

# 织密“15分钟金融服务圈” 西安高新区激活民生微循环

今年以来,西安高新区聚焦建设“15分钟金融服务圈”要求,以“金融为民”为出发点,坚持“金融惠民助企”,着力提高金融服务覆盖率、可得性、满意度,满足小微企业、商户、新市民、银发族等群体多样化金融需求,推动构建高质量普惠金融体系。

高新区打造的“15分钟金融服务圈”,核心在于构建一个“1公里之内必有金融服务网点、1键可查适配金融产品、1次对接解决核心需求”的闭环,是依托“畅通高新”常态化融资对接平台,对传统金融服务模式的一次革新。

今年以来,高新区已组织召开绿地世纪城社区“15分钟金融服务圈”活动、知识产权金融

赋能助企对接会等“畅通高新”系列融资培训活动8场,服务企业、商户超200家,为企业融资与财务优化提供多种可行路径。金融顾问团与“15分钟金融服务圈”相结合,推进“一揽子”金融服务再下沉,以社区为主阵地,通过入企走访,提供融资诊断与匹配、信贷产品精准推荐、政策解读与申报、金融知识普及等多项服务。上半年,服务企业105家,授信超10亿元,切实解决了企业融资需求。

高新区将金融知识普及深度嵌入服务圈建设。在枫林绿洲社区举办的普及金融知识万里行暨打造高新区“15分钟金融服务圈”活动,打造出一场“金融游园会”。知识问答擂台赛

上,居民争相抢管理财与防诈问题,金融思维在趣味中悄然生长;社区民警的反诈小课堂直击“数字藏品”“虚拟货币”等新陷阱,用身边案例敲响警钟;歌舞表演与金融展示区交织,潜移默化中,金融知识在居民脑中留下深刻印象。在枫叶惠智社区,金融讲堂则以案例拆解非法集资的层层画皮,警示居民“不轻信高息回报”,为社区铺就无形的安全基石。

金融服务圈的核心突破,在于打破传统网点边界,让服务在居民生活半径内自然生长。工商银行高新支行营业室打造超万平方米智慧空间,社保卡“一站式”办结、对公业务全覆盖,营业室还聚焦银发族,简化业务办

理流程、专设绿色通道及“一对一”帮扶。建设银行高新支行营业室则独辟60平方米“劳动者港湾”,智能恒温饮水机、微波炉、冰箱、图书角一应俱全,为环卫工、外卖骑手等城市守护者撑起一片温暖天地。

“从满足基本账户需求到提供财务规划,从单一网点到深入社区的服务驿站,我们构建的是多层次、广覆盖、有温度的服务体系。”高新区财政金融局相关负责人表示,下一步,西安高新区将继续织密“15分钟金融服务圈”网络,通过更多创新举措,让金融活水真正成为滋养寻常巷陌、激活城市发展的温暖力量。

本报记者 余明

## 高效节能+智能运维 陕鼓集团海外项目获好评

本报讯(记者 元敏)近日,由陕西鼓风机(集团)有限公司为印度尼西亚某用户提供的多台大型压缩机一次试车成功并顺利投产。机组运行稳定,各项性能参数均达到设计要求,获得客户高度评价。

此次陕鼓集团服务的用户是印尼环保能源领域的重要企业。陕鼓集团提供的多套大型压缩机将应用于该企业的环保项目。机组采用陕鼓集团自主创新的核心技术,具有高效节能、运行稳定、智能控制等优势,完全满足用户对环保装备的技术要求。

在项目实施过程中,面对跨国工程的复杂挑战,现场服务经理刘军涛带领团队充分发挥国际化服务优势,为用户提供全流程技术支持,确保项目高质量交付。

## 中陕核工业集团测绘院 获“三新三小”创新竞赛二等奖

本报讯(记者 元敏)近日,从省科学技术协会传来喜讯,中陕核工业集团测绘院工程师陈良良、副总工程师袁晨鑫申报的“复杂地理背景下电力线自动提取方法研究”成果,在众多参赛企业中脱颖而出,成功斩获2025年陕西省企业“三新三小”创新竞赛二等奖。

此次获奖的项目聚焦于复杂地理背景下电力线自动提取方法研究,该项目紧密围绕电力线自动提取在复杂地形下的提取困难、准确率低等问题,通过综合运用从现有研究成果入手,提出一种基于机载激光雷达扫描点云数据的电力线自动提取方法,从而解决了传统Hough检测容易漏检、耗时久、提取的电力线精度不高、缺少部分电力线信息等问题,并使用最小二乘拟合法对电力线进行分段拟合。项目成果有效推动了电力线自动提取在复杂地形和环境下的提取效率和可靠性。

## 退伍不褪色 煤海立新功

在陕煤澄合矿业董矿分公司,一支由退伍军人组成的生力军正以特有的钢铁意志和赤诚担当,为保障国家能源安全注入强大动力。

军旅生涯赋予退伍军人的融入血脉的钢铁纪律。面对井下复杂环境与高强度任务,他们吃苦耐劳、敢打硬仗,成为攻坚克难的中流砥柱。这份刻在骨子里的责任感,正是矿山安全生产最珍贵的保障。

深知人才是兴业之本,该公司为退伍军人铺设了广阔的成长阶梯。从入职伊始的“一对一”技能导师制度,到覆盖智能开采、机电维护等前沿领域的专项培训,助力他们快速完成从“战场尖兵”到“技术能手”的华丽转身。畅通的职业发展通道,让优秀者得以晋升班组长、技术骨干甚至管理岗位。该公司退役军人丁军平感言:“部队教会我奉献,企业给予我平台,组织的培养让我找到了新的人生坐标。”

通讯员 马明康

### 统研合成生物产业园建设项目环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》公示如下内容: (一)项目概况:统研合成生物产业园建设项目占地30222平方米,拟建研发、生产、办公、仓储为一体的产业化基地,主要建设内容包括工业厂房、研发办公宿舍楼、配套用房、设备购置及安装等,项目建成后主要生产医药器械及化妆品。(二)报告编制及查阅纸质文件途径:链接:https://pan.baidu.com/s/10J14zx\_EgIG-xgG8HAAUg提取码:kicq。查阅方式途径:向建设单位或环评单位获取;建设单位:统研(陕西)生物科技有限公司;联系人:宋总;电话:1770604520;环评单位:西安东成环境工程有限公司;联系人:陈工;电话:18729862262;邮箱:506462543@qq.com。(三)征求意见稿范围:征求评价范围内敏感点对项目环境影响评价和环境保护措施建议和意见。(四)公众提出意见方式和途径:公众意见表链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_665323.html。纸质文件邮寄建设单位或环评单位,电子文件发邮箱。(五)公众提出意见起止时间:公示发布之日起10个工作日。统研(陕西)生物科技有限公司2025年7月30日

陈煤集团榆林化学22万吨/年醋酸乙酯、20万吨/年聚乙烯醇项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示

本项目征求意见稿已编制完成。根据《中华人民共和国环境影响评价法》(部令4号)和《环境影响评价公众参与办法》(部令4号)中的有关规定,现向公众公示如下内容:(一)环境影响评价报告书征求意见稿全文获取方式: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/1ZAtnzRkDXI-ab56Yu7eJQ?pwd=h4mi提取码:h4mi。查阅纸质报告书的方式和途径:向建设单位或环境影响评价单位联系获取查阅。建设单位:陕煤集团榆林化学有限责任公司;联系人:王工;联系电话:15686653113;评价机构名称:陕西中圣生态环境咨询服务股份有限公司;联系人:刘工;联系电话:029-68661181。(二)公众意见表的网络链接:https://pan.baidu.com/s/1ydyo-aUcGJYJH57xHlUlypw提取码:gb9u。(三)公众提出意见的方式和途径:纸质文件可邮寄至建设单位或环评单位联系人;电子文件可发送至邮箱zshxyt@163.com。(四)公众提出意见的起止时间:自首次登报之日起10个工作日。

## 超64亿元合作意向达成 金融“活水”浇灌中欧班列经济圈

本报讯(记者 周婷婷)7月28日,“链动长安·益企共赢”“一带一路”中欧班列金融合作对接会暨金融助推产业链高质量发展专场对接会在西安国际会展中心举行。会议现场,长安银行与西安浐灞国际港管委会以及区内重点企业签订了战略合作协议,以“一带一路”中欧班列金融合作为纽带,为产业链高质量发展注入金融“活水”,携手共建中欧班列经济圈。

据悉,长安银行与浐灞国际港将在重点项目建设、中欧班列及供应链融资等领域展开深度合作。

不仅如此,长安银行与西安国际陆港投资发展集团有限公司、西安国际港集团有限公司、西安爱菊粮油工业集团有限公司、陕西康佳智能家电有限公司4家园区重点企业签约,重点支持中欧班列货源组织与仓储物流体系建设,合作意向达64亿元;与陕西量维生物工程有限公司、格润食品集团股份有限公司、西安欧尼斯贸易有限公司等6家链上小微企业达成了5890万元的合作意向,助力金融服务精准触达产业链各环节。

记者了解到,西安浐灞国际



中欧班列(西安)

港近年来依托中欧班列,以金融赋能贸易升级,以贸易推动金融创新,实现贸易、金融与开放的良性互动发展,特别是开行全国

首趟中欧班列物流金融服务专列,为外贸企业提供“运费贷”支持,树立了“政、银、企”融合发展的典范。

## 从凤香到酒海香 柳林酒创新香型拓宽赛道

本报讯(记者 唐明军)7月20日,柳林酒业举办柳林·酒海香型专家品鉴论证暨新品上市活动,宣告成功开发出酒海香型白酒,发布新品柳林天青20,由此开启了柳林酒新征程。

据介绍,柳林·酒海香型采用“12985”工艺,即:一年为一个生产周期,以石窖发酵容器,两次大曲搭配使用,九次发酵,八次取酒,用酒海和陶坛分段存储5年以上。柳林·酒海香白酒必须经清代文物级酒海多年存储,方可勾调。柳林酒拥有591个

老酒海,其中159个为清代文物级酒海。

陕西柳林酒业集团有限公司党委书记、董事长付小铜表示,这不仅仅是对凤香型的传承,更是一次“双香并驱”,让世界有更多机会认识中国白酒的丰富与立体。酒海香型的发布,是柳林酒对千年酒魂的深情回应,更是中国白酒用文化的厚度、科技的高度、产业的广度参与全球竞争的一声响亮宣言。

中国食品发酵工业研究院酿酒中心主任、中国酒业协会白

酒分会技术委员会委员韩兴林认为,柳林·酒海香有三大创新:一是创新用曲工艺,采用小麦曲与凤尾曲混合发酵;二是创新发酵工艺,酒体醇甜感提升以及更加丰满醇厚;三是创新贮存工艺,酒海贮存酒体老熟速度最快。

中国酒业协会理事长宋书玉表示,柳林酒此次品评会和新品发布会,既是顺应产业变化和调整的主动作为,也是以风味为导向,实现产品结构进化,引领消费需求的创新实践。

陕西柳林酒业集团有限公

司总经理魏洪表示,柳林酒坚持“深耕陕西、逐步发展全国市场”的发展策略,在产品布局上,打造了层次分明、全价位覆盖的产品矩阵。高端产品以柳林天青20作为战略旗舰产品,将在陕西省内重点发展100家柳林高端产品经销商。针对大众消费市场,以柳林陈酿15为主力产品,计划在省内布局100家柳林全渠道经销商,重点开发3000家核心终端网点,并逐步建立华北、华东、华中、东南和华南五个销售大区,开发省外市场。

**拍卖公告**

受委托,陕西德凯泰拍卖有限公司定于2025年8月6日(星期三)上午10:00按标的现状在中拍平台(https://paiimai.caa123.org.cn/)进行公开拍卖,现将具体事项公告如下:一、拍卖标的:废旧物资及办公物资(共5个标段)。二、标的展示时间:公告之日起至拍卖会前一日。三、标的展示地点:各标的所在地。四、报名时间:公告之日起至拍卖会前一日16时前。五、其他事项:凡具有废旧物资回收资质的企业均可参与竞买,有意参与竞买者,在网报报名截止前携带公章、营业执照、身份证原件至我公司提交审核并缴纳规定数额的竞买保证金(标1:50000元;标2-3:每标段2000元;标4-5:每标段1000元。)保证金以款项确认到账时间为准。六、报名方式:登录中拍平台APP-选择拍卖企业-搜索“陕西德凯泰拍卖有限公司”-选择标的,注册账号-登录报名(阅读竞买须知、标的介绍、重要提示、注意事项等)-缴纳保证金。重要提示:报名、标的踏勘时,请提前预约完善相关手续。拍卖咨询电话:13209120185李先生;公司地址:陕西省榆林市高新区紫薇御苑南门16号商铺。陕西德凯泰拍卖有限公司 2025年7月30日

**陕煤集团榆林化学30万吨/年聚乙烯、40万吨/年聚丙烯(应急处置)项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示**

本项目征求意见稿已编制完成。根据《中华人民共和国环境影响评价法》(部令4号)和《环境影响评价公众参与办法》(部令4号)中的有关规定,现向公众公示如下内容:(一)环境影响评价报告书征求意见稿全文获取方式: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/1ZAtnzRkDXI-ab56Yu7eJQ?pwd=h4mi提取码:h4mi。查阅纸质报告书的方式和途径:向建设单位或环境影响评价单位联系获取查阅。建设单位:陕煤集团榆林化学有限责任公司;联系人:王工;联系电话:15686653113;评价机构名称:陕西中圣生态环境咨询服务股份有限公司;联系人:刘工;联系电话:029-68661181。(二)公众意见表的网络链接:https://pan.baidu.com/s/1ydyo-aUcGJYJH57xHlUlypw提取码:gb9u。(三)公众提出意见的方式和途径:纸质文件可邮寄至建设单位或环评单位联系人;电子文件可发送至邮箱zshxyt@163.com。(四)公众提出意见的起止时间:自首次登报之日起10个工作日。

**甲基精氨酸及其衍生产项目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》(部令4号)等有关规定,《甲基精氨酸及其衍生产项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)相关事项公示如下:一、查询环境影响评价征求意见稿的方式和途径:1、电子版网络链接:https://pan.baidu.com/s/1W6RRYVhxe07ghUyx0K2eNg?pwd=n5bx提取码:n5bx。2、查阅纸质征求意见稿的方式和途径:公众如有意见、建议或疑问,想了解项目环评方面更详细的信息,可在公示期内到建设单位或环评机构查阅项目环评文件。建设单位:陕西神农医古生物科技有限公司;单位地址:陕西省榆林市高新技术产业园区能源路智能制造产业园五号楼三层;联系人:刘兴明;联系电话:18091249777;环境影响评价报告书编制单位:陕西天亿环保科技有限公司;单位地址:陕西省西安市碑林区建设西路192号;联系人:刘工;联系电话:15721958283。二、征求意见稿的公众范围:环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织,同时鼓励评价范围之外的公民、法人和其他组织提出意见。四、公众意见表的网络链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_66532\_9.html。五、公众提出意见的方式和途径:公众可通过信函、传真、电子邮件或建设单位提供的其他方式,在规定的时间内将填写的公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。六、公众提出意见的起止时间:本次公示时间为10个工作日。陕西神农医古生物科技有限公司 2025年7月30日

**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

