

# 企业家日报

2025年7月2日 星期三  
乙巳年 六月初八

今日 8 版

第152期 总第11455期

国内统一连续出版物号:CN 51-0098

邮发代号:61-85

新闻热线:028-87319500

13811660079

全年定价:450元 零售价:2.00元

做中国企业的思想者

## 创新 担当 报国

### ——国有企业家马永生推动中石化发展新质生产力纪实

■ 李锦

凭借在海相油气勘探领域的科研成就,在浩瀚无垠的宇宙深处,有一颗小行星叫“马永生星”。这是以中石化刚刚退休的董事长马永生的姓名命名的。

中国石化是全球最大的炼油公司、第二大化工企业,2024年营收突破3.3万亿元,利润超千亿,旗下拥有超百家子公司。如果从成立于1983年的中国石化总公司算起,马永生是这家石化“巨无霸”的第10任“一把手”。这10任一把手,几乎都是中国企业界风云人物。中石化董事长,是一个极其重要的岗位。他们的做法,常有方向意义。

从国家大局来说,从2023年9月份以来,新质生产力成为我们这个时代最响亮的声音,是中国经济发展的主题词,是中国式现代化的主攻方向。

新质生产力怎样培育与发展,中央企业也需要一面旗帜。想来想去,这个旗帜性人物马永生可以胜任。他身上集中体现新质生产力特征,新时代企业家的精神。

#### 一、我对马永生的印象

马永生出生于1961年9月,今年64岁。按照中央对央企领导任职期限的相关规定,他已经超龄了大半年了。

我看到能源研究院在发表严凯的文章《中石化马永生退休:从“寒门贵子”到央企“掌门人”》,马永生年少时就失去双亲,生活道路坎坷,后来通过高考改变命运,通过奋斗发挥才能。

我认识马永生是2016年夏天。我在中国大



◎马永生



◎中石化生产现场一角

连高级经理学院工作期间,为学员上课,参加他们讨论,回答他们提出国企改革的问题。2016年夏天这一期,有五六百人,都是新提拔的央企负责人。马永生在2015年12月出任中石化集团副总经理与中国石油化工股份有限公司党组成员。2019年4月,担任中国石化集团董事、总经理等职务。在张玉卓2021年8月2日官宣离任后,时任总经理的马永生继任董事长。

当时,马永生是一个并不显得活跃的学员,他虽然是博士、院士,却有着很谦和的学者风度。

到了2017年,马永生担任了中石化集团

的党委委员,这个消息并没有令人注意。后来报纸公布新闻,天上有一颗小行星被命名为“马永生星”,我感到惊讶。在中国,有从钱学森、袁隆平、钱三强、屠呦呦、陈景润、茅以升等著名科学家的名字命名的星星。他们有一个共同特点,即在某一领域有突出贡献。于是我在第一时间给他发了短信表示祝贺。祝贺天上一颗星,他很谦和地回信表示感谢。

后来,我写了两本书,一本是《中国式现代化与新国企》,一本是《新质生产力与新国企》,里面用了好些中石化的材料,有很多是我到中石化调研时了解的,也不知道这些案例是不是有代表性。但是有关中石化最重要的一段内容,是习近平总书记到胜利油田调研时讲话后中石化

落实的内容。这是书中用中石化材料最长的一段,我发给他看一看。马永生很快地安排有关部门核对事实,并且把修改后的稿件发给我。我感觉在央企董事长中,他是属于很谦和、很认真、很尊重人那种君子,这是一个大概的印象。

前几天,我看到马永生退休的消息,中石化在中国的央企地位非常显赫。我翻看了一些材料,我觉得有三句话要说,第一句话是马永生科技创新成就在履行功能使命是卓越的;第二句话,马永生是中央企业新质生产力的旗帜性人物;第三句话,是马永生身上体现了国有企业在发展新质生产力时期企业家精神,集中体现科技型企业家的美德。用这三句话,大体能够概括马永生的核心价值。 [下转P2]

#### 企业家之声



### 宇树科技CEO王兴兴

“每次技术变革都会带来行业的大变革,AI等技术的发展给机器人为代表的新兴行业带来了新的挑战。”宇树科技CEO王兴兴认为,人形机器人的阶段性火爆,与技术革新带来的产品进步和市场拓展有关,对科技公司来说,最重要的还是要保持持续进步。 (本报综合)

### 中安联合入选 2025年安徽省重点工业互联网平台

本报讯 近日,安徽省工业和信息化厅公布2025年安徽省重点工业互联网平台名单,中安联合凭借在工业互联网领域的创新实践与突出成效成功入选。

自一体化项目开工建设以来,中安联合将工业互联网平台建设深度融入企业数字化战略,以“数智+业务”为核心发展导向,系统性推动信息技术与生产运营、管理决策等业务场景的深度融合。

在原有生产运营指挥工业互联网平台基础上,中安联合加大数字化投入,融合5G、人工智能(AI)、大数据分析等前沿技术,打造了覆盖协同制造、供应链协同、安全环保管控、运营优化等核心场景的煤化工工业互联网平台。该平台聚焦行业痛点,提供工艺仿真优化、智能排产、设备上云等多项赋能服务,实现了生产制造协同、供应链协同、绿色低碳协同的三大维度突破。 (汪川 赵天奇)

## 铁娘子曾斯琴 与她的“老铁”家国梦

■ 本报记者 彭慧

“宝剑锋从磨砺出,梅花香自苦寒来。”在湘潭这片红色热土上,一位短发如戟、目光如炬的女子,用二十余载光阴书写了一部当代巾帼的创业传奇。她,就是从花石镇琵琶村走出的“铁娘子”曾斯琴。从18平方米的包子铺到2700平方米的生态农庄,从“非典”时期的绝地求生到疫情大考下的华丽转身,这位1976年出生的湘女,以“千磨万击还坚劲”的韧性,在商海沉浮中淬炼出璀璨的人生华章。

#### 筚路蓝缕启山林 巾帼不让须眉志

1996年的夏天,当同龄人纷纷奔赴体制内的安稳岗位时,刚从大学毕业的曾斯琴却做出了一个与众不同的决定——放弃包分配工作,下海经商。这个选择背后,是父母在18平方米小店中佝偻的背影,是蒸笼氤氲里模糊的皱纹,是“起早贪黑卖包子,供儿读书到天明”的辛酸岁月。三番恳求,终得父允;三年学艺,尽得真传。当她以“老铁”为名注册商标时,不仅传承了父亲的小名,更熔铸了“铁一般坚韧、铁一般信念”的家风精髓。

“合抱之木,生于毫末;九层之台,起于累土。”湘潭十万垅的小饭店里,曾斯琴既是掌柜又是伙计,晨曦微露时采购食材,星辉满天时盘点账目。切肉的手磨出血泡,算账的眼熬得通红,但她始终记得“精诚所至,金石为开”的古训。当店面从100平方米扩展到2700平方米时,这位短发女子站在新装修的酒店大堂,眼中闪烁的不仅是事业有成的喜悦,更有“会当凌绝顶”的壮志豪情。员工们说她是“铁娘子”,却不知这钢铁般的意志里,流淌着多少不为人知的汗水与泪水。

#### 沧海横流显本色 危机之中见真章

天有不测风云,2003年“非典”疫情如黑云压城,餐饮行业遭遇灭顶之灾。曾斯琴的酒店门可罗雀,资金链几近断裂。在无数个辗转难眠的夜里,她望着员工名册上那些熟悉的名字——张师傅家有卧病的母亲,李大姐的孩子正读高中,王阿姨的丈夫下岗多年……“安得广厦千万间,大庇天下寒士俱欢颜”的责任感,最终战胜了放弃的念头。她典当首饰,缩减



曾斯琴

开支、开发外卖,像沙漠中的胡杨,将根须深深扎入岩缝,只为守护那片生命的绿洲。

“山重水复疑无路,柳暗花明又一村。”危机往往孕育转机,曾斯琴在行业寒冬中敏锐捕捉到食品加工的春讯。2005年,她首创切块小包装腊味,犹如在传统腊味市场投下一枚创新炸弹;外婆家的研发,更将家常味道升华为商业密码。两年间,长沙分厂拔地而起,二十余省市经销网络不绝。在商海惊涛中,她以创新为楫,以品质为帆,终见“潮平两岸阔,风正一帆悬”的壮美景象。

#### 生态农庄绘新卷 三产融合谱华章

2010年,当“老铁生态农庄”的招牌在伍家花园竖起时,曾斯琴已完成从餐饮经营者到现代农业开拓者的蜕变。800亩土地上,一产种植养殖、二产食品加工、三产休闲旅游,如三条蛟龙相互缠绕,舞动出“三产融合”的现代农经图腾。“采菊东篱下,悠然见南山”的田园诗意,与“科技赋能、智慧管理”的现代气息在这里水乳交融。国家五星级休闲农庄田园、湖南省休闲农业示范农庄等荣誉纷至沓来,腊牛肉、卤牛腱子等产品在中部农博会上摘金夺银,印证了“酒香不怕巷子深”的商业真理。 [下转P2]

2025BVMW 德国企业家中国行沈阳站活动举行

6月30日,由中共沈阳市苏家屯区委与沈阳市苏家屯区人民政府主办,沈阳市外办、市商务局、市工信局协办的“志合越山海,聚力向未来”——2025BVMW德国企业家中国行-沈阳站活动举行。来自德国联邦中小企业联合会20余家德国企业家及70余家沈阳本地企业参加活动。

德国联邦中小企业联合会(简称“BVMW”)是在德国最具影响力的跨行业企业联合会,在德国拥有超过90万家中小企业会员单位,其中包括300多家“隐形冠军企业”。活动期间,举办了相关推介及德国企业路演和中德企业合作对接活动。市商务局、市工信局、苏家屯区分别做沈阳市、市重点产业链苏家屯区的详细推介。来访的20余家德国企业分别做了路演推介,并按行业与沈阳本地企业进行了合作洽谈。

苏家屯区人民政府与德国联邦中小企业联合会、南德奈特有限公司、维瑞多有限公司签署了合作协议;斯威夫特-艾克特有限公司等3家来访的德国企业与3家中国企业签署了合作意向。 (转自东北新闻网)



◎国家自然科学基金民营企业创新发展联合基金签约仪式现场。

### 民企 为基础研究“出题”！ 自然科学基金委设立新联合基金

■ 董瑞丰 彭韵佳

民营企业深度参与国家基础研究迈出重要一步!国家自然科学基金民营企业创新发展联合基金6月30日在北京设立,民营企业将正式以“出题人”身份参与国家基础研究。

据悉,这一新试点探索由民营企业根据自身创新发展需求“出题”,国家自然科学基金委员会搭建平台,通过联合基金资助的方式在全国寻找优秀科研人员“答题”。

自然科学基金委主任裴贤康介绍,试点与民营企业共同设立民营企业创新发展联合基金,旨在发挥国家自然科学基金的导向作用,引导和鼓励科技创新型民营企业加大基础研究投入。

同时,这一联合基金将吸引和集聚全国优势科研力量,紧扣国家经济社会发展的紧迫需求,聚焦关键技术领域中的核心科学问题开展基础研究和应用基础研究,促进科技创新和产业创新深度融合,激发民营企业创新活力,为实施创新驱动发展战略注入新动能。

首批加入民营企业创新发展联合基金的是恒瑞医药、迈瑞医疗、协合医疗、齐鲁制药4家企业。据了解,自然科学基金委充分发挥联合基金导向作用,广泛吸引调动全社会高水平科技力量参与医药领域基础研究,共同推动该领域自主创新能力提升。 (转自新华网)



责编:方文煜 版式:黄健  
企业家日报网:www.zqceo.cn 电子版:www.entrepreneurdaily.cn  
官方微博:htp://weibo.com/rwbd 投稿邮箱:qib49@sina.com

