

中国大巴遍布100多个欧洲城市

去年我国汽车出口量达311.1万辆,新能源车增长1.2倍,实现跨越式突破

中国农历除夕,装载3000余辆奇瑞汽车的滚装船从上海港启航,历经1个月左右的海上航行后,最终将抵达欧洲市场。在刚刚过去的春节期间,奇瑞汽车股份有限公司先后向欧洲、中亚、南美等地区11个国家发送了2.4万辆汽车。

近年来,中国车企凭借优势产业布局、创新和绿色发展战略加速深耕海外市场,背后既有汇聚全球先进要素的合力,更展现出促进共赢发展的魄力。



图为比亚迪与瑞典公司合作的电动大巴。

中国成为墨西哥进口汽车第一大来源国

俄罗斯莫斯科市民维诺格拉多夫有一辆中国哈弗品牌运动型多功能车。他告诉新华社记者,2021年他在朋友推荐下买了这款车。“一年多过去了,驾乘体验非常不错,是称心之选。”

近几年,中国汽车在俄罗斯越来越常见。仅去年一年,俄罗斯就新开487家中国品牌汽车销售门店。这得益于

俄罗斯消费者对中国品牌汽车的喜爱。

今年年初,中国车企比亚迪开始在日本市场销售其纯电动SUV ATTO 3,收获当地各界人士好评。“加速平稳顺滑”“车内非常安静”……日本经济新闻社评论说,这款汽车不仅比续航里程相近的日本产电动汽车便宜,而且其

自动紧急刹车系统等一些高科技装备也十分亮眼。

菲律宾从事汽车销售的杰伊·杰雷说,一些客户试驾中国汽车后表示,中国汽车产业发展程度令人惊叹,试驾体验改变了他们对“中国制造”的认知。

据墨西哥国家地理统计局数据,2022年1月至11月,墨西哥共进口汽车约65.2万

辆,其中中国制造的汽车占比约23.5%。中国成为墨西哥进口汽车第一大来源国,美国、巴西、日本和印度位列其后。

中国汽车工业协会数据显示,2022年中国汽车出口量达311.1万辆,较上一年增长54.4%,其中新能源汽车出口增长1.2倍,实现跨越式突破。

“中国智造”正在被全球认可

当下,全球汽车行业发展迎来重大变局,汽车电动化步伐不断加快。

日本名古屋大学客座教授野边继男谈到中国电动汽车行业持续发展时说,中国引入外资车企到本国生产,并优化汽车外资政策,在学习先进制造技术的同时,培育了本土电池制造企业,形成了电动汽

车产业集群。

德国杜伊斯堡汽车研究中心主任费迪南德·杜登赫费尔表示,中国正飞速成为汽车大国,而电动车在其中起到特殊作用。

全产业链布局是中国电动车企一大优势。例如在安徽,比亚迪已建立整车生产制造基地,而石墨负极材料等配套企业更为新能源汽车提供

“续航”支撑。

与此同时,国际化发展战略让中国车企在技术、人才与市场营销上与海外合作伙伴整合互补。以上海汽车集团股份有限公司为例,公司集合上海和伦敦两套团队,在充分考虑海外消费者对动力、操控性能喜好的基础上,推出全球化的车型设计。

上汽通用汽车总经理王永清向记者表示,中国不再是全球体系中的补充,“中国智造”正在被全球认可。

奇瑞汽车股份有限公司董事长尹同跃表示,中国汽车的全球化不仅是市场的全球化,更是人才、技术、供应链、文化等“你中有我,我中有你”的全球化。

比亚迪纯电大巴遍布100多个欧洲城市

智利首都圣地亚哥目前运行的电动公交车主要来自中国公司。智利塔尔卡大学工程学者克里斯蒂安·加西亚说,来自中国的电动汽车帮助智利推动减排、建设更清洁城市,并改善了乘坐者体验。

去年9月,中国动力电池制造商宁德时代在匈牙利工厂项目正式启动;蔚来汽车在匈投资建设的蔚来能源欧洲工厂首座换电站也正式下线。匈牙利外交与对外经济部长西雅尔多表示,汽车制造是当地支柱产业,吸引相

关中国投资对匈牙利经济来说至关重要。

目前,比亚迪纯电动大巴遍布100多个欧洲城市。比亚迪欧洲汽车销售事业部总经理舒西星表示,中国车企为当地提供了成熟的绿色出行方案和“革命性的产品”。

标普全球交通出行公司美洲区调查与分析副主任吉多·比尔多索认为,中国不仅是海外市场汽车供应商,更将加速当地汽车产业发展,这将是未来的趋势。

据新华社

爆料信暗示美国牵涉“北溪”爆炸

新华社北京2月18日电 美国自由撰稿人约翰·杜根16日说,去年9月“北溪”天然气管道爆炸事件发生后,他收到一封爆料信,写信人自述参加北大西洋公约组织去年夏天在“北溪”管道附近海域演习,目睹美国潜水员带着“不大的箱子”下水作业6个多小时。

本月早些时候,普利策奖得主、美国资深调查记者西摩·赫什同样以知情人士为消息源,指认美国政府策划破坏“北溪”管道,派潜水员安装炸药。根据赫什后续爆料,美方安装8枚炸弹,只有6枚爆炸了。

一批美国潜水员抵达

杜根在俄罗斯定居,16日接受卫星通讯社等俄媒采访时说,他去年10月2日收到某一

次性邮箱发来的邮件,写信人自称去年6月参加北约在丹麦博恩霍尔姆岛附近举行的“波罗的海行动-2022”年度演习。发生爆炸的位置就在博恩霍尔姆岛附近。

“北溪-1”号管道东起俄罗斯维堡,经由波罗的海海底通往德国卢布明,再经德国境内两条连接管道传输至德国各地及其他欧洲国家天然气管网,是俄罗斯对欧洲主要输气管道。

写信人说,去年6月15日,他看到一批颇为惹眼的美国潜水员乘坐一架直升机抵达演习场,这些人发型奇特,留着各式胡须,着装没有任何军人身份标志。

迎接这些潜水员的人是美国海军第六舰队一名中将以及一队便装人员。由于直升机螺

旋桨声响太大,写信人听不清他们的对话。

自称来参加“排雷演练”

写信人注意到,那些潜水员携带适用于深海潜水的MK-29型氧氮循环呼吸器,其他设备同样非常专业、价格昂贵。他们还带来一些“不大的箱子”,看不出里面装的是什么。

爆料信写道,这些潜水员自称来参加“排雷演练”,要乘坐一艘橡皮艇到指定海域,在那里探查并拆除反舰水雷。然而,他们看起来没有携带排雷设备。

这些潜水员在同美军中将交谈后并未前往北约演习海域,而是“戴上呼吸器消失在水下6个多小时。没有一种自给装备能让潜水员在水下停留6

个小时。最新军用呼吸装备的自持力最多也就是三四个小时”。写信人说,潜水员返回时,没有携带那些箱子。稍后,这些人被直升机接走。

爆料信提供了新证据支持

杜根告诉卫星社记者,自己完全有理由相信那名爆料者。“我认为这封信完全属实。其中包含细节只有亲历‘波罗的海行动-2022’演习以及熟知深海潜水装备的人才能提供。”爆料者在邮件中附上他参加那次演习时的一张照片以及军人证件和护照的照片。这名消息人士要求不要传阅信件,以免有人查出他的身份。

卫星社说,这封爆料信为美国资深记者赫什的报道提供了新的证据支持。 据新华社

朝鲜向东部公海发射一枚洲际弹道导弹

新华社首尔2月19日电 据朝中社19日报道,朝鲜18日下午在平壤国际机场高角度发射一枚“火星-15”型洲际弹道导弹。

报道说,此次发射系按照18日凌晨的紧急指示以及当天上午朝鲜劳动党中央军事委员会委员长金正恩下达的命令书紧急组织进行的。导弹精确打击了位于朝鲜东部公海的目标水域。

朝中社援引命令书内容报道说,此次突袭发射旨在再次确认和验证武器系统的可靠性,同时凸显朝鲜核武装战状态。

另据朝中社报道,朝鲜劳动党中央委员会副部长金与正19日发表谈话,抨击美国和韩国打着应对威胁的招牌大肆叫嚣扩张遏制力。金与正警告,朝方将密切关注敌人的一举一动,并将做出“与之相应的、强有力的压倒性应对”。

日本防卫省18日说,当天下午朝鲜向东发射一枚弹道导弹,推测落入北海道渡岛以西海域。

美国前总统卡特居家接受临终关怀



新华社休斯敦2月18日电 卡特中心18日发表声明说,98岁高龄的美国前总统吉米·卡特在经过一系列短期住院治疗,决定在家中接受临终关怀。

声明说,卡特当天决定在家中与家人共度生命的最后时日,这一决定获得他的家人和医疗团队全力支持。

卡特于1977年至1981年出任美国第39任总统,在其任内中美两国正式建立外交关系。

卡特是目前在世最年长的美国前总统。

吸电子烟和香烟对DNA的损伤相同

美国南加州大学开展的一项新研究发现,经常吸电子烟的人与经常吸烟的人,二者脱氧核糖核酸(DNA)的受损程度相同,从而驳斥有关电子烟是香烟较安全替代品的说法。

他们发现,与不吸烟者相比,吸电子烟和香烟者的DNA受损程度是前者的两倍多。他们还发现,吸香烟和吸电子烟造成的DNA损伤性质相似。

这种对口腔内膜DNA造成的损害往往与癌症和炎症性疾病等多种慢性疾病的风险增加有关。 据新华社