报告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:链接:https://pan.baidu.com/s/10k2QJ6NWXcabBQoSQ9DDdg?pwd=swt1提取码:swt1。或通过电话、来电、来访等方式与建设单位及环评单位联系。二、征求意见的公众范围:三原县程镇美街受建设项目影响范围内的居民、企事业单位或者其他组织的代表。三、公众意见的网络链接:公众可登陆网站方式填写填写公众意见,链接如下:https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html。四、公众提出意见的起止时间和主要方式:本公告自发布之日起10个工作日内,公众可通过电话、信函、邮件、来访等方式与建设单位联系,发表对该项目环境影响评价报告征求意见稿有关的意见和建议,提交公众意见表。五、建设单位、环评单位联系方式:建设单位:陕西西之生物科技有限公司;通讯地址:三原县程镇美街中段200号金建设备制造有限公司;联系人:彭总;联系方式:13991160363;环评单位:陕西恒绿环保科技有限公司;联系人:闫工;联系方式:13679182012;电子邮箱:245907138@qq.com,特此公告!
陕西西之生物科技有限公司 2024年10月25日

西安金友瑞电镀科技有限公司《金友瑞金属表面处理生产线项目环境影响评价报告书》征求意见稿公示(第二次公示)
根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等法规要求,现将《金友瑞金属表面处理生产线项目环境影响评价报告书》征求意见稿进行公示,以征求公众对本项目环境影响评价的意见。一、环境影响评价报告征求意见稿全文在全国建设项目环境影响评价信息平台发布了信息公示,征求意见稿全文(均见网站附件),查阅纸质报告的方式和途径:项目环境影响评价报告征求意见稿电子版存放于建设单位,公众可前往西安市国家航空高技术产业基地清逸路111号1楼西安金友瑞电镀科技有限公司进行查阅。联系人:李总,联系电话:15002927699;邮箱:284326634@qq.com。二、征求意见稿的公众范围:项目评价范围内的公民、法人和其他组织等。三、公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、传真、信件或者向建设单位填写公众意见表等方式,在规定时间内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问题和建议。四、公众提出意见的起止时间:自公告首次发布之日起10个工作日。公示单位:西安金友瑞电镀科技有限公司2024年10月29日

榆佳经开区农产品加工项目环境影响评价公众参与第二次公示
根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令4号)中的相关规定,对《榆佳经开区农产品加工项目》开展环境影响评价的公众参与工作。(一)环境影响评价报告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:公众可以在信息公示期间,到环评单位、建设单位查阅纸质报告,或以电子邮件、信函方式向环评单位及建设单位索取报告;或通过电话、传真、信件等方式向环评单位索取报告;或向建设单位索取报告。(二)征求意见稿的公众范围:本项目位于榆佳镇佳经济开发区,也欢迎意见的公众范围主要为项目评价范围内的公民、法人和其他组织。公众反馈意见:https://pan.baidu.com/s/1oDCf5fcUL8KXtT_ju1qLpA提取码:kmho。(四)公众提出意见的方式和途径:公众可通过发送邮件或者通过电话、传真、信件等方式向公众意见表或建设单位意见。建设单位名称和联系方式:建设单位:佳县农业产业园;单位地址:陕西省榆林市佳县佳镇镇西185号;联系方式:0912-6721318。环境影响评价报告编制单位和联系方式:单位名称:陕西西科环保科技有限公司;单位地址:陕西省西安市高新区丈八五路10号陕西统筹资源中心二楼;联系方式:马志军18681921907;报告索取电话:846635949@qq.com。(五)公众提出意见的起止时间:自首次发布之日起,共10个工作日。

陕西崔家沟能源有限公司年产300万吨煤矿改扩建项目环境影响评价征求意见稿公示
根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求,对陕西崔家沟能源有限公司年产300万吨煤矿改扩建项目环境影响评价进行公众参与信息公示。一、环境影响评价报告征求意见稿全文的网络链接及查阅途径:环境影响评价报告征求意见稿全文的网络链接:链接:https://pan.baidu.com/s/1w1j9nmW1Z4G3H8lge0E70w?pwd=t834提取码:t834。建设单位联系方式:单位名称:陕西西科环保科技有限公司;单位地址:陕西省西安市高新区丈八五路10号陕西统筹资源中心二楼;联系方式:马志军18681921907;报告索取电话:846635949@qq.com。(五)公众提出意见的起止时间:自首次发布之日起,共10个工作日。