据新华社北京10月9日电(记者周圆)记者9日获悉,工业和信息化部、国家标准化管理委员会日前印发《云计算综合标准化体系建设指南(2025版)》其中提出到2027年新制定云计算国家标准和行业标准30项以上,开展标准宣贯和实施推广的企业超过1000家。

指南从基础标准、技术标准、服务标准、应用标准、管理标准和安全标准等6个方面提出建设内容,主要内容包括:规范云计算技术、服务、应用等相关的概念定义;规范计算、存储、网络、一体化等相关技术和软硬件产品的技术要求;规范云计算在各行业中的应用等要求。

水利部公布水预算管理 第二批试点地区

据新华社北京 10 月 9 日电(记者 魏弘毅)记者9日从水利部获悉,水利部办公厅近日印发《关于公布水预算管理第二批试点地区的通知》,公布了辽河流域等13 个水预算管理第二批试点地区。

通过组织专家评审,水利部遴选

确定在辽河流域开展流域试点,在河北省、上海市、浙江省、山东省开展省域试点,在北京市通州区、黑龙江省大兴安岭地区、江西省景德镇市、重庆市大足区、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市开展市域试点,在辽宁省大连市长海县、福建省漳州市东山县、湖南省长沙市长沙县开展县域试点,进一步夯实水预算管理制度建设实践基础。

青海尕日塘秦刻石 被列为省级文物保护单位

据新华社西宁10月9日电(记者 史卫燕 白玛央措) 青海省人民政府9日发布通知,正式将尕日塘秦刻石列为省级文物保护单位,并列入第十一批省级文物保护单位名录。

据悉,尕日塘秦刻石是第四次全国文物普查重要成果,是我国目前已知唯一存于原址且海拔最高的秦代刻石。刻石的发现,对研究秦代政治格局、文化形态、地理认知以及古代交通路线等方面具有重大的历史、艺术与科学价值。

大连海关查获违法出境 古生物化石及珊瑚制品

据新华社大连10月9日电(记者 丁非白)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石化石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。

经专业机构鉴定 2件古生物化石 均为香花菊石化石,为一般保护古生物化石 2件珊瑚制品分别为笙珊瑚、 石珊瑚,均为《濒危野生动植物种国际 贸易公约》(CITES)附录 中所列物种属于国家禁止出境物品。

重点

三部门调整2026年至2027年 减免车辆购置税新能源汽车产品技术要求

据新华社北京10月9日电(记者唐诗凝)记者9日获悉,工业和信息化部、财政部、税务总局三部门近日联合公告2026至2027年减免车辆购置税新能源汽车产品技术要求,明确纯电动乘用车、插电式(含增程式)混合动力乘用车有关技术要求调整等情况。

根据公告,纯电动乘用车百公里电能消耗量应不高于《电动汽车能量消耗量限值 第1部分:乘用车》对应车型的电能消耗量限值等。

插电式(含增程式)混合动力乘用车方面 调整包括 纯电动续驶里程应满足有条件的等效全电里程不低于100公里;电量保持模式试验的燃料消耗量与《乘用车燃料消耗量限值》中对应车型的

燃料消耗量限值相比,整备质量为2510kg以下的乘用车,应小于70%,整备质量为2510kg及以上的乘用车,应小于75%;电量消耗模式试验的电能消耗量与《电动汽车能量消耗量限值 第1部分 乘用车》中对应车型的电能消耗量限值相比 整备质量为2510kg以下的乘用车,应小于140%,整备质量为2510kg及以上的乘用车,应小于145%等。

公告指出 2026年1月1日起 列入 《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》的车型 ,需符合本公告要求。2026年1月1日(含)起 ,在2026年及以后生效的减免税目录发布后 ,购置列入减免税目录的新能源汽车 ,可按规定享受车辆购置税减免政策。

体育

苏翊鸣完成世界首个单板坡障 背靠背 1980 度空翻动作

据新华社北京10月10日电(记者 卢星吉)中国单板滑雪运动员、北京冬 奥会金牌得主苏翊鸣日前发布视频,庆 祝其在坡面障碍技巧(坡障)训练中成功 完成了世界上首个 背靠背 1980度空 翻动作。

据苏翊鸣团队介绍,该高难度动作即在单板坡障赛道的连续两个跳台上,相继做出方向相反的一个反脚内转1980度空翻、一个正脚内转1980度空翻。其难度主要体现在两个高转数动作

具有连续性。尽管不少运动员能在单个 跳台完成相似甚至更高转数的空翻,但 苏翊鸣是迄今为止首个将其连接起来的 运动员。

单板坡障赛道至少包括三个跳台和 六个地形+道具赛段,选手在跳台上需 完成两个不同方向的起跳。

在冬奥会资格体系中,单板滑雪坡障项目和大跳台项目共用一个参赛名额。苏翊鸣在北京冬奥会上获得了大跳台项目金牌、坡障项目银牌。



柏林 璀璨灯光节

2025年柏林灯光节于10月8日至15日举行。灯光节期间 柏林市内多个地 标和建筑物被灯光和装置艺术品装饰。图为10月9日 德国柏林勃兰登堡门被灯 光点亮。 新华社记者 张豪夫 摄

科研

新研究用食物垃圾开发出替代塑料的天然薄膜

据新华社墨尔本 10 月 10 日电(记者 徐海静)澳大利亚莫纳什大学日前发表声明说,该校一项研究成功将食物垃圾中的糖分转化为天然聚合物,未来有望取代以石油制品为原料的塑料包装,为食品和农业用途提供可生物降解的塑料替代品。

莫纳什大学的研究人员在网络科学杂志《微生物细胞工厂》上发表论文称,可以将食物垃圾中的糖转化为聚羟基脂肪酸酯(PHA)生物聚合物,从而逐步取代塑料包装,有助于解决目前因全球年

产4亿吨塑料而造成的环境问题。

研究人员给两种生活在土壤中的细菌 真养产碱杆菌 和 恶臭假单胞菌 喂食一种精心平衡的糖 饮食 其中适当混合了糖、盐、营养物质和微量元素。一旦微生物 变胖 细胞内产生 天然塑料 ,研究人员就把这些 塑料 提取出来 ,并把它们浇铸成大约20微米厚的超薄薄膜 ,测试它们的拉伸性、强度和熔化特性。这种 塑料 还可以制成其他形状 特别适合制作温度敏感度高的包装、医用薄膜和其他产品。

国际

德国对美出口 连续五个月下降

据新华社柏林 10 月 9 日电(记者 车云龙 张毅荣)德国联邦统计局 9日公布的数据显示 德国 8 月对美国出口环比下降 2.5%,为连续第五个月下滑。分析人士指出,受美国加征关税影响德国出口正持续承受压力。

数据显示 ,与去年同期相比 .德国 8月对美出口下降 20.1% ,降至 109亿 欧元 ,为 2021年11月以来最低水平。

德国批发和外贸协会主席迪尔克·扬杜拉9日发表声明说 德国对外贸易形势依然严峻 ,已连续数月处于停滞状态。他表示 ,尽管德国8月对中国出口增长 ,但这难以完全抵消关税危机下德对美出口下滑对德国外贸造成的负面影响。

联合国维和特派团 将削减25% 维和人员及其装备

据新华社联合国10月9日电(记者 潘云召) 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。此外,联合国还面临一些会员国不缴款、部分缴款或逾期缴款的问题。联合国秘书长古特雷斯已指示所有由联合国维和预算支持的维和特派团立即采取应急措施,以应对资金短缺问题。

南非看好海洋经济潜力

据新华社开普敦 10月 9日电(记者 王晓梅 王雷) 南非林业、渔业和环境部长迪翁·乔治 9日表示,海洋经济是拉动南非经济增长和就业的重要引擎,有望到 2035年为该国经济贡献近百亿美元产值。

乔治当天在一份声明中说,南非海洋经济发展前景广阔,而良好的治理、创新和社区参与是海洋经济持续发展的关键。随着南非《海洋经济总体规划》推进,预计到2035年,海洋经济将为南非国内生产总值(GDP)贡献1660亿兰特(约合96.78亿美元),创造60多万个就业岗位。

为释放海洋经济潜力,南非政府 2014年启动 帕基萨行动 计划。乔 治说,该计划推动了南非水产养殖业 发展,使其成为南非海洋产业活动及 就业重要支柱。

秘鲁总统博鲁阿尔特 遭国会弹劾

据新华社墨西哥城 10月9日电(记者 孟宜霏) 利马消息 秘鲁国会9日晚召开特别全体会议,投票通过对总统博鲁阿尔特的弹劾动议,解除其总统职务。

当天早些时候,秘鲁国会多个党派议员提交了针对博鲁阿尔特的4项弹劾动议提案。秘鲁国会随后召开特别全体会议,经投票同意审议弹劾动议,并传唤博鲁阿尔特于当晚出席国会全体会议以行使辩护权。