

关注

春运火车票
已累计发售超1.1亿张

记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,截至2月5日8时,铁路12306已累计发售春运火车票1.12亿张。据统计,2月5日全国铁路预计发送旅客1185万人次,计划加开旅客列车1004列。2月4日,全国铁路发送旅客1117.4万人次,运输安全平稳有序。 新华

国家卫健委工作组赴湖北
督促调查精神病医院问题

据国家卫生健康委员会相关负责人2月5日介绍,国家卫健委高度重视媒体反映的湖北省襄阳、宜昌部分精神病医院存在违规收治、涉嫌套取医保资金、侵害患者权益等问题,已派出相关司局负责人和专家赴湖北,督促指导地方做好调查工作,依法依规严肃处理。 中新

11部门发文提升境外人员
入境数字化服务便利性

记者2月5日获悉,国家网信办、国家发展改革委、教育部、工业和信息化部等11部门联合印发《关于提升境外人员入境数字化服务便利性的实施意见》,旨在打通境外人员入境数字化服务堵点、卡点,建立互联互通、包容普惠、标准互认的数字化服务体系,打造更加国际化、便利化的数字化服务环境。实施意见明确了5方面14条工作举措。 新华

我国中东部迎冷暖逆转
局地降温超20℃

寒潮发威!2月5日至7日,我国中东部将自北向南出现降温,多地降温将超12℃,局地降幅甚至可达20℃以上。长江中下游等地前期的温暖一扫而空,伴随雨雪,湿冷感上线。由于冷空气路径相对偏东,我国东部地区降温比西部地区更明显。同时,降温时伴随云量增多、光照减少,大部地区午后时段降温尤其剧烈,白天最高气温降幅大于夜间最低气温降幅。 央视

财经

新国补落地首月
相关产品销售超1500万台

记者近日从商务部获悉,今年优化实施家电以旧换新及数码和智能产品购新补贴政策以来,政策效应逐步显现。1月,6类家电产品及4类数码和智能产品销售量超1500万台,销售额近590亿元。目前,家电及数码和智能产品补贴政策全面落地。1月,全国家电以旧换新681.3万台,带动销售297.1亿元;数码和智能产品购新911.5万件,带动销售292.1亿元。 工人日报

去年农村网络零售额
首超3万亿元

记者2月5日从商务部获悉,据商务大数据监测,2025年农村网络零售额、农产品网络零售额分别为3万亿元、7833.1亿元,同比分别增长6.7%、9.9%。商品和服务消费持续增长。2025年,县域家电以旧换新及手机等购新补贴实现销量4823万台,销售额1586亿元;据第三方大数据监测,同期县域服务销售额实现9.1万亿元,同比增长5.9%。 新华

2030年中药工业全产业链
协同发展体系初步形成

记者5日获悉,工业和信息化部等八部门日前联合印发《中药工业高质量发展实施方案(2026—2030年)》,提出到2030年,中药工业全产业链协同发展体系初步形成,重点中药原料持续稳定供应能力进一步增强,数智化、绿色化水平明显提升,一批关键技术取得突破,产业协同创新水平显著提高。 新华

去年机械工业规上企业
增加值同比增长8.2%

中国机械工业联合会5日发布数据显示,2025年,我国机械工业规模以上企业增加值同比增长8.2%,增速高于全国工业和制造业2.3个和1.8个百分点。数据显示,2025年,在“两重”“两新”等政策带动下,机械工业产销形势整体好于上年。 新华

社会

中老500千伏联网工程
输电线路全线贯通

记者从南方电网公司获悉,2月5日,随着输电导线在中国云南省磨憨与老挝磨丁交界处顺利完工,中老500千伏联网工程中国段与老挝段实现物理连通。这次“云端握手”,标志着这一工程国内外线路全线贯通。中老500千伏联网工程是中国和老挝继中老铁路之后,深化务实合作、共建“一带一路”的又一标志性成果。 新华

我国压缩空气储能技术
研发获重要突破

记者从中国科学院工程热物理研究所获悉,该研究所近日在压缩空气储能技术研发方面取得重要突破。研究所联合中储国能(北京)技术有限公司研制的国际首套、单机功率最大的压缩空气储能压缩机通过具有CNAS资质的第三方测试。测试结果表明,该压缩机最高排气压力下的效率为88.1%,达到国际领先水平。 央视

黄河宁夏段平稳开河
凌汛形势总体平稳

记者从宁夏回族自治区旱灾害防御中心获悉,受气温回升影响,2月5日黄河宁夏段全线平稳开河,较多年平均偏早16天。目前,黄河宁蒙河段持续小流量、低水位运行,凌汛形势总体平稳,未出现凌汛灾害。据了解,2025至2026年度凌汛期,黄河宁夏段凌汛整体呈现流凌封河晚、封河距离短、开河时间早的特点。 新华

云南楚雄发现
蜥脚类恐龙一新属种

一件采集于云南楚雄彝族自治州元谋县姜驿乡的化石标本,被认定为中侏罗世张河组蜥脚类恐龙的新属种——林氏雁塔龙。中国地质博物馆高级工程师王娅明介绍,林氏雁塔龙的发现丰富了公众对蜥脚类恐龙脊椎形态多样性的认识,填补了东亚地区该演化环节的研究空白。 新华

科技·万象

研报称全球近40%的
癌症病例可预防

每年2月4日是世界癌症日。世界卫生组织及其国际癌症研究署3日发布最新全球研究报告指出,全球近40%的癌症病例可以预防。在全球范围内,肺癌、胃癌和宫颈癌占所有可预防癌症病例的近一半。肺癌主要与吸烟和空气污染有关,胃癌在很大程度上归因于幽门螺旋杆菌感染,而宫颈癌绝大多数由人乳头瘤病毒(HPV)引起。 新华

木星体积较此前认知
略小且形状更扁平

美国国家航空航天局4日表示,其“朱诺”号探测器获取的新数据表明,太阳系最大行星木星的体积略小于此前科学界的认知,其形状也比过去认为的更加扁平。研究人员结合纬向风的影响对“朱诺”号在13次近距离飞掠木星过程中获得的数据进行了综合分析。结果显示,木星赤道方向的直径比此前估算值窄约8公里,两极方向的扁平程度增加约24公里。 新华

爱泼斯坦案新文件公开后
英王弟弟安德鲁连夜搬家

受美国已故富商杰弗里·爱泼斯坦案新一批公开文件影响,英国国王查尔斯三世的弟弟安德鲁日前搬离温莎城堡地界内的“王室小屋”,入住位于诺福克郡的桑德灵厄姆王室庄园。 新华

格陵兰岛经历
有史以来最暖1月份

丹麦气象研究所数据显示,丹麦自治领地、世界第一大岛格陵兰岛今年经历了有史以来气温最高的1月份。路透社4日报道,根据丹麦气象研究所对格陵兰岛首府努克的气温监测,当地1月平均气温为0.2摄氏度,创下有记录以来最高值。1991年至2020年间1月平均气温为零下7.7摄氏度。格陵兰岛大部分面积位于北极圈内,矿产资源丰富。 新华

环球

企图刺杀特朗普的嫌犯
被美法院判处终身监禁

当地时间2月4日,美国一家法院判处瑞安·劳思终身监禁,罪名是他2024年9月在佛罗里达州一处高尔夫球场企图刺杀现任美国总统特朗普。报道称,瑞安·劳思现年59岁,是一名建筑承包商。2024年9月15日,作为共和党总统候选人特朗普在佛罗里达州西棕榈滩的高尔夫俱乐部打球时,劳斯持枪出现在球场附近。特勤局特工出于保护目的向其开枪,劳斯丢下武器开车逃走,后被警方拘捕。 中新

马杜罗一亲信被捕
即将被引渡到美国

据路透社等外媒援引美国执法人员消息,当地时间4日,商人亚历克斯·萨博在委内瑞拉被捕,即将被引渡到美国。据报道,美国官员表示,现年54岁的萨博预计将在未来几天内被引渡到美国。美国司法部和白宫均未回应置评请求。报道提到,萨博被认为与委内瑞拉总统马杜罗关系亲密。 中新

巴基斯坦在俾路支省
打死216名恐怖分子

巴基斯坦三军新闻局5日发表声明说,巴安全部队成功完成连日来在该国西南部俾路支省开展的清剿行动,共打死216名恐怖分子。声明说,巴安全部队和执法机构通过清剿行动严重削弱恐怖组织“俾路支解放武装”的领导层、指挥体系和作战能力。 新华

委内瑞拉防长说
正调查美军袭击过程

委内瑞拉国防部长洛佩斯4日表示,正在对1月3日美军袭击委内瑞拉的过程进行调查。洛佩斯通过国家电视台发表讲话时说,美方在袭击中使用极其先进的技术,动用了极其广泛的资源。相关调查可以让委内瑞拉政府吸取教训,并评估和调整军队的转型计划。 新华

编辑:彭传刚 组版:侯波

●毛英友372501197602275310,聊城市民生凤凰城1号院9井3222因搬家购买合同丢失原件,现声明作废。
●青岛最业科技投资有限公司公章(编号3702120319044)、财务专用章(编号3702120319045)、发票专用章(编号3702120319046)、合同专用章(编号3702120319047)、法人章周伟(编号3702120319048)不慎丢失,声明原章作废。
●乐陵市黄夹镇邦新村股份经济合作社,开户行:山东乐陵农村商业银行股份有限公司黄夹支行,账号:2790050014205000010242,核准号:J4682001248703,开户许可证编号4510-05405818,开户许可证丢失,声明作废。

●黄岛区好德汇建筑工程管理中心(个体工商户)法定名称章,编号:3702845833165、财务专用章,编号:3702845833166不慎丢失,声明作废。
●市南区藏蕤阁文具网店遗失出版物经营许可证正副本,证号:新出发青字第37B01234号,声明作废。
●遗失声明:王若夔,遗失济南市闸中天房地产业有限公司车位合同一份:合同编号202412202182,特此声明原件丢失作废。

●日照市欧驰汽车贸易有限公司(统一社会信用代码:91371102MA3J01420J)丢失公章(编码3711053008296),财务专用章(编码3711053008858),特此声明作废!
●济南市财聚建筑工程有限公司,公章(编号:3701167534942)不慎丢失,声明原章作废。

●山东真得利连锁经营管理有限公司财务专用章(编号3717220001123)不慎丢失,声明原章作废。

●莱阳市通达公路工程有限公司(统一社会信用代码:91370682MA3PKD0E49)公章、财务章不慎丢失,特此声明。

●遗失声明:青岛市崂山区金昕诊疗宠物医院单位遗失营业执照正、副本,注册号/统一社会信用代码:3702123804148,声明作废。
●济南鸿顺清洁服务有限公司公章不慎丢失,声明原章作废。

受委托,定于2026年2月13日上午10时在中拍平台(https://paimai.caal23.org.cn)公开、整体、现状拍卖位于郯城县县城区郯东路173号1幢共计9套房产(1个标的)。起拍总价344.56万元,竞买保证金40万元。房产明细如下:

序号	不动产权证号	幢号	房号	现状用途	所在层/楼层	建筑结构	测绘建筑面积(㎡)
1		1	1-301	住宅	3/6	钢混	116.00
2		1	1-302	住宅	3/6	钢混	116.00
3		1	1-401	住宅	4/6	钢混	116.00
4		1	1-402	住宅	4/6	钢混	116.00
5		1	1-501	住宅	5/6	钢混	116.00
6		1	1-502	住宅	5/6	钢混	116.00
7		1	1-601	住宅	6/6	钢混	116.00
8		1	1-602	住宅	6/6	钢混	116.00
9		1	1层1号	商业	共6层,所在楼层1-2层	钢混	369.54
合计		9	-	-	-	-	1,297.54

展示时间及地点:自公告之日起至拍卖日前在中拍平台网上进行交易系统(https://paimai.caal23.org.cn)公开招拍,地点:山东省青州市北区延安一路100号海山酒店客房一楼会议室召开全体股东会,会议将研究决定:

- 选举确定新任董事、董事长、总经理。
- 选举确定法定代表人。
- 修改公司章程。
- 其他公司变更的事宜。

请各位股东准时参加。逾期不参加,视为放弃表决权,将按照相关法律、法规进行处理。特此公告!

附23位股东名单:李文静、隋建、王宗恩、董永玲、张丽萍、谢宗华、查晓红、郭福义、李红卫、马超文、张相国、关振山、苗淑华、杨济秀、黄振飞、朱磊、郭洪利、付新美、纪玲玲、彭美霞、程元元、王淑英、集体(青岛消防器材厂)。

股东会召集公告
青岛消防器材厂定于2026年2月25日星期三(上午9时整)在山东省青州市北区延安一路100号海山酒店客房一楼会议室召开全体股东会,会议将研究决定:

- 选举确定新任董事、董事长、总经理。
- 选举确定法定代表人。
- 修改公司章程。
- 其他公司变更的事宜。

请各位股东准时参加。逾期不参加,视为放弃表决权,将按照相关法律、法规进行处理。特此公告!

●债权转让通知
张振华:

根据王刚(转让方)与韩磊磊(受让方)签订的《债权转让协议》,王刚将其对济南市历城区人民法院(2025)鲁0112民初17073号生效民事判决书所享有的对你的全部债权,全部转让给韩磊磊,由韩磊磊合法取代为你的债权人。自本通知送达之日起,你应向韩磊磊履行(2025)鲁0112民初17073号民事判决书确定的全部付款义务。

特此通知!

通知人:王刚 韩磊磊

2026年1月27日

拍卖公告
受委托,我公司定于2026年2月13日上午9:00在中拍平台网上进行交易系统(https://paimai.caal23.org.cn)公开拍卖以下标的:

1.债务人山东中达实业集团有限公司及保证人、抵押人、质押人等名下相关抵押物、抵押物坐落:菏泽市中区广场路西、中山西南侧(由让鲁7013706号)。2.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。3.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。4.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。5.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。6.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。7.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。8.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。9.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。10.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。11.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。12.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。13.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。14.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。15.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。16.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。17.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。18.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。19.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。20.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。21.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。22.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。23.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。24.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。25.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。26.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。27.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。28.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。29.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。30.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。31.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。32.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。33.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。34.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。35.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。36.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。37.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。38.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。39.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。40.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。41.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。42.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。43.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。44.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。45.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。46.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。47.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。48.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。49.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。50.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。51.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。52.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。53.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。54.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。55.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。56.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。57.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。58.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。59.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。60.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。61.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。62.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。63.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。64.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。65.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。66.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。67.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。68.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。69.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。70.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。71.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。72.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。73.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。74.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。75.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。76.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。77.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。78.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。79.债务人山东中达新材料有限公司年生产6万吨氢氧化钾项目(由让鲁7013706号)。80.债务