

从“一根丝”的突破 看民营企业创新活力

新华社记者 王悦阳

丝,可织就锦绣,也可联通万物。从传统产业的转型攻坚,到新兴产业的技术突围,一批民营企业扎根“丝”的细分领域,向新而行,创出活力,闯出优势,成为发展新质生产力的重要力量。

纺织业“一根丝线”的蜕变,是企业加快转型升级、不断推陈出新的生动写照。

从一人操作一台手动横机,到一人管控16台全自动设备;从传统依赖人海战术,到5G技术融合智能生产线,鄂尔多斯羊绒集团目前已实现无缝成型针织品与复杂工艺时尚的规模化生产。

“中国羊绒产业正在向全球价值链高端跃升,发展的核心是要通过创新和系统升级实现高质量发展。”鄂尔多斯投资控股集团总裁王臻说,传统纺织业的出路不在规模扩张,而在技术赋能与价值重塑,要以科技赋能产业转型升级。

纺织业的创新不只发生在工厂车间,也不止于“纺织”。

山东魏桥创业集团与高校科研单位产学研合作,开发出全棉功能性纳米

纤维复合纱线,赋予面料温度可调节功能;盛虹控股集团牵头组建国家先进功能纤维创新中心,推动新材料应用快速迭代,在大国重器上屡获应用……深入一线,记者感受着民营企业在传统纺织产业转型中蓬勃的创新力。

从“一根光纤丝”中突围,企业直面技术封锁,筑牢产业根基。

在今年5月举行的“中国光谷”国际光电子博览会上,长飞光纤光缆股份有限公司展出代表全球最高技术水平的空芯反谐振光纤。公司执行董事兼总裁庄丹介绍:“在下一代光纤领域,长飞公司已进入全球第一方阵。”

技术的突破,有多年沉淀的厚积薄发。从最初连一颗螺丝钉都依赖进口,到如今掌握光纤预制棒、光纤、光缆等全部关键技术,成为“标准制定”赛道的引领者,长飞公司在“引进—消化—吸收—创新—再输出”发展道路深耕数十年。

技术的突破,也有“从0到1再到N”的协同攻关。长飞公司牵头组建联合实验室,从攻关基础技术,到成员单

位承接工程化和产业化,最后联合实验室牵头单位率先应用作为牵引,产学研协同实现核心材料产业化。

“科技创新必须从产业需求出发,以应用为导向。”长飞光纤光缆股份有限公司技术总监罗杰说,科研团队与企业工程师并肩作战,哪里有难题,攻关就推进到哪里,“企业出题、联合答题”让创新直抵生产一线。

在“一根丝”的专注深耕中,企业匠心突破材料性能的边界。

在宁波博威合金精密细丝有限公司,“一根切割丝”被做到旁人难以达到的精细程度。切割丝是机器人谐波齿轮、航空发动机叶片等精密工件加工的必备工具。从0.33mm到0.015mm,十多年来,博威精密细丝持续突破卡点、盲点,一次次突破直径极限,推动制造精度迈入微米级。

在欧耐特线缆集团有限公司,“一根铜丝”被做到极致。地处青海,欧耐特自主研发的电缆在零下40℃仍保持柔韧,能抵御高原强紫外线,还具备抗盐碱、耐腐蚀等多重性能。

“做好一根电缆、深耕一个行业,我们十多年的坚持正不断产生收益。”欧耐特线缆集团有限公司董事长杨振涛说,转型不是选择题,最关键的是坚持“啃硬骨头”,走自主创新之路,聚焦高原特种电缆创新研发,打造适配高原环境的定制化产品。

以创新破局、以韧性立足。“一根丝”的升级迭代之路,生动彰显了我民营企业的创新创造活力。数据显示,民营企业贡献了全社会70%的技术创新成果,涵盖了80%的国家专精特新“小巨人”企业和90%的高新技术企业。

今年5月,民营经济促进法正式施行,在支持组织参与国家科技攻关项目、鼓励创新型人才培养、加大创新成果知识产权保护力度等方面为民营企业科技创新提供保障。

专家表示,民营经济促进法的实施是民营企业发展的“定心丸”,也是创新的“助推器”,将推动民营企业在承担国家重大技术攻关任务中发挥更大作用,激发民营企业的内生动力和创新活力。(新华社北京12月24日电)

中央企业经营稳中有进 前11个月实现增加值9.5万亿元

新华社北京12月24日电 (记者王希)记者从日前召开的中央企业负责人会议上获悉,2025年中央企业扎实开展提质增效、价值创造等专项行动,经营实现稳中有进,前11个月中央企业实现增加值9.5万亿元,同比增长1.4%。

1至11月,中央企业年化全员劳动生产率为81.1万元/人,同比提升3%,营业收入率、营业收入利润率、年化净资产收益率均保持在合理水平;完成固定资产投资(不含房地产)3.3万亿元、同比增长0.7%;各中央企业以更大力度强化自主创新,1至11月份研发投入达8901.6亿元,研发投入强度为2.62%。

“今年是‘十四五’规划收官之年。回顾即将过去的五年,我们面临的形势极为复杂、任务特别繁重,取得的成绩也殊为不易、很不平凡。”国务院国资委主任张玉卓在会议上说。

数据显示,“十四五”时期,中央企业资产总额连续跨上70、80、90万亿元三个台阶,规模实力、价值创造能力和品牌影响力明显增强;国资央企以前所未有力度加强科技创新,中央企业研发投入投入累计超过5万亿元,新兴产业领域投资年均增速超过20%,科技人才数量增加近50%,新质生产力发展积厚成势。

三部门联合发布婚姻家庭 纠纷调解工作典型案例

新华社北京12月24日电 (记者董博婷 冯家顺)最高人民法院与全国妇联、司法部12月24日联合向社会公开发布10件婚姻家庭纠纷调解工作典型案例。

据悉,这些案例涵盖婚姻纠纷、子女抚养纠纷、老人赡养纠纷、遗产继承纠纷等主要类型,既有精准化解矛盾症结、巧妙平衡法理人情的调解技巧与治理智慧,又有统筹多元行政解纷资源、深度融合社会专业力量的模式创新与力量协同,还有大数据分

级预警、数字赋能调解应用的有益探索与成功实践,充分彰显了新时代婚姻家庭纠纷调解工作在弘扬优良家风、传承家庭美德、维护家庭成员合法权益、促进社会和谐稳定等方面的重要作用,也为同类纠纷化解提供了示范指引。

据了解,人民法院和各级妇联、司法行政机关将进一步健全长效协作机制,发挥各自职能优势,以更高效的联动、更务实的举措,共同推动婚姻家庭纠纷调解工作高质量发展。

2025 年我国海事系统高效 安全保障水上交通运输

新华社北京12月24日电 (记者叶昊鸣)截至目前,我国海事系统已高效保障3464.7万艘次船舶、200.9亿吨货物、3.1亿标准集装箱进出港,2.8亿人次旅客平安出行出游,同比分别增长9.4%、6.2%、8.4%和6.2%。

这是记者24日从交通运输部海事局举行的2026年全国海事工作会议上获得的消息。

交通运输部海事局党组书记徐伟在会上表示,2025年,海事系统有力保障粮食水路运输4.7亿吨、矿石31.3亿吨、煤炭31.8亿吨、油品14.7亿吨、燃气1745.3亿立方米,重要物资水路运输顺畅高效。

“一体化建设提档升级。”徐伟介绍,海事系统数智化建设加快推进,开发上线海事系统人工智能应用平台,接入55个智能体,79个智能应用已投入业务实践。智慧海事监管系统实时汇聚全国水上交通核心要素数据资源。动态执法模块加快完善,功能更新264项、迭代升级42次,全面覆盖海事现场

执法履职清单。

徐伟说,2025年,我国水上运输事故件数、死亡人数同比分别下降36.7%、13.8%,水上交通安全形势持续保持稳定。

“2025年海事系统将更好统筹发展和安全,纵深推进‘五个重点突破’,更加有力服务加快建设交通强国。”徐伟表示,海事系统圆满完成了“十四五”时期目标任务,成功开创海事现代化发展新格局,为加快建设交通强国作出了积极贡献。

谈到下一步工作,徐伟表示,2026年是加快形成与交通强国建设相适应的现代化海事监管服务保障体系的全面启动之年。海事系统将围绕强化水上交通安全整体提升,拓展海事监管与服务保障一体化,服务国家战略和航运业高质量发展,推进现代化航海保障体系建设,深化国际交流合作,全面推动法治海事建设,夯实现代化发展基础,健全内河交通安全治理格局等方面,不断推进海事事业高质量发展。

我国渤海发现第7个亿吨级油田

新华社北京12月24日电 (记者王悦阳)中国海油12月24日宣布,我国渤海海域新近系浅层再获亿吨级大发现——秦皇岛29-6油田。这是我国第一大原油生产基地渤海油田自2019年来连续发现的第7个亿吨级油田,进一步夯实我国海上油气资源储量,对保障国家能源安全具有重要意义。

秦皇岛29-6油田位于渤海中部海

域,是该海域近年来自秦皇岛27-3油田大发现之后的又一个亿吨级岩性油田。经测试,这个油田单井日产原油约370吨,展现出较好勘探前景。

中国海油相关负责人表示,中国海油加强新近系浅层斜坡带油气运聚模式及技术创新并获得重大发现,突破了斜坡带油气过路而不留、难以规模富集的传统认识,展示了对凸起围斜区的勘探潜力。



浙江慈溪： 打造艺术村落 推动特色产业发展

12月24日,花丝镶嵌技艺传承人高聪在用点翠工艺制作花丝镶嵌工艺品。近年来,浙江省慈溪市匡堰镇通过打造艺术村落和文旅线路相融合,助力乡村特色产业和旅游业发展。为青瓷匠人、花丝镶嵌技艺传承人、乡村咖啡主理人等提供创业支持,吸引特色工作室入驻,同时通过构建多层次、全覆盖的技能人才培养体系,着力培养乡村产业特色人才,推动产业与人才的共同发展,助力乡村振兴。(新华社记者 徐昱 摄)



西安：“大唐之旅”焕新升级

12月23日,演员在街区内表演大唐乐舞《霓裳羽衣舞》。

近期,经过焕新升级的西安长安十二时辰主题街区正式与游客见面。此次升级聚焦演艺、场景、互动等方面,进一步提升了街区的沉浸感、互动性与文化感染力,使游客在古城西安能够更具体地感受大唐风貌、领略大唐繁华。

外交部： 中国成为《海洋生物多样性协定》首批缔约国

新华社北京12月24日电 (记者袁睿 邵艺博)外交部发言人林剑12月24日表示,中国在《海洋生物多样性协定》开放签署首日即签署《协定》,成为首批签署国,并在《协定》生效前向联合国秘书长交存批准书,成为首批缔约国,充分彰显支持多边主义的大国担当,有利于推动《协定》获得普遍参与,维护人类共同福祉。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,中国于近日向联合国秘书长交存了《海洋生物多样性协定》批准书。请问能否介绍相关背景和考虑?

林剑说,《海洋生物多样性协定》是联合国框架下的重要国际条约,由190多国历经19年谈判以协商一致方式获得通过,是国际海洋法的里程碑。《协定》旨在通过保护海洋生态促进海洋可持续发展,引导各国深海海洋洋活动实现绿色转型,助力落实联合国2030年可持续发展议程,对推进全球海洋治理、维护国际海洋秩序具有重要意义。

林剑表示,中国始终践行习近平生态文明思想,落实四大全球倡议。作为深海远洋活动大国,中国高度重视海洋环保,深入参与《协定》谈判,为《协定》达成作出重要贡献。

“中方愿同各方一道,支持全面、准确、有效实施《协定》,守护好、建设好人类的蓝色家园,为推动构建人类命运共同体不懈努力。”他说。

金银铂钯齐涨， 贵金属缘何连创新高？

新华社记者 任军 陈云富

12月24日早盘,伦敦现货黄金再度走高,历史首次突破每盎司4500美元。

受国际市场带动,以人民币计价的黄金价格续创新高。24日,上海黄金交易所现货黄金价格盘中一度涨至每克1017元,金饰报价在23日突破每克1400元关口后继续上扬,24日周大福等金店的足金饰品报价达每克1410元。

值得注意的是,金价大涨带动不少资金关注黄金市场的替代投资品,叠加工业需求持续增加,白银、铂金、钯金等贵金属价格纷纷“后来居上”,近期涨势远超黄金。

数据显示,今年四季度以来,国际银价一路上行,涨幅近50%,12月23日首次突破每盎司70美元的历史关口,24日继续冲高至每盎司72美元上方,而国际铂金、钯金最近一个月的涨幅也都超过30%。

从年内涨幅来看,国际现货白银、铂金价格上涨均超过140%,钯金上涨超100%,国际现货黄金价格年内上涨超70%。

“贵金属市场的强势表现超出不少机构预期。黄金价格今年40

多次创历史新高,已超去年全年。白银价格持续刷新纪录,铂金、钯金从下半年也开始补涨。”山东能源集团期现交易经理刘日成说。

贵金属缘何“牛气冲天”?业内人士普遍认为,金银铂钯的大幅上涨已不是由单一的避险和抗通胀等传统因素推动,而是美元信用、市场情绪等多重因素“共振”的结果。

“2025年,影响黄金市场的最大因素可能还是投资者对美元信用和美国主权债务的担忧。”在世界黄金协会中国区CEO王立新看来,这是驱动全球央行、机构和个人投资者涌入黄金市场的底层因素。

“美元债务的大幅扩张推动黄金等贵金属成为投资者眼中更安全的资产,其价格也‘水涨船高’。”上海惠理实业黄金圈首席分析师舒蓀表示,美联储降息预期提升、地缘政治持续紧张等因素也对金价构成支撑。

为何今年以来白银、铂金等品种的涨幅更大?业内人士分析称,从需求侧来看,上述贵金属的工业需求持续增加,支撑其价格走牛。

世界白银协会的报告认为,受益于在导电和导热方面的卓越性

能,白银正成为全球经济转型不可或缺的关键金属之一。其中,光伏和电动汽车产业的快速发展,数据中心和人工智能领域的爆发式扩张,对白银需求构成支撑。

铂金的前景同样被看好。在工业领域,铂金主要用于生产催化剂,尽管受电动车普及影响,传统燃油汽车催化剂的需求有所下滑,但氢能产业的兴起打开了新空间。

记者注意到,贵金属需求大增带动资金加速入场。数据显示,仅12月23日,全球最大的黄金、白银ETF持仓就分别增加约12吨和约533吨。

市场的“狂飙”还能持续多久?业内分析普遍认为,贵金属市场后期是否延续大涨行情,取决于市场需求与资本情绪的共振能持续多久。

“近年来,黄金等贵金属价格波动明显加剧。一旦市场情绪转向,短期的获利资金可能迅速了结,进而导致价格回调。对于个人投资者而言,需关注短期风险,保持理性谨慎。”国信期货首席分析师顾冯达说。

(新华社北京12月24日电)