

第十六届温暖回家路第二批幸运读者网友名单出炉 幸运读者抽奖 让温暖传递

三秦都市报全媒体第十六届温暖回家路之365张免费车票等您拿活动持续进行中,1月14日,第二批幸运读者网友名单出炉(名单详见秦闻客户端)。

“恭喜您抽中我们的免费回家票,之后,出租车司机将与您联系,确定具体出行时间。”1月13日下午,得知自己被抽中,蒋兰表示完全没想到。“我第一次报名温暖回家路活动是在2023年,今年是第3年报名,前两年没抽中,今年都没抱多大希望,没想到第一批就被抽中了,很意外也很激动。”蒋兰说。

吗?”三秦都市报全媒体记者向蒋兰发出邀请,她一口答应:“非常愿意。温暖回家路活动是一个非常暖心的活动,开展多年,温暖了很多人的回家路,能够更深入地参与其中,将温暖传递,我很荣幸。”

1月14日10时,蒋兰来到三秦都市报社抽取第二批幸运读者网友。三秦都市报全媒体记者将所有报名抽取免费汽车票的读者网友的手机号码输入电子抽奖程序,随着蒋兰点击“开始”按钮,电脑屏幕上的手机号码开始不断滚动,看着滚动的号码,蒋兰更激动了,“坐在这里,手握鼠标,按下‘抽奖’,便会决定谁是幸运者,感觉很特别。”蒋兰说。随

着蒋兰的一次次点击,第二批36位幸运读者网友名单出炉。

1月14日,幸运读者苗欣已坐上爱心出租车。她说,坐着爱心车回家,幸福感十足。

温馨提醒:西安市出租汽车管理处组织40辆爱心巡游出租车、网约车送幸运读者、网友回家,回家目的地在西安方圆100公里以内的幸运读者、网友(家庭),可以免费搭乘40位爱心司机的巡游出租车、网约车。乘车

日期须在2025年1月28日(含除夕)之前。

参与方式:读者、网友可通过“公益记者”微信公众号下方菜单栏公益圈——温暖回家路报名。活动期间,秦闻客户端——公益记者栏目每天都会公布当天获奖的幸运读者名单。

报名截止日期:2025年1月22日

咨询热线:029-965369,82243110

本报记者 陶颖

第十六届温暖回家路

365张免费车票等您拿



西安市气温上升趋势显著

2024年为1961年以来最暖年

记者1月14日获悉,1961年以来西安市气温上升趋势显著,年平均气温每10年升高0.28℃,2011年—2024年为6个年代中最暖,2024年为1961年以来最暖年。1961年—2024年西安市平均年降水量呈缓慢增多趋势,且年代际变化特征明显。

暖,气温距平最大为0.7℃(高陵、临潼)。2024年为1961年以来最暖年。2024年西安市年平均气温15.6℃,较常年同期(14.2℃)偏高1.4℃。除鄠邑为1961年以来第2暖外,其余区县均为1961年以来第1暖或并列第1暖。

1961年以来 西安市气温上升趋势显著

1961年—2024年西安市年平均气温呈显著上升趋势,升温速率为0.28℃/10年,略高于陕西省(0.25℃/10年)平均增速。本世纪以来升温速率加快,为0.35℃/10年,2011年—2024年为6个年代中最暖,平均气温为14.5℃,气温距平为0.3℃。

1961年—2024年各区县年平均气温均呈显著上升趋势,其中西安市区升温速率最大,为0.47℃/10年,其次为高陵,升温速率为0.42℃/10年,蓝田升温速率最小,为0.16℃/10年。各区县6个年代以2011年—2024年最

本世纪以来 西安市降水量显著增加

本世纪以来西安市降水量每10年增加17.0毫米。1961年—2024年西安市平均年降水量呈缓慢增多趋势,且年代际变化特征明显。

本世纪以来春季降水量增加最显著。分析2000年以来全市及各区县四季降水量变化趋势,全市平均及各区县春季、夏季、秋季降水量均呈增加趋势,而冬季大部分区县呈减少趋势(长安、周至略增)。全市平均降水量春季增速最大,为31.9毫米/10年,除高陵和蓝田,其他区县也是春季增速最大。

极端气候事件趋势 发生频率和强度增加

高温日数增加。1961年—2024年西安市平均年高温日数呈增加趋势,增加速率为1.2天/10年,20世纪90年代中期以后平均年高温日数增加趋势尤为显著。1997年高温日数最多,为58天。

1961年—2024年西安市各区县高温日数均呈增加趋势,其中高陵增加趋势最大,为2.8天/10年,西安市区、鄠邑增加趋势为1.4天/10年,临潼、蓝田、周至增加趋势在1.0—1.1天/10年,长安增加趋势最小,为0.8天/10年。

暴雨频率增加,强度增强,近20年增加尤为明显。1961年—2024年西安市平均年暴雨日数呈上升趋势,增速平均为0.09天/10年,同时表现出较明显的年代际变化特征。特别是近20年增加明显,平均增幅达0.17天/10年。 本报记者 陶颖

加强与地铁8号(环)线接轨 西安5条公交线路调整

本报讯(记者 陶颖)记者1月14日从西安公交集团获悉,为加强公交与地铁8号(环)线接轨,按照西安市交通运输综合执法支队批复,西安公交集团将于1月16日起调整39路、117路、149路、276路、290路5条线路。

39路和290路合并调整为39路。首末站:公交六公司西一火车站北;线路长度7公里;首班6:30,末班20:00。

新增站点3个:未央路方新南路口、方新村、红庙坡路东口。取消站点3个:龙首北路文景路口、北关、建强路自强路口(开往六公司西方向)。调整站点3个:开往火车站北方向北稍门站点由未央路与红庙坡路口十字南路西调整至十字东路南,文景路方新南路口站点由十字南路西调整至十字东路南,开往六公司西方向龙首村站点由未央路与龙首北路十字西路北调整至十字南路东。

调整117路。首末站:建元路元鼎路口—雅荷花园;线路长度11公里;首班6:00,末班22:00。

取消站点2个:公交六公司、公交六公司东区。

调整149路。首末站:西安北站北广场—明光路凤城二路口;线路长度11.5公里;首班6:00,末班22:00。

新增站点1个:凤城二路西口(回)。取消站点6个:明光路凤城三路口(回)、文景路凤城二路口、未央路凤城二路口、雅荷花园、公交六公司东区(去)、公交六公司。调整站点1个:明光路凤城二路口(起终点)由十字东路南调整至十字西路北33路公交站群处。

撤销276路。

未来几天全省以晴间多云天气为主

本报讯(记者 陶颖)受冷空气影响,未来几天西安气温下降明显,最高气温维持在4~7℃,最低气温将出现在1月17日早晨,城区及平原地区降至-5~-4℃,高海拔山区降至-12~-10℃。后期18日至20日

最高气温将回升至10℃以上。据预报,西安1月15日:晴间多云,-3~4℃;16日:晴间多云,-4~7℃;17日:多云间阴天,-5~4℃;18日:多云转晴,-1~10℃;19日:晴转多云,-2~11℃。

1月15日:陕北、关中、陕西北部晴间多云,陕南南部多云间晴天。日平均气温全省大部下降4℃左右。16日:全省晴间多云。17日:全省晴转多云。18日:全省多云转晴天。

注 册 公 告
陕西和意保险代理有限公司西安分公司,统一社会信用代码91610724MA6Y5L2U,经股东会决议予以注销,请相关债权债务方自公告之日起45日内来办理相关事宜,特此公告。

拍 卖 公 告
受委托,陕西信达国际拍卖有限公司定于2025年1月22日上午10时在【淘宝网】资产处置平台(htt...)

受委托,陕西信达国际拍卖有限公司定于2025年1月22日上午10时在【淘宝网】资产处置平台(htt...)

陕西天成航空材料股份有限公司航空钛合金材料项目环境影响评价公众参与第二次公示
项目环境影响评价报告书征求意见稿已经编制完成,现开展项目环境影响评价公众参与第二次公示,公示材料如下:一、环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接:https://pan.baidu.com/s/1FeXU0n0Zgmsvyc52n2Xg?pwd=846d... (2)如需查阅项目环境影响评价报告书纸质版,请在公示期内,与建设单位或环评单位联系。二、征求意见稿的公众范围:本项目周边居民和关注本项目的社会团体及个人。三、公众意见表的网络链接:https://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、电子邮件等方式,在规定时间内将填写的公众意见调查表等提交给建设单位,反馈与建设项目环境影响评价相关的意见和建议。建设单位:陕西天成航空材料股份有限公司;通信地址:陕西省咸阳市高新区高科三路3号;联系人:张攀;联系电话:029-33336000;环评单位:陕西万睿生态环境工程有限公司;通信地址:西安市新城区解放路236号新华商务大厦;联系人:彭工;联系电话:029-82532667;邮箱:131772630@qq.com。五、公众提出意见的起止时间:本次信息公布和征询公众意见的有效期限自2025年1月13日至2025年1月24日,10个工作日内。陕西天成航空材料股份有限公司

拍 卖 公 告
受委托陕西志成拍卖有限公司定于2025年1月22日上午10时在【淘宝网】资产处置平台(htt...)

受委托,陕西志成拍卖有限公司定于2025年1月22日上午10时在【淘宝网】资产处置平台(htt...)

拍 卖 公 告
受委托,我公司将于2025年1月22日上午10时公开拍卖下列标的一年期租赁权。一、拍卖标的:

序号	位置	标的	面积(平方米)	保证金(万元)	起拍价(万元)
1	榆林市榆阳区人民路88号商业物业	6号商铺	44.16	10.8	10.8
2	榆林市榆阳区人民路88号商业物业	7-8号商铺	74.74	20.6	20.6
3	榆林市榆阳区人民路88号商业物业	14号商铺	21.17	13.1	13.1

备注:14号商铺无上下水管道不得经营餐饮。
二、拍卖地点:榆林市政务中心4层拍卖大厅(如遇特殊情况另行通知)。三、竞买条件:(1)中华人民共和国具有独立民事行为能力的公司法人、社会组织;(2)不接受联合体竞买。四、标的展示:公告之日起于标的所在地展示。五、保证金账户:竞买保证金需于2025年1月21日17时前以竞买人本人账户转账方式转入。账户名称:陕西正泰拍卖有限公司;账号:2609160104001047;开户行:农行榆林分行人民路支行。六、有意竞买者请与我公司工作人员联系,前往我公司签订《竞买承诺书》并办理竞买登记手续。报名地址:榆林市榆阳区龙腾国际酒店918室;联系方式:黄先生17189190888(微信同步) 陕西正泰拍卖有限公司 2025年1月15日

通 知
陕西省三和建设工程有限公司承建的宝鸡市渭河代家湾段一河两渠改造提升工程北岸东平水平台滨河游园铺装及鸟岛、白鹭洲绿化项目(二标段)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,我方按照相关规定处理。特此通知。联系人:梅先生15229020670杜先生13759896806、029-86791099。陕西省三和建设工程有限公司 2025年1月15日

公 告
陕西中裕丰建筑工程有限公司于2020年12月21日至2021年6月1日参与鄂台路桥建设集团有限公司(原鄂台路桥建设总公司)周至县农村生活污水治理工程(二期)A合同施工,合同编号ZZM-009,合同内容已履行完毕。我公司承诺已完成本项目所有农民工工资结算工作,如有农民工工资纠纷,均由我公司负责解决并承担一切后果,特此公告。 陕西中裕丰建筑工程有限公司 2025年1月15日

定 边 采 油 厂 张 魏 光 区 队 单 元 张 魏 光 集 输 完 工 环 境 影 响 评 价 公 示 (二 次 公 示)

一、环境影响评价报告书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.全文的网络链接:https://pan.baidu.com/s/1TnnvZ_wthRz1FR8BnX7A提取码:56ug; 2.查阅纸质报告书的方式和途径:致电建设单位索取。二、征求意见稿的范围:项目评价范围内的公民、法人及其他相关组织等。三、公众意见表的网络链接:公众可登陆中华人民共和国生态环境部公众参与平台并按照规定格式要求填写,具体链接为:https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。注:公众在提交意见时,应当提供有效的联系方式。国家鼓励公众采用实名制方式提交意见并提供常住地址。四、公众提出意见的方式和途径:在本次公示期间,公众可通过电话、信函、电子邮件或者面谈等方式,向建设单位发表对该项目建设及环评工作的意见和看法。具体联系方式如下:建设单位:延长油田股份有限公司定边采油厂;联系人:高占虎;联系电话:0912-4530641;地址:陕西省榆林市定边县定边镇新区(兴源小区)。五、公众提出意见的时间:根据《环境影响评价公众参与办法》,建设单位征求意见的期限不得少于10个工作日。

拍 卖 公 告

受委托,陕西西部拍卖有限公司定于2025年1月22日上午10时起在中拍平台(htt...)

陕西明瑞资源再生有限公司废酸废碱利用、处置和设备节能更新改造项目环境影响评价报告书公众参与第二次公告

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的规定,征求公众对“陕西明瑞资源再生有限公司废酸废碱利用、处置和设备节能更新改造项目”环境保护方面的意见和建议。一、项目环境影响评价报告书查阅途径:“陕西明瑞资源再生有限公司废酸废碱利用、处置和设备节能更新改造项目环境影响评价报告书(征求意见稿)”已编制完成,公众需查阅环境影响评价报告书(征求意见稿)可通过网站或通过电话、来访等方式与环评单位联系。二、征求意见稿的公众范围: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:公众可登陆网站链接:(链接:https://pan.baidu.com/s/1G5Nfen3yxxwvJnCr7LA提取码:ee69)下载并填写公众意见表。四、公众提交意见的起止时间和主要方式:本公告发布之日起10个工作日内,公众可通过电话、信函、传真、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和环境保护措施有关的意见和建议,提交公众意见表。五、建设单位、环评单位及联系方式:建设单位名称:陕西明瑞资源再生有限公司;单位地址:咸阳市礼泉县西张堡镇陕西再生资源产业园;联系人:王鹏;联系电话:029-86112963;环评单位:陕西万睿生态环境工程有限公司;联系人:崔倩;联系电话:029-89622465