

关注

中央财政支持开展城市更新示范工作

自2024年起,中央财政创新方式方法,支持部分城市开展城市更新示范工作,重点支持城市基础设施更新改造,进一步完善城市功能,提升城市品质,改善人居环境,推动建立好社区、好城区,促进城市基础设施建设由“有没有”向“好不好”转变。记者6日从财政部了解到,财政部办公厅、住房城乡建设部办公厅日前发布通知,明确了上述安排。城市更新示范工作支持对象是地级以上城市。 新华

明年末全国重症医学床位将力争达到15张/10万人

国家卫生健康委、国家发展改革委等多部门6日公布《关于加强重症医学医疗服务能力建设的意见》,提出到2025年末全国重症医学床位(包括综合ICU床位和专科ICU床位)达到15张/10万人,可转换重症医学床位达到10张/10万人。根据上述意见,下一步将有效扩充重症医学专业队伍,包括加强重症医学专业医师培养,提升重症医学专业医师配备比例,加强重症医学专业培训,加强重症护理专业队伍建设等。 新华

国有公益性收藏单位进口藏品免税规定发布

为进一步繁荣发展文化事业,财政部、海关总署、税务总局、文化和旅游部、国家文物局近日联合发布《国有公益性收藏单位进口藏品免税规定》。规定自2024年5月1日至2027年12月31日,对国有公益性收藏单位以从事永久收藏、展示和研究等公益性活动为目的,通过接受境外捐赠、归还、追索和购买等方式进口的藏品,以及外交部、国家文物局进口的藏品,免征进口关税、进口环节增值税和消费税。 中新

国务院安委会挂牌督办秦皇岛游船侧翻12死事故

据应急管理部网站消息,国务院安全生产委员会发布重大生产安全事故查处挂牌督办通知书。2024年4月13日,河北省秦皇岛市卢龙县刘家营乡桃林口村青龙河水域发生一起重大观光游览游船侧翻事故,造成12人死亡。根据《重大事故查处挂牌督办办法》,国务院安委会决定对该起重大事故查处实行挂牌督办。 央视

财经

茅台反超中移动再居A股市值第一

节后首个交易日,A股再现赚钱行情。三大股指集体上涨,沪指盘中触及3142.38点,创年内新高。盘面上,化工板块走强,联合化学、正丹股份、金丹科技、宝丽迪、七彩化学、保利联合、星湖科技等相关股票涨停。概念板块方面,合成生物、染料、燃料乙醇等表现亮眼。个股方面,贵州茅台股价盘中走强,收盘大涨3.24%报1760.20点,市值达2.2万亿元,反超中国移动,再次位居A股市值第一。 中新

沪市公司去年实现净利润4.3万亿元

截至4月末,沪市上市公司均完成2023年年度报告披露。从整体看,2023年,沪市公司共计实现营业收入逾51.8万亿元,实现净利润4.3万亿元。今年以来,沪市公司积极开展“提质增效重回报”行动,以分红、回购、增持为前期举措,以优化经营管理,加强创新研发为长期遵循,新质生产力发展势头良好,正在为长远发展积蓄动能。 新华

我国一季度出口自行车整车1099.9万辆

一季度,我国出口自行车整车1099.9万辆,较2023年四季度增长13.7%,延续了自去年下半年以来的恢复性增长态势。这是记者5月6日从第32届中国国际自行车展览会上了解到的消息。中国是自行车和电动自行车生产大国,每年贸易量约占世界贸易量的60%。2023年我国自行车产量4883万辆,出口3964.8万辆,电动自行车产量5035万辆,出口417万辆。 新华

全国重点零售和餐饮企业假期销售额同比增长6.8%

据商务部商务大数据监测,2024年五一假期,全国重点零售和餐饮企业销售额比去年同期(2023年4月29日至5月3日)增长6.8%。数据显示,五一假期,36个大中城市重点商圈客流量同比增长15.1%。商务部重点监测零售企业汽车、家电、家具销售额同比分别增长4.8%、7.9%和4.6%。线上消费较快增长,全国实物商品网上零售额同比增长15.8%。服务消费方面,商务部重点监测餐饮企业销售额同比增长7.1%,部分电商平台住宿销售额同比增长6%。 新华

社会

五一假期全社会跨区域人员流动量超13亿人次

记者6日从交通运输部获悉,2024年五一假期,全社会跨区域人员流动量为135846.27万人次,日均27169.3万人次,比2023年同期增长2.1%。具体来看,铁路客运量9176.5万人次,日均1835.3万人次,比2023年同期增长1.4%;民航客运量997.1万人次,日均199.4万人次,比2023年同期增长8.1%;水路客运量695.67万人次,日均139.1万人次,比2023年同期增长6.0%。 新华

我国科学家发现世界最大恐爪龙类足迹

由中国地质大学(北京)、福建省英良石材自然历史博物馆领衔的科学家团队6日宣称,该团队此前在福建发现的龙翔恐爪龙足迹群中的大型恐爪龙类恐爪龙足迹,为目前已发现的世界最大恐爪龙类足迹,其中5个足迹平均长约36.4厘米,宽16.9厘米。研究人员为此建立新的足迹属种,名为“英良福建足迹”。 新华

去年以来缅甸已向中方移交4.9万名电诈嫌犯

记者6日从公安部获悉,去年以来,缅甸累计向中方移交4.9万名中国籍涉诈犯罪嫌疑人。据介绍,去年以来,为遏制缅北涉中国电信网络诈骗犯罪多发高发态势,中国公安部持续深化与缅甸执法部门的国际及边境警务执法合作,联合开展了一系列打击行动,缅北涉中国电信网络诈骗犯罪形势持续向好。近日,在中国公安部的指挥部署下,云南普洱公安机关与缅甸地方执法部门开展边境警务执法合作,在缅北佤邦地区成功抓获92名中国籍电信网络诈骗犯罪嫌疑人。 中新

浙江义乌首次发现珍稀濒危物种时珍兰

5月6日,浙江省义乌市自然资源和规划局发布公开消息称,国家林草局华东院联合调查团队近日在义乌开展生态环境影响评价外业调查时,发现珍稀濒危物种时珍兰,种群数量有100余株。这也是时珍兰在义乌的“首次现身”。据悉,时珍兰是浙江特有物种。由于数量稀少,该物种已被列入《濒危野生动植物种国际贸易公约》(CITES附录II)。 中新

科技·万象

我国科学家实现首次光子的分数量子反常霍尔态

日前,中国科学技术大学潘建伟院士团队,利用“自底而上”的量子模拟方法,在国际上首次实现了光子的分数量子反常霍尔态,为高效开展更多、更新奇的量子物态研究提供了新路径,助力推进“第二次量子革命”。分数量子反常霍尔态的物质具有重要的观测研究价值。团队此次实现光子的分数量子反常霍尔态,为开展量子领域相关研究提供了优质的研究平台,无需极强外磁场等严苛的实验条件,且能实现对高集成度量子系统微观性质的全面测量和可控利用。 新华

新研究显示一种新塑料可借助细菌孢子自动降解

一项发表在英国《自然·通讯》杂志上的新研究显示,嵌入了一种细菌孢子的新型塑料在与土壤接触后能迅速降解。该细菌孢子在塑料使用期间会保持休眠,但会在塑料废弃后“苏醒”并帮助降解塑料。这项技术有望帮助缓解塑料污染问题。研究人员认为,含枯草芽孢杆菌孢子的这种新型聚氨酯有望取代以往不可回收的热塑性聚氨酯,成为一种有环保潜力、机械韧性强且能快速降解的选择。 新华

科研人员探索提高火星种菜产量

如果未来人类想在火星上生活,可能需在驻地种植作物。为此,科研人员正研究如何提高在火星上种菜的产量。荷兰瓦赫宁根大学及研究中心的科研人员日前在美国《科学公共图书馆·综合》杂志上发表论文介绍说,他们利用模拟的火星土壤在温室中种植豌豆、胡萝卜和番茄,探究间作种植技术能否提高这些作物的产量。 新华

新研究发现观鸟可带来更高幸福感

观鸟是常见的自然休闲活动之一。美国一项针对大学生的新研究发现,接触大自然可以改善大学生的心理健康,尤其与散步等普通的自然接触相比,观鸟可以带来更高的主观幸福感。研究人员表示,观鸟是一项很容易进行的活动,这一研究结果提醒人们,当感觉到压力时,不如到大自然中去看鸟。 新华

环球

俄国防部说将举行非战略核力量演习

俄罗斯国防部6日在其社交媒体账号上说,俄将在近期举行演习,以提升非战略核力量执行作战任务的战备水平。俄国防部说,根据俄武装力量最高统帅普京指示,为提升非战略核力量执行作战任务的战备水平,俄总参谋部开始筹备将于近期举行的南部军区导弹编队演习,俄航空兵和海军也将参与其中。演习期间,还将开展一系列演练,涉及非战略核武器的准备和使用。 新华

美国又现“血腥周末”枪案频发造成近30人伤亡

在刚刚过去的周末,美国发生多起枪击事件,已致4人死亡,24人受伤。据报道,美国警方称,亚拉巴马州当地时间5日发生两起枪击事件,共导致2人死亡,9人受伤。当地时间4日晚,美国加利福尼亚州发生枪击案,造成7人受伤,其中4人伤势严重。美国“枪支暴力档案”网站统计数据显示,截至当地时间5月3日,美国今年已发生146起大规模枪击事件(指除枪手外至少4人中枪的枪击事件)。 中新

巴西南部暴雨致78人死亡卢拉二度视察灾区

巴西南部南里奥格兰德州最近一周连降暴雨,引发洪水和山体滑坡等自然灾害。据民防部门通报,截至5日,灾害中的死亡人数升至78人,另有105人失踪,超过11.5万人被迫离开家园。巴西总统路易斯·伊纳西奥·卢拉·达席尔瓦连日来第二次视察灾区,承诺提供援助。巴西气象部门数据显示,部分地区在不到一周的时间内降雨量达到300毫米。当局表示,这是南里奥格兰德州历史上最严重的自然灾害。 新华

民调显示近九成日本民众不希望岸田连任首相

日本一项最新民调显示,近九成民众不希望首相岸田文雄连任,近三成表示希望他立即下台。日本新闻网在全国范围对2143人实施电话调查,收到1013份有效回答。当被问及希望岸田文雄担任日本首相到什么时候时,87%的受访者说不希望他连任,其中60%的受访者说希望他干满这届自民党总裁任期后下台,另外27%希望他立即下台。 新华

编辑:彭传刚 组版:侯波

●声明:山东旭鲁律师事务所王玉臣律师因个人原因不慎丢失,律师证编号:13715201710534489,执业证流水号:10963467,特此声明。

●中财瑞合(山东)投资有限公司单位公章(编号3701207501613)、财务专用章(编号3701207501614)、法人章(武金凤)丢失,声明原章作废。

●公告:现有济南鑫盛民间资本管理有限公司,统一社会信用代码:91370112MA3UQLA37D,申请注销民间融资机构业务许可证(许可证号105312022001),特此公告。

●济南泉奥大药房有限公司丢失第二类医疗器械经营备案凭证,备案编号:鲁济药监械经营备20171015号,备案日期:2017年7月31日,特此登报,声明作废。

【本栏目友情提示】本栏目内容仅为持证人员提交的单方形式发布,不作为最终有效依据和法律依据,不作为相关法律责任认定依据,以政府职能部门对其的最终业务审核认定为准。相关利害关系人应通过具有管理权限的职能部门或主体确认信息或交易。

●消费提示:广大消费者:公司通过市场走访和售后反馈发现有外地人员向消费者推荐我们公司的产品,个别产品价格略高。我公司针对终端客户和消费者不开展任何促销活动,在此我们作为产品的生产厂家提醒广大消费者要理性消费。咨询电话0534-6691493 山东省武城贝州酒业有限公司2024年5月1日

●陈文茜遗失医师资格证书(证书编号:201837210372922199209125423)、医师执业证书(证书编号:210371700002465),声明作废。

●中诚鸿信(北京)管理咨询有限责任公司济南分公司公章(编号3701127506858)、财务专用章(编号3701127506859)、发票专用章、合同专用章(编号3701127506861)、法人章(张远远)不慎丢失,声明原章作废。

公告声明 18615502833 18615502822 18615502811 省级媒体 天天发布 服务监督:0531-88778968 【山东各地】证件挂失/企业声明/拍卖/公告程序等

●青岛里琼斯前机械科技有限公司公章(编号3702850636205)、财务专用章(编号3702850636206)、法人章邱峻(编号3702850636208)、发票专用章(统一社会信用代码91370285MACA8PU6XP)不慎丢失,特此声明原章作废。

●青岛邱特慧泽机械科技有限公司公章(编号3702850636201)、财务专用章(编号3702850636202)、法人章邱春前(编号3702850636204)、发票专用章(统一社会信用代码91370285MACA8P5E6D)不慎丢失,特此声明原章作废。

●注销办学许可证公告:根据《中华人民共和国民办教育促进法》(公司法)及有关规定,滨州市滨城区思达培训学校有限公司(91371602MA3F80TY20)(证号:教民1371602700001179号),经理事会决议申请注销民办学校办学许可证,清算组已成立,请债权债务于本公告登报之日起45日内向公司清算组申报债权债务。特此公告。

●本人王壮遗失西班牙风情街25-27号商铺装修押金单据(收据编号:3231695,金额:3000元),本人王壮声明作废。

●丁永林丢失海洋渔业职务船员证书(证书编号:370521196712236689,职务:三级轮机长),声明作废。

●晟明(青岛)环境科技有限公司遗失营业执照副本,统一社会信用代码91370203MA945MDH6U,声明作废。

●泰安泰山区鮑牙兔文化艺术策划有限公司(统一社会信用代码:91370902310305416A)丢失公司财务章、孙国峰法人章,声明作废。

●李毅遗失医师资格证书,证号:199937110370503197501070018,声明作废。

●中国铁路通信信号上海工程局集团有限公司济南分公司沪通铁路项目经理部遗失公章(编号:3701057246988)一枚,特此声明。

●青岛福源顺物资有限公司公章(3702850523100)、财务专用章(3702850523099)、法人章(3702850523097)、发票专用章(91370285MA3TG3MQ73)丢失,声明原章作废。

●济南鸣皓电力有限公司的公章(防伪号:3701167522343)丢失,声明作废。

●莱阳市行政审批服务局2023年2月27日核准的莱阳市塔狮国潮汉堡店(个体工商户)营业执照正本丢失,声明作废。

●山东帕丁顿教育信息咨询有限公司遗失公章一枚,声明作废。

●韩桂芝遗失医师资格证书(证书编号:202037XC10+4137083119851209242X),声明作废。

声明 山东海瀚消防设备安装工程有限公司诸城分公司因公司名称变更为山东海瀚建设工程有限公司诸城分公司,分公司负责人变更为姚兰笛,原山东海瀚消防设备安装工程有限公司诸城分公司所属印章、公章、财务专用章、分公司负责人印章、合同专用章、发票专用章,共计5枚,特此声明作废。本声明公示之日起,任何人以任何形式使用作废印章加盖的任何书面材料,均与山东海瀚建设工程有限公司诸城分公司无关,山东海瀚建设工程有限公司诸城分公司不承担任何责任,一切法律责任由使用者自行承担。