

陕西确定18项节水要点 持续提升全民节水意识

本报讯(记者 张维)6月9日,陕西省水利厅传出消息,2025年全省节约用水工作确定18项要点,持续实施国家节水行动,配套完善节水制度政策,推动重点领域、区域节水优先,深度节水控水攻坚和精细精准节水走深走实,高质量完成“十四五”规划各项节水目标任务,持续提升全民节水意识。

科学完善节水制度政策。充分发挥水行政执法协作机制作用,以日常检查+随机抽查、专项执法+联合执法等形式强化节水法律法规落实,总结提炼典型案例,促进节水执法全流程规范化开展。健全优化用水定额体系。强化用水定额刚性约束,针对黄河流域高耗水工业与服务业,实行强制性用水定额管理。推动重点行业开展用水定额贯标行动,督促纳入重点监控名录的用水单位,按照

规定开展水效对标工作。督促达不到用水定额或用水水平落后的单位实施节水改造。推动落实工业取水用水户用水定额达到先进值水资源税减免政策,激励企业积极提升用水效率。

持续深入实施国家节水行动,完成国家节水行动阶段目标任务,打好黄河流域深度节水控水攻坚战,持续推进黄河流域高校节水专项行动,发挥高校在节水领域的示范引领作用。优化节水全链条管理,稳妥推进水预算管理制度,研究制定“十五五”用水双控目标。健全节水成效评价机制。金融支持节水实现再突破。大力推广“节水贷”金融服务,引导金融和社会资本积极投入节水全过程和全产业链。进一步加大合同节水管理推广力度,及时提炼合同节水管理典型经验,总结形成可复制、可

推广的模式。

引导节水产业做大做强。落实发展节水产业的政策措施,做好节水产业统计工作,因地制宜推动节水产业高质量发展。加大非常规水源利用配置能力。组织开展非常规水源分布、储量、可利用量、水质等底数调查。高质量完成3个典型地区再生水利用配置试点建设,协同推进重点城市再生水利用三年行动。推动在工业、市政、生态、农业灌溉等领域安全有序使用非常规水,提升非常规水利用规模。

全面提升节水宣教效能,着力打造节水宣传品牌。持续开展节水宣传,依托科普教育基地打造特色宣传品牌,通过在公共场所醒目位置张贴节水标识,全方位营造节水氛围,广泛传播节水护水理念。

西安公交实战演练 提升应急水平

本报讯(记者 陶颖)近日,西安公交集团第一分公司联合公安、消防、医疗等多部门,开展2025年突发事件应急处置演练,旨在提升公交驾驶员道路突发事件处置能力,强化多部门应急协作救援水平,切实保障群众生命财产安全。

演练现场模拟了多个突发场景,其中一幕尤为紧张。一名乘客手提不明液体上车,公交驾驶员依据“逢疑必问、逢液必查”规定进行询问,却遭乘客激烈抗拒。该乘客情绪失控,突然抢夺方向盘。危急时刻,驾驶员迅速采取“停车开门、疏散乘客、断电断气”应急措施,随后公安、医疗等部门及保修分公司火速赶赴现场,有序开展救援与处置工作。

另一演练场景中,一辆公交车突然冒出“浓烟”,驾驶员立即停车、打开车门疏散乘客,并拨打火警电话。在驾驶员和应急救援人员的密切配合下,短短几分钟内,“火情”便得到有效控制。

针对夏季可能出现的恶劣天气,演练还模拟了暴雨天气的突发情况。营运中的公交车遭遇强降雨,驾驶员立即降低车速,规范开启雨刮器、前照灯、雾灯及危险报警闪光灯。当发现前方路面积水无法安全通行时,驾驶员果断靠边停车,向乘客解释后上报车队,等待安全管理人员指挥绕行。

此次演练,不仅检验了应急预案的科学性与可行性,更有效提升了全体工作人员的应急反应、协同作战能力,为公交安全生产工作构筑起坚实保障。

陕西征集一批高新技术企业认定评审专家

本报讯(记者 张维)6月9日记者获悉,为做好陕西省高新技术企业认定工作,陕西省高新技术企业认定工作领导小组办公室在全省范围公开征集一批高新技术企业认定评审专家。专家入库采取个人自愿、单位推荐相结合的方式,名额和区域不限。

评审专家须具有中华人民共和国公民资格,在陕西境内居住和工作。评审专家

要求具有高级技术职称,并具有《高新技术企业认定管理办法》所规定的“国家重点支持的高新技术领域”内相关专业背景和实践经验,对该技术领域的发展及市场状况有较全面的了解;财务专家应具有相关高级技术职称,或具有注册会计师或税务师资格且从事财税工作10年以上。评审专家应具有较好的职业道德,坚持原则,办事公

正。了解国家科技、经济及产业政策,熟悉高新技术企业认定工作有关要求。评审专家目前仍然从事研究开发或专业管理工作,有较好的综合分析评价能力和表达能力,并具有一定的计算机操作能力。自愿以独立身份参加专家评审工作,并接受监督管理。年龄原则上不超过60岁,身体健康,能胜任评审工作。

陕西广播电视台第一发射台搬迁建设工程环境影响评价征求意见稿公示信息

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)等相关要求,陕西广播电视台第一发射台搬迁建设工程已委托中圣环境科技发展有限公司完成环境影响评价报告(征求意见稿)编制工作。为广泛征求公众意见,现将项目有关环境影响评价信息公示如下:

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书的方式和途径:本项目环境影响评价报告(征求意见稿)电子版已删除涉及商业秘密内容并通过下方链接公开,公众可自行下载查阅;如需查阅纸质版报告书,可通过下列方式联系建设单位或环境影响评价报告编制单位。

陕西广播电视台第一发射台搬迁建设工程环境影响评价征求意见稿: <https://kdocs.cn/l/caaq1UJjZw>

建设单位联系方式:名称:陕西广播电视台 地址:西安市雁塔区长延堡街道长安南路336号
联系人:赵工 联系电话:029-85241194 邮箱:342291619@qq.com

环境影响评价报告编制单位联系方式:名称:中圣环境科技发展有限公司
联系地址:西安市雁塔区丈八一路旺都D座
联系人:宋工 联系电话:029-68661213 邮箱:zsh_jhp3@163.com

二、征求意见的公众范围:本次信息公示重点征询环境影响评价范围内公民、法人和其他组织对项目建设环境保护方面的意见或建议,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织对项目环境影响评价提出意见。

三、公众意见表的网络链接:公众可通过下方链接自行下载《建设项目环境影响评价公众意见表》,请填写与本项目环境影响评价相关的意见(注:根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容)。

公众意见表链接: <https://kdocs.cn/l/c1tY49TbGfYb>

四、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过电话、信函或电子邮件等方式向建设单位或环境影响评价报告编制单位进行反馈。您在提交意见时,请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式,以便对您关心的问题作出解释和说明,个人信息未经允许不对外公开。

五、公众提出意见的起止时间:自本公告发布之日起10个工作日。

陕西广播电视台

拍卖公告

受委托,陕西信达国际拍卖有限公司将于2025年6月18日上午10时,在【淘宝网】资产处置平台(https://zc-paimai.taobao.com/zt/zt_item.htm?spm=a213w.6688509.contact.1.188a52ebdzpk&xgser_id=2743952101)公开拍卖机动车辆一批,现将有关事项公告如下:一、标的展示时间与地点:2025年6月16日至17日,上午9:30-11:30,下午14:00-16:00;在标的所在地展示,提前联系工作人员。二、拍卖方式:本次拍卖分为由竞价阶段和延时竞价阶段,每辆车的自由竞价时间为24小时,延时竞价为5分钟,凡有意竞买者请到展示现场查看标的并根据网站规则缴纳竞买保证金完成报名手续。成交人请于2025年6月20日以前到西安市雁塔区雁展路安中中心19栋1704室办理成交手续。联系电话:029-86266010、17742329575;联系地址:西安市雁塔区雁展路安中中心19栋1704室。

拍卖公告

受委托,陕西天平拍卖有限公司于2025年6月18日上午10时在中拍平台公开拍卖大众牌乘用车一辆。2025年6月16日至17日在泾阳县农村信用合作联社院内展示,有意竞买者请现场查看标的,于6月17日16时前缴纳竞买保证金并办理竞买登记手续。公司地址:咸阳市人民西路10号。电话:18210272768 杨经理

榆林市神树坪矿业投资有限公司神树坪煤矿改扩建项目(6.00Mt/a)环境影响评价征求意见稿公示

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》等法律法规,榆林市神树坪矿业投资有限公司神树坪煤矿改扩建项目(6.00Mt/a)环境影响评价报告(征求意见稿)已编制完成,现向公众发布环境影响评价征求意见稿。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书的方式和途径:《榆林市神树坪矿业投资有限公司神树坪煤矿改扩建项目(6.00Mt/a)环境影响评价报告(征求意见稿)》全文链接: <https://www.k0912.com/w/9819/8888.jsp?id=2025060164123724252&model=25>。二、征求意见的公众范围:本项目位于陕西省榆林市定边县冯地坑镇镇原村,征求范围的公众范围主要为项目评价范围(5km)内的公民、法人和其他组织。三、公众意见表的网络链接:建设项目环境影响评价公众意见表网络链接: <https://www.k0912.com/w/9819/8888.jsp?id=2025060164123724252&model=25>。四、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过信函、电子邮件、电话、在规定时间内将填写的公众意见表提交给我单位,反映与本项目建设有关的问题和意见。建设单位名称及联系方式:建设单位:榆林市神树坪矿业投资有限公司;联系人:常启华;联系电话:13474230002;邮箱:1710400661@qq.com。五、公众提出意见的起止时间:自本公告发布之日起10个工作日内。

债权债务清理通知

陕西昌盛实业集团有限公司、高建军、杨细训、高利:根据相关法律法规及债权债务清理协议,嘉兴湖岸一号投资合伙企业(有限合伙)已将其对陕西昌盛实业集团有限公司、高建军、杨细训、高利的债权,除转让给第三方的利息债权43000元外,其余全部债权已于2025年5月21日依法转让给陕西瑞兴农业科技开发有限公司。现在陕西瑞兴农业科技开发有限公司是该等债权债务、权益的合法权利、权益人。据此,请陕西昌盛实业集团有限公司、高建军、杨细训、高利尽快向陕西瑞兴农业科技开发有限公司履行相应合同(协议)约定的义务和承担相应的法律责任。若借款人、担保人因各种原因更名、合并、分立、改制、歇业、吊销营业执照、破产清算或丧失民事行为能力,请相关债权人主体、清算主体依法代为履行义务或承担民事责任,特此通知。

转让方:嘉兴湖岸一号投资合伙企业(有限合伙)
受让方:陕西瑞兴农业科技开发有限公司
联系人:韩继龙,联系电话:18391327576
2025年6月10日

关于换发《中华人民共和国保险许可证》的公告

新华人寿保险股份有限公司咸阳中心支公司世纪大道营销服务部经国家金融监督管理总局咸阳监管分局批准,换发了保险许可证,现予以公告。

机构名称:新华人寿保险股份有限公司咸阳中心支公司世纪大道营销服务部
业务范围:对营销员开展培训及日常管理;收取营销员代收的保险费、投保单等单证;分发保险公司签发的保险单、保险收据等相关单证;接受客户的咨询、投诉;经公司授权,从事部分险种的查勘理赔。

批准日期:2007年11月29日
机构住所:陕西省咸阳市秦都区世纪大道陕西启迪科技园发展有限公司科教综合体2单元11层3号
机构编码:000019610429001
许可证流水号:00167512
联系电话:029-33282275
发证机关:国家金融监督管理总局咸阳监管分局
发证日期:2025年5月28日

冯地坑镇镇原村钻井废弃物资源化利用及处理处置建设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,对陕西川秦鼎盛环境服务有限公司冯地坑镇镇原村钻井废弃物资源化利用及处理处置建设项目有关环境影响评价第二次信息公示如下:(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书的方式和途径:可通过访问:链接: <https://pan.baidu.com/s/11MF7WdJA1VL7CP5DfVCA>提取码:ram2下载或通过邮箱及电话联系获取纸质报告书。(二)征求意见的公众范围:本项目位于陕西省榆林市定边县油房庄乡冯地坑村,征求范围的公众范围主要为项目评价范围(5km)内的公民、法人和其他组织。(三)公众意见表的网络链接:公众若对本项目环评结论有意见和建议,可填写以下链接中的公众意见表,链接: <https://pan.baidu.com/s/11MF7WdJA1VL7CP5DfVCA>提取码:ram2。(四)公众提出意见的方式和途径:公众可通过发邮件或者通过电话、传真、信件等方式向建设单位或提交书面意见。建设单位名称及联系方式:建设单位:陕西川秦鼎盛环境服务有限公司;联系人:毛工16609129166。评价单位名称及联系方式:评价单位:陕西博东环境科技有限公司;联系人:李工18295917325;电子邮箱:156314587@qq.com。(五)公众提出意见的起止时间:自首次发布之日起10个工作日。

咸阳市秦都区秦皇路中段项目(重大变动)环境影响评价公众参与第二次信息公示

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》(部令第4号)等有关规定,《咸阳市秦都区秦皇路中段项目(重大变动)环境影响评价报告》已完成了征求意见稿,现征求公众意见。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书的方式和途径:(1)网络:环境影响评价报告征求意见稿全文的网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1UvJNE712Y9iYH3kq1FA?pwd=966e>提取码:966e。(2)向建设单位查阅纸质环境影响评价报告征求意见稿,查阅方式见联系方式及联系方式。二、征求意见的公众范围及主要事项:征求项目环境影响评价范围内所有敏感点公众对本项目环境影响评价有关意见和建议,接受公众的监督,以便完善工程环评措施。三、公众提出意见的方式和途径:公众可通过信函、电子邮件、电话、填写的公众意见表提交建设单位。公众意见表的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1q_kpFEjPzCsiRv2SjWS2q3?pwd=w6a5提取码:w6a5。四、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过电话、传真、信件等方式向建设单位或提交书面意见。建设单位名称及联系方式:建设单位:咸阳秦皇路中段项目;联系人:王作;联系电话:18791908082;电子邮箱:236019171@qq.com。六、公示起止时间:公示起止时间:2025年6月10日~2025年6月23日,公示时间为10个工作日。

油房庄乡冯地坑村钻井废弃物资源化利用及处理处置建设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,对油房庄乡冯地坑村钻井废弃物资源化利用及处理处置建设项目有关环境影响评价第二次信息公示如下:(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书的方式和途径:可通过访问:链接: <https://pan.baidu.com/s/1N5xAlJUNmSF7TOUc0IQOMg>提取码:ftbq下载或通过邮箱及电话联系获取纸质报告书。(二)征求意见的公众范围:本项目位于陕西省榆林市定边县油房庄乡冯地坑村,征求范围的公众范围主要为项目评价范围(5km)内的公民、法人和其他组织。(三)公众意见表的网络链接:公众若对本项目环评结论有意见和建议,可填写以下链接中的公众意见表,链接: <https://pan.baidu.com/s/1N5xAlJUNmSF7TOUc0IQOMg>提取码:ftbq。(四)公众提出意见的方式和途径:公众可通过发邮件或者通过电话、传真、信件等方式向建设单位或提交书面意见。建设单位名称及联系方式:建设单位:陕西川秦鼎盛环境服务有限公司;联系人:毛工16609129166。评价单位名称及联系方式:评价单位:陕西博东环境科技有限公司;联系人:白工18049355171;电子邮箱:105923412@qq.com。(五)公众提出意见的起止时间:自首次发布之日起10个工作日。

周至县西部智能装备产业园发展中心西部智能装备产业园污水处理工程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》(生态环境部第4号令)的规定,现征求公众对“西部智能装备产业园污水处理工程”环境保护方面的意见和建议。一、项目环境影响评价报告征求意见稿:“西部智能装备产业园污水处理工程(征求意见稿)”已编制完成,公众可登录环境影响评价网站(链接: https://pan.baidu.com/s/1g-xpQ_dIagf9TwtFvZCvgaA?pwd=r5ap)提取码:r5ap或通过电话、来访等方式与环评单位联系,征求意见的公众范围:该项目环境影响评价范围为西安市周至县的公民、法人和其他组织。二、公众意见表的网络链接:公众可登录下列所示网站下载并填写公众意见表,链接: https://pan.baidu.com/s/1g-xpQ_dIagf9TwtFvZCvgaA?pwd=r5ap提取码:r5ap。三、公众提出意见的方式和途径:公众可通过电话、来访等方式与建设单位联系,发表对该项目环境影响评价和保护措施有关意见和建议,提交公众意见表。四、建设单位:周至县西部智能装备产业园发展中心,联系人:赵娟,联系电话:029-85188028;通讯地址:陕西省西安市周至县尚村镇渭河路;环评单位名称:陕西富途工程技术有限公司;联系人:马工;联系电话:17791685187;电子邮箱:144059270@qq.com;联系地址:西安航空基地蓝天一路29号;

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

