

关注

商务部发布两项公告
加强稀土相关物项出口管制

商务部9日发布两项关于加强稀土相关物项出口管制的公告,对含有中国成分的部分境外稀土相关物项以及稀土相关技术实施出口管制。商务部新闻发言人表示,今年以来有关部门发现部分境外组织和个人从中国非法获取稀土技术,生产稀土相关物项并提供给军事等敏感领域用户或者用于军事等敏感领域用途,对中国国家安全和利益造成重大损害或潜在威胁,对国际和平稳定造成不利影响。 中新

中印将于本月底前
恢复直航航班

外交部发言人郭嘉昆9日主持例行记者会并回答记者提问时表示,中国和印度将于今年10月底前恢复直航航班,这是双方认真落实习近平主席和莫迪总理8月31日天津会晤重要共识的最新体现,也是便利中印两国28亿多人民友好交往的积极举措。中新

首批两个央企总部
正式迁驻雄安新区

作为雄安新区首批疏解央企,中国华能集团有限公司、中国中化控股有限责任公司9日正式迁驻雄安新区。目前,中国华能总部及直属单位的1000余名员工已在雄安新区进入常态化办公状态。中国中化总部已步入常态化办公阶段,近1000名总部及相关配套单元的员工已在新办公场地有序开展工作。 中新

13本“中国编”高职教材
通过老挝官方论证

记者9日从长沙民政职业技术学院获悉,由该校牵头编撰的13本老挝国家职业教育教材,日前在老挝顺利通过官方论证,即将投入使用。2024年11月,湖南省“职教出海”品牌项目——中国-老挝楚怡学院在老挝万象开学,填补两国职教合作空白。 中新

财经

国庆中秋假期国内出游
总花费逾8000亿元

文化和旅游部9日发布的数据显示,经测算,国庆中秋假日8天,全国国内出游8.88亿人次,较2024年国庆节假日7天增加1.23亿人次;国内出游总花费8090.06亿元,较2024年国庆节假日7天增加1081.89亿元。另据交通运输部9日发布的最新数据,国庆中秋假期(10月1日-8日)全社会跨区域人员流动量累计24.33亿人次,日均3.04亿人次,同比(2024年国庆假期7天日均)增长6.3%。 中新

银联、网联双节假期共处理
支付交易13.26万亿元

记者10月9日从中国人民银行获悉,今年国庆中秋假期(10月1日至8日),银联、网联共处理支付交易415.52亿笔,较去年国庆假期(10月1日至7日)增加95.23亿笔;处理支付交易金额13.26万亿元,较去年国庆假期增加1.86万亿元。 新华

9月末外储规模环比增加
央行连续增持黄金

国家外汇管理局10月7日发布的数据显示,截至2025年9月末,我国外汇储备规模为33387亿美元,较8月末上升165亿美元,升幅为0.5%。国家外汇管理局表示,2025年9月,受主要经济体宏观经济数据、货币政策及预期等因素影响,美元指数小幅震荡,全球金融资产价格总体上涨。在汇率折算和资产价格变化等因素综合作用下,当月外汇储备规模上升。 新华

财政部将在香港发行
110亿元人民币国债

根据有关工作安排,财政部将于10月15日在香港特别行政区发行2025年第五期人民币国债,发行规模为110亿元,具体发行安排将在香港金融管理局债务工具中央结算系统(CMU)公布。中新

社会

假期中外航司日均执行
国际客运航班超2000班

中国民航局9日发布数据,国庆中秋假日期间,中外航空公司日均执行国际客运航班超过2000班,比2024年国庆假期增长11.1%。据统计,国庆中秋假日期间,全国民航累计运输旅客1913.8万人次,日均239.2万人次;日均客座率87.9%,比2024年国庆假期日均增长3.5个百分点。其中,10月1日全民航运输旅客247.5万人次,超过国庆假期历史峰值。 中新

四川甘孜州新龙县地震
暂无人员伤亡消息

记者9日从四川省应急管理局、四川省地震局获悉,四川省甘孜藏族自治州新龙县5.4级地震发生后,经初步排查了解,震中抗震设防烈度为7度,震中附近电力、交通、通信正常,目前暂未接报房屋受损和人员伤亡情况,灾情仍在进一步核实中。 新华

大连海关查获违法出境
古生物化石及珊瑚制品

近日,大连周水子机场海关在出境快件渠道查获违法出境香花菊化石2件、笙珊瑚1件、石珊瑚1件。据介绍,海关关员在对一批出境快件进行监管时,发现一票申报品名为“水晶矿标摆件”的快件机检图像存在异常,疑似装有螺旋状及放射状物品。经开箱查验,海关关员在快件内查获古生物化石2件,珊瑚制品2件。新华

我国研究团队牵头破解
蒿属分类难题

由中国科学院植物研究所科研人员牵头的研究团队近日构建出覆盖最广的全球蒿属系统发育框架与完整的分类假说,破解了该领域百年研究仍缺乏全球蒿属系统发育框架与分类假说的难题。团队首次解析了20个形态性状的演化规律,并据此提出了一个全球蒿属植物分类新系统,使全属99.6%的物种有了细致的分类假说。新华

科技·万象

我国天文学家牵头发现
正在孕育的恒星七胞胎

记者从南京大学获悉,该校天文与空间科学学院李尚活副教授和邱科平教授领衔的国际团队,发现一个正处于形成阶段的七星系统,为理解多星系统的形成机制提供了直接观测证据。据论文第一作者兼通讯作者李尚活介绍,观测结果显示,银河系内超过半数的恒星是“双胞胎”或“多胞胎”。 新华

研究发现微生物
能“扛”过太空旅行

澳大利亚皇家墨尔本理工大学日前发表新闻公报说,该校牵头的一项试验首次证明,一种对人类健康至关重要的微生物能够在火箭发射和返回的极端条件下存活下来。公报介绍,枯草芽孢杆菌的孢子搭乘一枚探空火箭升空,待火箭返回地球后,研究人员对这些孢子进行分析。飞行结束后,枯草芽孢杆菌孢子的生长能力、结构均未发生改变。 新华

全球经历了有记录以来
第三热的9月

欧盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局9日发布报告说,全球刚刚经历了该机构自1940年有记录以来第三热的9月。报告显示,今年9月全球平均地表气温为16.11摄氏度,比2023年和2024年同月的全球平均地表气温分别低0.27摄氏度和0.07摄氏度,但仍较工业化前(1850年至1900年)的平均水平高出1.47摄氏度。 新华

爱因斯坦用过的小提琴
拍卖价超百万英镑

科学巨匠阿尔伯特·爱因斯坦用过的一把小提琴近日在英国被拍卖,算上佣金后的价格超过100万英镑(1英镑约合9.54元人民币)。据英国广播公司8日报道,这把小提琴生产于1894年,据信是爱因斯坦的第一把小提琴。 新华

环球

金正恩称10年内
要实现“新的巨变”

朝鲜劳动党将于今年10月10日迎来建党80周年纪念日。据朝中社9日报道,朝鲜劳动党委书记、国务委员长金正恩8日参观了建党史迹馆,并发表讲话说,10年之内在各个领域、各个部门和所有地区实现新的巨变。金正恩提出,朝鲜“必须以比现在更快的速度实现转变,发挥更大的奋发力和忘我奋斗精神,10年之内在各个领域、各个部门和所有地区带来新的巨变”。 新华

德国议会废除
“三年快速入籍”法律

德国联邦议院8日批准废除上届政府颁布实施的一项“快速入籍”法律。根据该法律,外来移民在德国居住满三年并能证明自己成功“融入”德国社会,即有资格申请成为德国公民。出自中右翼联盟党的现任总理弗里德里希·默茨今年5月就职,主张收紧移民政策,包括加紧打击非法移民和废除上述“快速入籍”政策。 新华

联合国维和特派团将削减
25%维和人员及其装备

联合国一名高级官员8日说,联合国维和特派团须在2025—2026财年维和预算周期内削减预算,预计将减少约25%的维和部队、警察人员及其装备。这名官员在当天举行的吹风会上表示,在2025—2026财年维和预算周期开始的7月,联合国维和欠款已超过20亿美元。 新华

印度“毒糖浆”已致
17名儿童死亡

据印度媒体9日报道,印度药品监管当局官员表示,过去一个月内,已有17名儿童死亡,所有死亡案例均与使用Coldrif糖浆有关。印度卫生部门已禁止销售Coldrif止咳糖浆等三种“毒糖浆”。报道称,实验室的检测显示,Coldrif含有高浓度的二甘醇(DEG),一种用于防冻剂等工业产品的有毒化学物质。 中新

编辑:彭传刚 组版:刘森

齐鲁晚报



改变从微小举动开始
每一次减碳,都是对未来的投资

“讲文明 树新风”公益广告