

# 擦亮中国品牌,老字号加速“出海”

老字号是我国工商业发展历史中孕育的“金字招牌”。近年来,在深耕国内市场的同时,越来越多老字号乘风“出海”,积极拓展海外市场,推动中国品牌走向世界。

不久前,在美国纽约时代广场大屏上,巨幅海报亮出“京法景泰蓝,传统技艺,走向世界”的宣传语,中国红背景衬托下,景泰蓝“和平尊”熠熠生辉,来自世界各地的人们看到了中国传统技艺的艺术魅力。

“作为行业代表性企业之一,我们希望通过匠心产品向世界展示中国传统手工艺之美,展示中国传统文化的独特魅力。”北京市珐琅厂有限责任公司常务副总经理董艳娜说。

走进北京市珐琅厂的生产车间,只见数十位师傅正在一丝不苟地对手中产品进行

精雕细琢。制胎、掐丝、点蓝……制作景泰蓝前后后加起来有100多道工序,每一道都含糊不得。

董艳娜告诉记者,工艺精美的景泰蓝深受国人喜爱,也受到海外消费者的欢迎,产品远销美国、日本、法国、意大利等多个国家。

如今,像京法景泰蓝这样走出国门的老字号不止一家。

开年以来,位于福建漳州的片仔癀生产车间加班加点,一批批产品陆续销往印度尼西亚、泰国、新加坡等多个国家。仅1月上旬,产品销量就达去年全年的十分之一;

上海老字号凤凰也迎来新飞跃,其生产的锂电助力自行车远销多个国家,售价是传统自行车的十倍乃至数十倍;

海鸥手表通过入驻全球速卖通等数字

化平台,积极拓展海外市场,速卖通平台为企业量身打造“出海”方案,去年8月大促期间,海鸥手表多款单品销售额环比实现三位数增长……

“老字号有着悠久的历史沉淀和文化遗产,是国家宝贵的品牌资源,具有巨大的经济价值和文化价值。近年来,越来越多老字号走出国门,向世界讲述中国的品牌故事,展示文化自信。”国务院发展研究中心市场经济研究所研究员陈丽芬说。

今年4月,京法景泰蓝将携旗下产品亮相在海南举办的第三届消博会。董艳娜表示,多年来,企业一直积极参加广交会、进博会、消博会等国内外大型展会,目的就是让更多人了解景泰蓝背后的中国文化。

商务部副部长盛秋平表示,目前,我国有

中华老字号1128家、地方老字号3277家,广泛分布在食品加工、餐饮住宿、居民服务等20多个领域。全国老字号年营业收入超过2万亿元,在消费促进、产业升级、文化引领、民族自信等方面发挥着重要作用。商务部将采取切实措施,推动老字号发挥主体作用,加快创新发展,拓展更大市场,满足更多需求。

国家知识产权局知识产权保护司副司长王瑞说,近年来,我国企业在积极“走出去”的同时,也频繁遭遇海外诉讼、商标抢注等一系列知识产权问题。国家知识产权局联合中国贸促会,共同设立企业海外知识产权纠纷应对指导中心和22家地方分中心,为包括老字号在内的企业提供专业化的公益性指导服务。

(新华社北京2月5日电)

## 南水北调工程向北方调水突破600亿立方米

新华社北京2月5日电 记者从中国南水北调集团有限公司了解到,截至5日,南水北调东、中线一期工程累计调水突破600亿立方米。按照黄河多年平均天然径流量580亿立方米计算,相当于为北方地区调来了超过黄河一年的水量。

南水北调东、中线一期工程于2014年12月实现全面通水。通水以来,年调水量持续攀升。中线所调南水已由规划的辅助水源成为受水区的主力水源;东线北延工程的供水范围已扩至河北、天津,提高了受水区供水保障能力。目前,工程直接受益人口超过1.5亿人。

据南水北调集团相关负责人介绍,南水北调集团在做好年度正常供水工作的基础上,与水源、沿线省市密切协作,统筹正常供水和生态补水,兼顾输水调度和防汛抗洪。在主汛期前,增大河流生态补水流量,助力修复华北地区河湖生态系统。进入主汛期后,实时优化调度,动态调整上下游之间补水量,根据河流行洪情况错峰调度,全力加大向北方供水。

生态补水方面,南水北调中线累计向北方50余条河流进行生态补水90多亿立方米,使漳沱河、白洋淀等一批河湖生态改善,华北地区浅层地下水水位止跌回升。东线沿线受水区利用抽江水及时补充蒸发渗漏水量,使湖泊蓄水保持稳定,生态环境持续向好。

水质方面,目前南水北调中线水质保持或优于地表水Ⅱ类标准,东线水质稳定保持地表水Ⅲ类标准。

## 北京延庆发布冬奥可持续发展成果 打造户外运动城市

新华社北京2月5日电 北京市延庆区5日在延庆奥林匹克园区发布冬奥可持续发展成果,以及《延庆区户外运动城市建设三年行动计划(2023—2025)》,助力京张体育文化旅游带建设,努力打造国际知名的休闲度假旅游目的地。

“延庆作为北京冬奥会的三大赛区之一,为成功举办一届简约、安全、精彩的冬奥盛会,发挥了重要作用。冬奥会也为延庆留下了‘雪飞燕’‘雪游龙’等宝贵的奥运遗产。赛后,延庆区有效利用奥运遗产,促进了生态、体育、文旅等产业发展。”北京奥运城市发展促进中心副主任高云超说。

今年春节假期,延庆区共接待游客75.8万人次,占北京市乡村旅游接待游客总数的57%,“冬奥赛区”品牌效应显著。北京市延庆区副区长任江浩表示,此次发布户外运动城市建设三年行动计划,致力于进一步发展冰雪休闲游、户外运动游、乡村度假游等业态,建设“最美冬奥城”。

根据该行动计划,延庆区将持续推动冰雪、骑行、徒步、露营项目发展,构建具有示范效应的户外运动场景,引入一批具有产业影响力的户外用品品牌,举办一系列户外领域展会赛事,集聚一批开展专业户外服务的创新创业人才,让人们到延庆“春骑行、夏露营、秋徒步、冬冰雪”。

2月4日,在北京冬奥会开幕一周年之际,延庆赛区火炬台“长城之光”再次启动,晶莹的“雪花”和灵动的“银丝带”吸引市民前来拍照打卡,重温冬奥时光。

## 京秦高速公路全线贯通

据新华社石家庄2月5日电 记者从河北省交通运输厅获悉,2月4日,随着北京至秦皇岛高速公路遵化至秦皇岛段正式运营,京津冀交通一体化重点项目京秦高速公路实现全线贯通。

京秦高速公路全长约264公里,是京津冀协同发展交通一体化“四纵四横一环”骨架的重要组成部分。其中,京秦高速遵秦段全长约165公里,总投资约314亿元,项目起点是下院寺枢纽互通,途经唐山市遵化、迁西、迁安和秦皇岛市卢龙、抚宁、海港、山海关7个县(市、区),终于秦皇岛市山海关区。设有桥梁47座,隧道13座,采用双向六车道高速公路标准建设,设计时速100公里。

## 巴基斯坦前总统穆沙拉夫去世

新华社伊斯兰堡2月5日电 巴基斯坦前总统佩尔韦兹·穆沙拉夫5日在阿拉伯联合酋长国迪拜去世,终年79岁。

巴基斯坦三军新闻局当天发表声明说,巴参谋长联席会议主席及三军参谋长对穆沙拉夫去世表示哀悼。

据阿拉伯《海湾时报》报道,穆沙拉夫于5日上午在迪拜去世。此前,他已长时间入院接受治疗。

穆沙拉夫生于1943年8月。2007年11月,时任巴基斯坦总统兼陆军参谋长穆沙拉夫宣布实施紧急状态,并解除近60名法官职务,此举涉嫌违宪。2008年8月,穆沙拉夫迫于多方压力辞去总统职务,此后大部分时间住在英国和阿拉伯酋。2013年3月,穆沙拉夫回国打算参加大选,但被法院禁止。同年11月,巴基斯坦启动对穆沙拉夫叛国罪指控的诉讼程序。2016年3月,巴基斯坦最高法院同意穆沙拉夫出国就医。

## 智利森林火灾死亡人数升至23人

新华社圣地亚哥2月4日电 智利内政部副部长曼努埃尔·蒙萨尔韦4日说,该国中南部森林火灾情况仍“高度复杂”,火灾造成的死亡人数已上升至23人。

蒙萨尔韦当天在新闻发布会上说,火灾共导致979人受伤,活跃火情目前共232起,其中149起已得到控制。有66架飞机、超过5000名消防员投入灭火工作,政府将调集北部多个地区消防资源支援中南部地区。

据智利媒体报道,虽然中南部地区极端高温预警即将结束,但随后气温仍将较高,且空气湿度低、树木处于干燥状态等将助长火灾蔓延。

智利政府已请求邻国阿根廷以及墨西哥、巴西、西班牙等国施以援手,并将协调私人企业以及更多公共资源投入灭火工作。

地处南半球的智利目前正值盛夏,持续高温干旱导致森林火灾风险上升。



2月4日,在美国新罕布什尔州北伍德斯托克,人们在寒潮天气里游览“冰堡”。  
强寒潮4日席卷美国东北部地区,新罕布什尔州芒特华盛顿天文台记录下的夜间风寒温度低至零下78摄氏度,创美国有相关记录以来最低纪录。  
新华社发

## 贵州:重大项目建设提速 赋能高质量发展

这是纳晴高速六枝特大桥施工现场(2月1日摄)。春节过后,贵州省全力推进重大项目复工复产,按下项目建设“加速键”。通过加强项目建设要素保障、补链延链强链等举措,贵州省确保2023年推进实施重大项目4000个以上,完成投资8000亿元,为新的一年高质量发展蓄势赋能。  
新华社发

元宵佳节,明月高悬。作为距离地球最近的天体,月球是人类开启“星际时代”的第一站。从绕月探测器,无人月球车到载人登月,人类对月球的探索不曾止步。

在布满大大小小撞击坑的月球表面,月壤下两道浅浅的车辙向远方延伸——这是我国“玉兔二号”月球车近期传回的月面图像。“玉兔二号”搭乘的嫦娥四号是人类首个在月球背面实现软着陆的探测器,“玉兔二号”也是迄今月球上唯一仍在运行的月球车,它已工作超过4年,累计行驶近1500米,对外发布各级科学数据超过940.1GB。

月球车是可在月球表面移动的探测器。上世纪70年代,苏联和美国曾相继派遭月球车登陆月球。世界上首辆无人月球车是苏联发射的月球车1号,于1970年11月在月球雨海地区着陆,并一直在该区域工作约10个月。苏联又在1973年1月将无人驾驶的月球车2号送上月球静海地区,工作约4个月后损坏。这个时期发射的另外3辆月球车分别是美国“阿波罗”15号、16号和17号飞船搭载的载人月球车,它们在上世纪70年代初作为交通工具,供宇航员在月表考察研究时使用,目前都已失去行动能力。

这之后仅有两辆月球车成功登陆月球,

它们都来自中国,分别是2013年登陆的“玉兔号”和2019年登陆的“玉兔二号”。如今,在裸露的岩石和环形山的侧影之间,只有“玉兔二号”踽踽独行,历经数十个月昼工作期,默默探索着月球背面的秘密。

今年,中国将全面推进探月工程四期,规划包括嫦娥六号、嫦娥七号和嫦娥八号任务。“我们希望嫦娥六号从月球背面采集更多样品,争取实现2000克的目标。嫦娥七号准备在月球南极着陆,主要任务是开展飞跃探测,然后是争取能找到水。嫦娥八号准备在2028年前后实施发射,嫦娥七号和嫦娥八号将会组成月球南极科研站的基本型,有月球轨道器、着陆器、月球车、飞跃器以及若干科学探测仪器。一方面是找水,还有一方面就是探测月球南极到底是一种什么状态,以及它的地形地貌,它的环境还有什么物质成分等。”中国工程院院士、中国探月工程总设计师吴伟仁说。

“玉兔”今年或将不再孤单,另一只“白

兔”将前来月球相伴。日本企业“i太空公司”的月球表面探测项目“白兔-R”1号任务的着陆器计划4月在月表的阿特拉斯陨石坑软着陆。该着陆器载有阿联酋穆罕默德·本·拉希德航天中心的月面探测器“拉希德”和日本宇宙航空研究开发机构的可变形月面机器人等。

去年底进入绕月飞行轨道的韩国首个月球轨道探测器“赏月”号最近向公众展示了它近距离看到的月球。“赏月”号近期发回的照片中,远景地球与近景月球表面同框,就像在月球上欣赏“地出”一般。“赏月”号将在月球上空100公里高的轨道执行为期1年多的探测任务。

美国航天局的小型卫星“月球手电筒”今年也将进入绕月轨道,利用红外激光脉冲从月球南极永久阴影区的陨石坑内寻找水冰。此外,美国航天局新一代月球车“挥发物调查极地探索车”(VIPER)的研发正在紧锣密鼓地进行中。该月球车与高尔夫球车

大小相当,计划2024年在月球南极着陆,在那里执行为期100个地球日的探索月球水冰资源任务。VIPER是美国重返月球的“阿耳忒弥斯”计划重要组成,后者旨在最早于2025年将美国宇航员再次送上月球。

自美国月球车在水冰以来,其含量能否支撑人类在那里进行长时间探索活动一直是未知数,VIPER将回答“水冰在哪里”及“有多少可用”等问题。为执行该任务,VIPER将携带多种科学仪器,包括钻头以及可检测水中氢原子的光谱仪等。

还有多个国家今年将推进月球探索任务。印度“月船3号”探测任务几经推迟后暂定今年发射,再度尝试将着陆器和月球车送往月球南极。俄罗斯也计划今年把“月球25号”探测器送到月球南极勘察水冰资源并验证着陆技术。它们承载着人类的智慧与好奇,共同为揭示月球的秘密而努力着。

(新华社北京2月5日电)

## 美国高科技企业财报密集出炉 业绩集体受挫

美国高科技企业近日密集发布2022年第四季度财报,不少企业净利润同比大幅下降,业绩出现滑坡。

脸书母公司元公司2022年第四季度净利润46.5亿美元,同比降幅55%。谷歌母公司字母表公司季度净利润约为136亿美元,同比大降34%。美国科技巨头亚马逊公司2022年全年净利润为负27亿美元,为历史最差成绩。

去年第四季度,芯片业巨头英特尔公司营收同比下降约32%,亏损6.61亿美元,较上年同期净盈利约46亿美元下滑114.3%。微软公司当季净利润同比下降12%,营业收入低于市场预期。苹果公司当季营收同比下降5%,全球所有地区营收均下降。

业内人士指出,美国高科技企业业绩“集体受挫”绝非偶然。宏观经济多重不利因素造成的冲击,以及对行业发展前景误判而盲目扩张等因素聚合,致使企业业绩纷纷下滑。

具体而言,由于美元走强,通货膨胀持续,利率进一步调高,经济衰退风险加剧,宏观经济不确定性给消费者和企业造成压力,致使长期需求疲软。

数据显示,2022年全球个人计算机出货量比上年减少16.2%,第四季度更是同比下降28.5%,这给芯片、整机等硬件厂商和软件行业造成沉重打击,英特尔、微软等企业业绩深受影响。

美元汇率走强也对公司业绩造成不利影响。苹果大部分营收、微软近一半营收来自美国以外市场。苹果公司表示,由于美元升值,当季销售额减少了近8个百分点。

一些高科技企业尤其是互联网公司招聘员工数量超过了实际需要,带来沉重成本负担。面对日新加深的宏观经济不确定性,以及股东对公司降本增效的压力,各大高科技公司纷纷大规模裁撤员工,形成蔓延整个行业的“现象级”裁员潮。

财报表明,美高科技行业已踏入艰难时日。微软首席执行官萨蒂亚·纳德拉呼吁“用更少的钱做更多的事”,为应对长期低迷做准备。

元公司创始人兼首席执行官马克·扎克伯格表示,2023年公司管理主题为“效率年”,致力于变得更强大、更灵活。亚马逊首席执行官安迪·贾西宣布裁员1.8万人称,该举措将让公司以更强大的成本结构寻求长期机会。

字母表公司首席执行官孙达尔·皮柴表示,公司面临宏观经济环境的挑战,正在改善成本结构,以实现可持续的业务增长。苹果公司首席执行官蒂姆·库克表示,苹果公司“不能幸免”于当前困难的宏观经济状况。在充满挑战的环境中,公司将继续专注于长期发展。

各企业该季度财报整体相对低迷,但也有一些亮点。脸书日活跃用户数量首次突

破20亿,被视为公司积极进展。苹果服务收入创历史新高,苹果活跃设备安装量也首次超过20亿台。

在减员增效、进行结构性调整的同时,这些企业致力于酝酿产业破局,不惜投入重金,发掘潜力巨大的产业新爆点。

被元公司寄予厚望的现实实验室去年第四季度亏损43亿美元,全年亏损达到137亿美元。但公司并未放弃元宇宙愿景,表示在2023年现实实验室的投入和亏损还会显著扩大。

微软则继续加大投资云领域以推动增长,并对人工智能等有望“长期增长”和具有“长期竞争力”的领域加强投资。该公司日前宣布向“开放人工智能研究中心”追加上百亿美元长期投资。

分析人士指出,美国高科技行业整体发展遇阻的趋势在2023年还将持续,重回快速增长仍然道阻且长。

(新华社旧金山2月4日)

## 中卫部署2023年度创业担保贷款工作

网点负责人参会。

2022年,统筹疫情防控和经济社会发展,中卫市强化稳岗扩就业政策落实,扎实做好高校毕业生、退役军人、生态移民等重点群体创业就业工作,全市创业担保贷款工作在各级办银行的积极配合和共同努力下,提前超额完成了各项目标任务,助推新增市

场主体发展,有力促进就业形势保持总体稳定。全市人社、妇联等部门发放创业担保贷款7.7亿元,直接扶持创业4907人,带动就业5105人。

为确保2023年全市创业担保贷款扶持创业各项工作目标任务顺利完成,会议强调要重点抓好6个方面工作。一是强化宣传引

导,提高贷款发放政策覆盖面;二是注重普惠精准,提高重点群体政策倾斜度;三是坚持量力而行,提高贴息资金拨付到位率;四是创新工作机制,提高线上线下办理时效性;五是加强部门协同,凝聚工作合力;六是强化跟踪问效,做好贷后管理。

(卡丽娟)