从"中国制造"到"中国创造"

"越来越多中国品牌走向 每外,原因是品质远超同类产 品,让人无法拒绝。"在英国 品牌金融公司15日主办的第 届"日出东方"论坛上,公 中国品牌的国际影响力。他认 为,中国品牌发展壮大之路, 体现着广大中国企业"推动中 国制造向中国创造转变、中国 速度向中国质量转变、中国产 品向中国品牌转变"的努力。

品牌金融公司由黑格于 1996年创办,是全球品牌估 值领域知名机构。黑格说,品 牌金融公司每年都会开展大量 市场调研,"始终努力以客观 视角评估各国品牌的真实影响 中国品牌近年来的亮眼表现与 长足进步。他说, 跻身国际舞 台的中国品牌数量持续增加, 自2008年品牌金融公司开始 统计"全球品牌500强"以 来,入选的中国品牌数量从 13个增至69个。

"有些中国品牌在10年 前,甚至5年前还默默无闻, 如今却频繁出现在媒体报道 中。我妻子就常问我:'我们 为什么不买一辆比亚迪呢?' 现在伦敦街头经常能看到比亚 迪的身影,是英国销量增长最 快的电动汽车之一。"

他说,中国AI企业深度 求索公司 (DeepSeek) 的出现 吸引了世界目光;泡泡玛特旗

下的潮流玩偶也进入了黑格的 观察视野:"与此前电子、汽 车等工程类中国品牌不同,这 些可爱的玩偶精准击中了目标 受众的情感需求, 掀起一股时 尚风潮,这种传播效果对中国 品牌而言堪称前所未有。"

黑格举的案例, 让生活、 工作在伦敦的记者深有共鸣。 如今在英国,中国品牌的身影 频频走进人们的视野。无论是 知名商圈牛津街的泡泡玛特门 店前常排起的长队,还是地铁 站内中国时尚品牌SHEIN的 广告, 抑或英国媒体频繁报道 的中国电动汽车,都表明,中 国品牌正凭借过硬的科技含 量、深厚的文化底蕴、新颖的 设计灵感,以及融通中外的情 费者青睐。

此外, 黑格还对中国城市 魅力赞不绝口:"很多中国城 市都极具特色,人们应该亲自 去看看,这样才能真正理解中 国深厚的文化底蕴, 以及从中 孕育出的优秀品牌。"

论坛结束后,记者找到黑 格就中国软实力等话题进一步 深聊。黑格特别强调了"一带 一路"建设对中国国际形象的 塑造作用:"我们最初发布这 项研究时,很多人都很惊讶, 中国在非洲、亚洲以及南美洲 的一些国家受欢迎程度这么 高。但只要仔细想想就会明 白: 中国在这些地区帮当地建 基础设施、改善民生。"他

感价值,赢得越来越多海外消 说,"一带一路"建设对国际社 会是一件实实在在的好事。

在自由交流环节,很多中英 嘉宾和记者谈起了参会感受。许 多中国嘉宾表示,中国品牌在国 内外市场蓬勃发展、缔造消费新 潮流,他们最直观的感受就是 "自信",而这种自信的背后,则 是一种深厚的文化自信。

而部分英国嘉宾则坦言感受 了一些"压力":"现在很多中 国品牌在英国越来越知名,英国 也需要努力推动本土优质品牌走 向国际, 进而进入中国这个大市 场。"中外品牌相互借鉴、共同 发展,这正是经济全球化应有的

新华社伦敦10月16日电 (记者 高文成)

我国将全面推进 医保基金即时结算

新华社北京10月16日电 即时结算范围。 (记者 彭韵佳) 为进一步减

轻医疗机构垫资压力, 国家医 保局明确 2025 年底前全国所 有统筹地区均需开展即时结

这是记者16日从国家医 保局获悉的。根据《国家医疗 保障局办公室关于全面推进医 保基金即时结算改革扩面提质 的通知》、2026年底前实现即 时结算资金占本地医保基金 月结算资金的80%以上。结 算资金覆盖职工医保基金 (含生育保险)和城乡居民医 保基金,有条件的地方可探 索将大病保险资金、医疗救 助基金等纳入即时结算范 围。结算资金覆盖普通门 诊、门诊慢特病、住院、生育 和药店购药等医药费用,并可 逐步探索将异地就医费用纳入

通知明确,2026年底前开 通即时结算定点医疗机构占比达 到80%以上。推进二级及以上定 点医疗机构应纳尽纳,鼓励一级 及未定级定点医疗机构纳入即时 结算范围。将符合条件的定点零 售药店逐步纳入即时结算机构范

通知要求,规范资金拨付机 制。各省级医保部门指导统筹地 区定点医药机构原则上在次月 10日前申报医药费用。各地要 进一步规范即时结算流程,利用 信息化手段,提高即时结算效 率,压缩结算周期,在定点医药 机构申报截止次日起不超过20 个工作日拨付结算资金, 力争在 次月底前拨付到位。各地可根据 当年医保基金预算、往年医保基 金支出等情况, 合理确定即时结 算拨付比例。

事关机动车驾驶员培训 两项国家标准发布

新华社北京10月16日电 (记者 赵文君)记者16日从 市场监管总局获悉,关于机动 车驾驶员培训的两项国家标准 近日修订发布,将于2026年5

新版《机动车驾驶员培 训机构业务条件》增加了摩 托车类驾培机构、道路运输 驾驶员从业资格培训机构的 业务条件。完善了普通机动 车驾培机构和经营性教练场 的管理制度、教学与管理关 键岗位人员配备要求。优化 了教练车车型分类、教练场 地总面积和单车道总长度要 求,并增加了新能源汽车教 练车技术性能和充电服务设 施,以及各地根据实际情况

规范设置分训场地的要求。细 化了货车驾驶学员培训中提供 货物装载与加固教学设备、工 具的要求。

新版《机动车驾驶员培训教 练场技术要求》主要增加了直线 倒车、停靠站(货)台、路口掉 头、车辆安全检查等训练项目设 施要求,强化了场内交叉路口、 循环路线网等设置要求,新增了 训练道路净空高度、消能装置设 施、安全防护设施等场地道路条

员培训业务备案管理和事中事后 监管提供支撑,有助于指导驾培 机构进一步完善质量、安全管理 和服务体系,助力驾培行业智能 化、绿色化转型升级。

2024年大气二氧化碳浓度 和增幅均创历史新高

新华社日内瓦10月16日 电(记者 王露)世界气象组 织15日发布的最新《温室气 体公报》显示,2024年大气 中的二氧化碳浓度升至历史新 高,并且相比于2023年的增

幅创下新纪录。 公报称,人类活动造成的 氧化碳持续排放以及野火频 发是造成这种情况的原因,加 上陆地生态系统和海洋等对二 氧化碳的吸收减少,有可能导 致气候恶性循环。

数据显示,2004年该公 报首次发布时,世界气象组织 全球大气监测网络测得的全球 二氧化碳年均浓度为 377.1ppm (ppm 为百万分之 一),到 2024年已增长至 年,全球二氧化碳年均浓度飙 升 3.5ppm, 这是自 1957 年开 始现代测量以来的最大增幅。 同时, 分列全球第二大和第三 大温室气体的甲烷和氧化亚氮 的浓度也均升至历史新高, 2024年的全球年均浓度分别 为1942ppb(ppb为十亿分之

世界气象组织介绍, 二氧化 碳年度排放总量中约有一半滞留 在大气中,其余被地球陆地生态 系统和海洋吸收。自然界吸收和 储存二氧化碳的过程被称为"碳 然而,全球气温上升会导 致海洋吸收二氧化碳的能力降 低,同时陆地碳汇能力也受到多 种因素影响,包括可能出现的更

持久的干旱等。 世界气象组织副秘书长科· 巴雷特说:"二氧化碳和其他温 室气体捕获的热量正在加速气候 变暖,导致更多极端天气。因 此,减少排放不仅对气候至关重 要,对经济安全和社会福祉同样

重要。 世界气象组织表示,这份公 423.9ppm。从 2023 年到 2024 报为 11 月将在巴西贝伦召开的 《联合国气候变化框架公约》第 三十次缔约方大会提供了权威科 学信息。二氧化碳排放不仅影响 当前的全球气候,由于其在大气 中长期滞留,故对气候的影响将 持续数百年,持续并扩大温室气 体监测是支持应对气候变化行动

(紧接1版①)通过搭建双向 政策咨询,为技能人才提供全 桥梁,精准服务就业创业。 线下招聘将结合深受欢迎的 "人才夜市"活动,让求职者 在轻松氛围中与企业面对面 洽谈, 现场即可签订培训或 就业意向协议;线上平台则 在慈溪人才网开设专属通 道,实现"永不落幕"的云 端对接。活动还将提供职业 技能培训补贴、创业扶持等

的关键。

链条服务。 此外,针对企业的技能等级 认定提质扩面活动也将在活动月 期间举行。届时将邀请专家详解 政策与实务,组织企业与优质服 务机构座谈交流,旨在扩大企业 自主评价覆盖面,激发企业培养 技能人才的内生动力, 为构建科 学完善的技能人才评价体系奠定 基础。

关于通苏嘉甬铁路工程(慈溪段)10标跨浒崇公路373#-

为确保通苏嘉甬铁路工程(慈溪段)10标跨浒崇 公路 373#-375#孔支架现浇梁施工的顺利进行,根据 《中华人民共和国道路交通安全法》第三十九条的规 定,决定自2025年10月22日起至2026年3月15日 止,对浒崇公路 K8+307-K8+772段(即绍兴舍路至三

塘横江段)交通组织进行调整,有关事项通告如下: 一、施工期间占用浒崇公路 K8+307-K8+772 段

■新华社发

生活新闻网指出,经过三年实

飞行目标的能力。俄国家杜马

(议会下院) 国防委员会第一副

主席阿列克谢·茹拉夫廖夫说,

俄S-350、S-400和"铠甲"等

防空系统都能拦截"战斧"。此

外, 俄功勋军事飞行员、退役少

将弗拉基米尔・波波夫认为,俄 方可通过跟踪分析提前确定"战

斧"在乌部署地点,一旦运抵就

美国向乌提供"战斧",短期内

也难以对战局产生太大影响。美

方不愿过分刺激俄罗斯,也没有

能力提供太多"战斧"导弹及其

发射装置, 因为美国现有库存不

研究员詹妮弗·卡瓦纳认为,新

的威胁要奏效"必须在政治和军

事上都可信",但美国向乌提供

"战斧"的提议在两方面都很难

具有可信度,可能换来俄方的

新华社华盛顿/莫斯科10月

美国"国防优先"组织高级

多且生产能力不足。

"更多嘲笑而非恐惧"

不少媒体和专家认为,即便

可将其摧毁。

部分车道, 现场保留四机两非保通道路供车辆和行人 双向通行。

375#孔支架现浇梁施工期间交通组织调整的通告

二、过往车辆和行人请严格按照施工区域交通标志指示通行,并服从现场管理人员的管理和指挥。 受交通组织措施调整影响的单位和居民请提 前安排好工作和生活,选择好出行线路,自觉遵照执

请社会各界和广大群众给予理解和支持

慈溪市铁路与轨道交通建设中心 慈溪市公安局交通管理大队 二〇二五年十月十七日

我国秋粮收获已过六成

(无人机照片)。

农业农村部最新农情调度显示,2025年全国秋粮收获过六成

饿则则按抬

日在白宫与乌克兰总统泽连斯 基会晤,预计双方将商讨美向 乌提供"战斧"巡航导弹问 题。俄罗斯外长拉夫罗夫15 日表示,美方若决定向乌提供 "战斧",将对俄美关系造成巨 大损害。

分析人士指出,美乌此时 讨论"战斧"问题意在对俄施 压,乌方希望获得对俄纵深打 击能力,增加谈判筹码。美方 希望迫使俄方与乌方谈判。不 过,俄方有应对"战斧"的能 力,美方提供"战斧"的意愿 和能力也有限, 乌方即便获得 该导弹短期内也很难对局势产 生太大影响。

乌克兰: 获得谈判筹码

泽连斯基最近加紧游说特 朗普向乌提供"战斧"。他11 日和12日接连两天与特朗普 通电话,13日高调宣布本周 将访问华盛顿。他表示,他与 特朗普会晤的主要议题将是 "防空和远程能力"以及"保 持对俄压力"

"战斧"是美制亚音速巡 航导弹,最大射程超过2000 公里。与此相比,美欧过去向 乌克兰提供的其他导弹最大射

(紧接1版②) 它成功打通

了项目后续架梁施工的关

键通道,为架梁设备的顺

利通过和后续作业铺平了

道路,有力推动了慈溪特

大桥向着全线结构贯通的

总体目标迈出了至关重要的

美国总统特朗普将于17 程只有数百公里。据报道,早 斧"的要求,美国过去一直 在去年9月泽连斯基提出"胜 利计划"时,就曾要求得到 "战斧"。 俄罗斯媒体和专家 说,如果将该导弹部署在乌克 兰,其打击范围最大能覆盖整 个俄中部地区并到达乌拉尔山 脉等俄纵深腹地,首都莫斯科 和圣彼得堡等大城市都将受到

> 威胁。 除了射程远,"战斧"还 能低空飞行,不易被雷达侦测 到。美国战争研究所文章指 出,这一特性能让乌克兰更容 易打击俄军后方筑垒地区负责 保障和支持俄军行动的脆弱目 标,如后勤中心、能源设施 等,从而大幅削弱俄军在前线 的作战能力。

> 分析人士认为, 在当前特 朗普急于促成俄乌停火、乌方 总体处于劣势的背景下,乌方 要求得到"战斧"主要是为了 增加对俄谈判筹码,释放美国 加大对乌支持的信号。泽连斯 基此前说,乌克兰获得"战 斧"并不一定会使用,只要拥 有它就能使俄罗斯重回谈判

美国: 借机对俄施压

据悉, 慈溪特大桥是通

苏嘉甬高铁的关键控制性工

程之一。该节点的顺利完

成,对保障项目按期竣工、

早日发挥优化区域路网布

局、加强长三角地区经济联

通的交通大动脉作用,具有

重要的里程碑意义。

拒绝,但最近开始松口。特 朗普6日称已就是否向乌提 供"战斧"作出"某种决 定", 12日又称如果俄乌冲突 不结束就"很可能"向乌提

供"战斧" 特朗普一直将结束俄乌冲 突作为自己的一大外交目标, 近来因俄乌和谈未有进展对俄 方越来越不满,14日公开表 示对普京"非常失望"。舆论 认为,特朗普此时拿"战斧" 说事, 意在以此施压俄方与乌

关于他为何选择当前时 机,有分析指出,近来俄军在 多个方向加紧进攻却始终难以 突破乌军防线,这为特朗普对 俄施压提供了契机。

不过,特朗普在被媒体问 到是否真会提供"战斧"时总 是含糊其辞。舆论认为,他不 希望由此引发战事升级和核风 险, 更不愿让美国直接卷入冲

乌克兰媒体和专家指出, 其是否携带核弹头。 即便美国将"战斧"交给乌 方,其实际使用权仍将由美方 掌握。乌《国防快报》文章 说."战斧"地形匹配制导系 统所需的高精度地图及相关卫 星数据都要靠美国提供,离开 面对乌克兰希望得到"战 美情报支持"战斧"将无法击 能低空飞行上。俄

乌最高拉达(议会)国家 战,俄防空力量已具备摧毁低空 安全、国防和情报委员会副主 席叶戈尔・切尔涅夫认为,美 方最初可能只会"象征性"给 乌方少量"战斧",且不允许 立即发射, 观察俄方反应后再 决定下一步动作。即便以后增 加"战斧"供应量,美方也不 会允许乌方对克里姆林宫发动 直接打击。

俄罗斯:有能力应对

俄方近来对美乌有关"战 斧"的动向不断发出警告。除 了拉夫罗夫的最新表态, 普京 此前也说,若美向乌提供"战 斧",势必需要美方军事人员 "直接参与"俄乌冲突,将意 味着"局势实质性升级"。俄 联邦安全会议副主席梅德韦杰 夫直言,"战斧"的发射方只 能是美国而不会是乌克兰,而 且"战斧"在飞行中无法分辨

虽然"战斧"可能带来新 16 日电(记者 徐剑梅 张继 威胁,但俄媒体和专家认为,业 李东旭) 俄方有能力应对。

"战斧"导弹 只有亚音速, 其突 防能力主要体现在

注销公告

经董事会表决通过,决定注销本单位。统一社会信用 代码: 52330282MJ9085134T, 法定代表人: 虞林杰, 住 所: 慈溪市观海卫镇五洞闸村五东路52号, 业务主管单 位: 慈溪市教育局。债权、债务尽快向本单位清算小组申

慈溪市观海卫镇五洞闸曙光幼儿园

二〇二五年十月十七日