

韩国锂电池工厂发生火灾 已造成22人遇难,初步判断其中有17名中国公民



新华社首尔6月24日电(记者冯亚松 杨畅)韩国京畿道华城市一座电池制造工厂24日发生火灾。中国驻韩国大使馆确认,火灾中有中国公民遇难。

韩方表示,此次事故已造成22人遇难,初步判断其中有17名中国公民,确切人数还需进一步确认。另有8人受伤,其中1名中国公民轻伤,伤者已全部得到救治。消防部门还在搜寻1名失联人员。韩方对中国公民在事故中不幸遇难深表哀悼,承诺协助中方全力救助并做好善后。

新华社记者在火灾现场看到,明火已经被扑灭,事发建筑屋顶已被烧得焦黑变形,部分区域仍有浓烟不断冒出,空气中弥漫着刺鼻臭味。事发地点周边道路已被临时封锁。大量消防队员、警察以及医护人员正在紧张搜救,并有更多救援人员赶赴现场。

据韩联社报道,韩国总统尹锡悦视察了火灾现场。发生火灾的工厂是一座钢筋混凝土结构的三层建筑,火灾原因尚未确定。

据韩媒报道,事故中有20名外籍人员遇难。但由于工厂人员名单被烧毁,遇难者个人信息有待进一步核实。

6月24日,消防员在韩国京畿道华城市的电池工厂火灾现场灭火。 新华社/美联

中宣部公安部联合部署 在全国开展“全民反诈在行动”集中宣传月活动

新华社北京6月24日电(记者熊丰)中央宣传部、公安部于6月24日联合启动以“警惕诈骗新手法,不做电信诈骗工具人”为主题的“全民反诈在行动”集中宣传月活动,进一步加强反诈宣传力度,切实增强群众的防骗意识和识骗能力,积极营造全民反诈、全社会反诈的浓厚氛围。

根据活动安排,各地各部门将在全国范围内组织开展防范电信网络诈骗犯罪“进社区、进农村、进家庭、进学校、进企业”的“五进”活动,围绕本地区、本行业特点有针对性地开展宣传,强化对企业商户、财会人员、未成年人、老年人的精准宣传,集中公布一批高发电信网络诈骗类型和最新诈骗手法套路,进一步提升群众识骗防骗意识和能力,切实维护自身合法权益。同时,通过发布典型案例等多种形式以案释法、以案普法,引导群众增强法治观念和自我保护意识,避免成为电信网络诈骗分子的“工具人”和“帮凶”。

活动期间,公安部将部署国家反诈中心联合外交部领事保护中心和教育部留学服务中心发布《海外防范电信网络诈骗宣传手册》,切实提高海外留学生和在华侨群体的防范意识和能力。

据了解,2023年以来,各地各部门牢固树立以人民为中心的发展思想,深入贯彻落实《中华人民共和国反电信网络诈骗法》,全力推进打防管控建各项措施,打击治理工作取得明显成效。

截至今年5月,全国共破获电信网络诈骗案件54.3万起,抓获一大批违法犯罪嫌疑人。打击缅北涉我电信网络诈骗犯罪取得历史性成就,4.9万名中国籍犯罪嫌疑人被移交我方,电信网络诈骗犯罪上升势头得到有效遏制。特别是缅北果敢“四大家族”犯罪集团遭到毁灭性打击,一大批境外诈骗窝点被成功铲除,狠狠打击了境外诈骗集团的嚣张气焰。

我国推动打造消费新场景 培育消费新增长点

新华社北京6月24日电 国家发展改革委等部门制定的《关于打造消费新场景培育消费新增长点的措施》24日对外发布,提出了6个方面重点任务。

培育餐饮消费新场景方面,文件提出,加快制定完善预制菜、乳制品产业相关标准。推进餐饮外卖点和配送智能化升级,鼓励根据历史订单、饮食限制和偏好进行个性化推荐。

培育文旅体育消费新场景方面,文件明确,提升入境旅游便利水平,持续优化出入境政策措施,积极研究增加过境免签政策国家数量。适当增加主要客源国入境航班频次。在地图导航软件等应用中增加多语种服务,优化打车服务。聚焦“食、住、行、游、购、娱、医”等场景,确定重点场所及重点商户名录,推动受理境外银行卡。

培育购物消费新场景方面,文件提出,鼓励利用老旧厂房、城市公园、草坪广场等开放空间打造创意市集、露营休闲区。利用新技术拓展购物体验,加强线上线下商品“同质”“同标”建设。

培育大宗商品消费新场景方面,文件明确,鼓励限购城市放宽车辆购买限制,增发购车指标。通过中央财政和地方政府联动,安排资金支持符合条件的老旧汽车报废更新。稳步推进自动驾驶商业化落地运营,打造高阶智能驾驶新场景。便利城乡居民换新为重点,健全废旧家电回收体系,推动家电以旧换新。

培育健康养老消费新场景方面,文件提出,研究制定统一的居民电子健康档案首页基本内容,便利居民获得基本卫生健康服务。拓展银发消费新场景。积极发展婴幼儿消费。

培育社区消费新场景方面,文件还提出,完善城市社区便民服务,因地制宜打造一刻钟便民生活圈。优化农村社区消费环境。

湖南长沙遭遇强降雨



6月24日,在长沙市雨花区圭塘河附近,上涨的河水漫延至亲水步道。当日,受强降雨影响,湖南省长沙市部分地区出现内涝。

6月16日以来,湖南发生当地入汛以来范围最广、强度最大的降雨过程,造成14个市(州)85个县(市、区)的59.73万人受灾。已紧急转移、安置、救助5.5万余人。

新华社发

科技前沿

人形机器人 从科幻走进现实

新华社天津6月24日电(记者程霖 李鲲 宋瑞)光滑的齐肩短发、高跟鞋、紧身衣和精致的妆容,“小棠”优雅地站在展厅里,准备回答各种问题。

事实上,礼貌、温柔且知识渊博的“小棠”不是人类,而是一款由中国大连蒂艾斯科技发展股份有限公司创造的机器人。

随着人工智能技术的逐步成熟和机器人产业的快速发展,人形机器人正成为中国新质生产力的核心要素之一。它们不再是科幻小说或电影中的幻想,而是现实世界中日益活跃的参与者。

在天津市刚刚结束的2024世界智能产业博览会上,机器人“小棠”吸引了众多观众的目光。这一展会是天津市和重庆市联手打造的人工智能发展高地。

“我们每年生产400到500个机器人。”蒂艾斯科技媒体负责人曲妍说,“我们的机器人面部表情丰富,眉毛、眼睛、嘴都可以动,比较真实,能够与用户建立情感联系。”

目前,机器人主要用于博物馆和教育领域,但曲妍表示,一旦价格变得更加实惠,它们将有更广泛的应用场景。

人形机器人集成人工智能、高端制造、新材料等先进技术,在中国正受到越来越多的关注。在优先选科技股份有限公司展台前,身高130厘米、体重63千克的人形机器人Walker X,正在朝参观者打招呼、握手、打太极、比心。

“我们致力于让人形机器人走进各行各业和千家万户。”优先选科技首席品牌官谭昱在接受新华社专访时说,“未来人形机器人的需求可能会超过100万台,每个人可能会拥有多台机器人,它们承担工作、陪伴、家务在内的各种任务。”

高盛研究部预测,全球人形机器人市场规模可能在10到15年内达到至少60亿美元。一些业内人士和机构认为,未来五年,人形机器人或将走进家庭服务等场景。

根据工业和信息化部印发的《人形机器人创新发展指导意见》,到2025年,中国人形机器人创新体系初步建立。到2027年,人形机器人技术创新能力显著提升,形成安全可靠产业链供应链体系。

随着人口老龄化和劳动力供给不足等挑战逐步显现,人形机器人也正在吸引外国企业的目光。特斯拉工厂计划明年部署超过1000台、甚至数千台人形机器人。这家美国公司希望将其应用拓展到医疗护理、家庭辅助等领域,比如照顾老年人。

天津大学机械工程学院教授孙涛表示,人形机器人有望成为继计算机、智能手机、新能源汽车后的颠覆性产品,将深刻变革人类生产生活方式,重塑全球产业发展格局。

来自厄瓜多尔的妮科尔·扬顿与机器人“小棠”进行了互动。“她很聪明,像真人一样。令我惊讶的是,她能说英语。”她说,“人形机器人可以让我们的工作和生活变得更加轻松。”

在回答人与机器人如何共存的问题时,“小棠”给出了她的看法:“我和我同伴的目标是帮助人类提高生活质量和工作效率,而不是取代他们。”



6月20日,与会者在世界智能产业博览会上参观一款仿真人形机器人。 新华社发

全球首例 英国男孩颅内植入设备控制癫痫发作

据新华社北京6月24日电(荆晶)英国男孩奥兰·诺尔森接受手术,在颅内植入电子设备,以控制其癫痫发作的频率。他因此成为全球首个接受这类手术的人。

据英国广播公司23日报道,诺尔森3岁确诊患上伦诺克斯-加斯托综合征,这是一种常在学龄前且频繁的癫痫性脑病,发作形式多样且频繁,药物难以控制。诺尔森每日发作少则数十次,多则数百次,会突然倒地、剧烈颤抖和失去知觉。有时他甚至停止呼吸,需要急救。

去年10月,当时12岁的诺尔森在大奥蒙德街医院接受了手术,手术历时约8小时。由儿神经外科专家马丁·蒂斯德尔带领的手术团队在诺尔森大脑深处的丘脑部位植入两个电极片,该部位是神经元信息的关键中继站。电极片的导线与神经刺激器相连,这是一个3.5厘米见方、0.6厘米厚的装置,嵌在诺尔森头骨中。

英国广播公司说,癫痫发作由大脑中异常的突发电活动引发。这套电子设备能发射持续脉冲电流,旨在阻断或干扰异常信号。医学界先前也利用这种方法治疗儿童癫痫,但一直将神经刺激器放置在胸部而非脑部。

诺尔森术后休养一个月后,医生为他的脑内设备开机,设备运行时不会造成不适。此后,他癫痫发作频率降低了80%,白天几乎没再摔倒,夜间发作变得更加短暂,症状也有所减轻。

蒂斯德尔医生表示,这项研究有望帮助医生了解脑深部刺激对此类癫痫治疗的有效性。医疗团队还计划升级神经刺激器,令其能对诺尔森大脑活动的变化做出实时反应,以便在癫痫即将发作时就阻止。

广告·热线:66810888

资讯广场 精致广告、收益无限 本栏目与海南日报数字报(news.hndaily.cn)同步刊发,可实现移动端阅读和转发。

公告类信息:标题(12个字以内)收费240元,内文(每行14个字)收费80元/行 商业广告:标题(12个字以内)收费180元,内文(每行14个字)收费60元/行

海口发行站	龙华站 66110882 68553522	新华南路7号海南日报大厦5栋1层	美兰站 65379383 65370062	美兰区白龙南路75号美舍滨河小区1栋2单元106房	三亚 18976281780	万宁 13976065704	儋州 18876859611	屯昌 13907518031
	琼山站 65681361 656823217	琼山区琼州大道4号肥皂厂小区7号楼103房(香江国际酒店对面)	秀英站 68621176 68657135	秀英区海城路第一砖厂宿舍5栋104房	陵水 18508937866	保亭 18508937866	乐东 13807540298	琼海 13976895111
					昌江 18808921554	文昌 13876292136	五指山 13098993210	琼中 13098993210
					东方 13907667650	临高 13876490499	澄迈 13876490499	定安 13907501800

<p>公告</p> <p>收购(换地权益书)公告</p> <p>海口市国有资产经营有限公司现已设立换地权益书收购工作联系办公室,对原海口市国土资源局核发的海口市换地权益书进行收购,有意向出售的持有人请与我司联系。联系人:杨先生。联系电话:18189754219、0898-66709637。地址:海南省海口市龙华区昆龙北路30号宏源证券大厦11楼</p> <p>海口市国有资产经营有限公司 2024年6月25日</p>	<p>注销公告</p> <p>澄迈县桥头镇沙土小学附属幼儿园(统一社会信用代码:52469023 MJP339869K)拟向澄迈县民政局申请注销,请债权债务人在45天内办理相关事宜。</p>	<p>财务清算公告</p> <p>经学校理事会表决同意,将陵水黎族自治县求真实验学校(统一社会信用代码:52469028051087724)法人、举办人更改为谭林。现公告如下:我校已成立清算组(成员:刘辉东、张慧英、林允山、胡敬彩、韩桂华)负责清算工作,清算时间:2024年5月10日至2024年7月10日,请学校债权人于本公告发布之日起15日内,向清算组申报债权。联系人:刘辉东,联系地址:陵水黎族自治县新丰路39号,联系电话:18976275176,邮箱:sanyaqiuzhen@163.com</p> <p>陵水黎族自治县求真实验学校 2024年6月24日</p>	<p>认尸启事</p> <p>无名氏(24009953),男,约65岁,户籍:不详。2024年6月22日在海口市琼台师范学院边晕倒被送入医院救治,于2024年6月22日上午11时00分,因呼吸心跳骤停抢救无效死亡。死亡后遗体运往海口市殡仪管理所,按规定保存一个月,望亲属自登报之日起一个月内带相关证件来海口市救助管理站办理患者遗体认领,逾期无人认领,将按相关规定处理。联系电话:66270512 66250208。</p> <p>海口市救助管理站 2024年6月24日</p>	<p>召开股东大会的通知</p> <p>股东陈英:我公司将于2024年7月10日召开股东大会。会议内容:关于乐东博通建设开发有限公司解散清算注销事宜。现特请股东陈英在收到本通知后准时参加。届时未参加,则按照公司法和我公司章程相关规定处理,特此通知。</p> <p>乐东博通建设开发有限公司 2024年6月24日</p>	<p>遗失声明</p> <p>海南顺峻商贸有限公司遗失公章、(方亮)法人章、财务章、发票章,声明作废。</p> <p>●廖琼雯遗失医师资格证书,编号:202046110460027199606270416,现特此声明。</p> <p>●麦发鑫不慎遗失中华人民共和国机动车驾驶证一本,驾驶证编号:460104198611031512,档案编号:460112730467,声明作废。</p> <p>●海南王乃平的摩友实业有限公司(统一社会信用代码:91460000MA7HEOT315)遗失公章,声明作废。</p> <p>●海南卓卓网络科技有限公司遗失财务章一枚,声明作废。</p> <p>●文彬辉遗失海南省卫生健康职业学院毕业证书,专业:护理,证号:HN2020211730650,声明作废。</p>	<p>服务热</p> <p>66810888</p> <p>温馨提示:信息由大众发布,消费者谨慎选择,与本栏目无关。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●游嘉逸坐落坐于乐东县县城政法路法院新审判大楼旁椰岛怡景花园小区6栋一单元1101房房产证,证号:乐东县房权证乐字第SPF201303700号,声明作废。 ●柳华华不慎遗失坐落坐于东方市八所镇大坡田村的土地证,证号:东方集用(2011)第02918号,声明作废。 ●海南荣耀未来国际发展有限公司(统一社会信用代码:91460000MA5U20CCX6)遗失财务专用章,声明作废。 ●海南益强矿业有限公司不慎遗失公章,声明作废。 ●海南益强矿业有限公司不慎遗失开户许可证,核准号:J6410027710302,声明作废。 ●和乐镇六连村委会卫生室遗失卫生室医疗机构许可证副本,许可证编号:PDY00168846900612D6001,及公章一枚,声明作废。 ●海口市住房保障管理中心不慎遗失海口市龙华区坡博坡片区棚户区(城中村)改造项目房屋征收货币化安置协议,协议份数编号:7-3,档案编号:10-226,特此声明。 ●陵水英州世旺手机专营店遗失往来项目专营店押金发票凭证1份,凭证编号:0252868,金额:5000元,开具日期:2015年6月11日,声明作废。 ●何串来不慎遗失坐落坐于东方市大田镇罗旺村委会的土地证,证号:东方集用(2011)第14440号,声明作废。 ●海口车之夫汽车维修有限公司遗失公章、财务专用章,声明作废。 ●符文周不慎遗失坐落坐于东方市八所镇蒲草村委会的土地证,证号:东方集用(2012)第05011号,声明作废。 ●海口先点网络科技有限公司不慎遗失海口市龙华区坡博坡片区棚户区(城中村)改造项目房屋征收货币化安置协议,协议份数编号:7-3,档案编号:10-226,特此声明。 ●柳生不慎遗失坐落坐于东方市八所镇大坡田村的土地证,证号:东方集用(2011)第02653号,声明作废。
---	--	---	---	--	--	---