

# 企业家日报

2026年3月4日 星期三  
丙午年 一月十六  
今日 8 版  
第 049 期 总第 11678 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

## 跨越千里联东西

### ——全国人大代表夏泳甘当算力“摆渡人”

■ 陈佳欣 马佳欣

AI 漫流生成画面、自动驾驶汽车穿梭城市、云端大模型昼夜迭代……这些智能场景的背后,都离不开澎湃算力的支撑。“算力就是新时代的水电煤,是驱动智能应用的基础动能。”全国人大代表,中国移动通信集团重庆有限公司党委书记、董事长、总经理夏泳表示,算力供给需要大量电力支持,能源价格对算力供给的稳定性和算力成本具有重要影响。



●全国人大代表,中国移动通信集团重庆有限公司党委书记、董事长、总经理夏泳

为破解算力资源区域性不协调问题,推动人工智能赋能产业升级积极发声。过去一年里,夏泳辗转于重庆与新疆之间,与政府部门、产业链上各方反复沟通,助力相关合作协议签署,参与“疆算入渝”项目推进会,赴新疆哈密伊吾县实地勘察数据机房,回渝后又马不停蹄牵头落实相关部署……

从哈密到重庆,数千公里的距离给跨区域协同带来了不小的技术挑战。“所幸我们攻克了超长距离传输难题,目前两地双向传输的时延已经控制在 32.8 毫秒至 34 毫秒之间,达到光纤传输理论极限的 90% 左右。”夏泳称,这意味着一眨眼的工夫,数据能在两地间往返数次。

算力的价值,最终要落脚于应用。随着《重庆市推动“人工智能+”行动方案》正式出台,以及重庆智能网联新能源汽车、人工智能等产业的快速发展,日趋完善的政策、产业与创新生态,正推动“疆算入渝”工程与本地应用场景深度融合,释放出广阔的市场空间。

2026 年全国两会将至,夏泳的思考又深了一层。当算力底座逐渐筑牢,作为其主要应用领域的“人工智能+”产业也正深化发展,亟待释放更大潜能。因此,他今年将聚焦人工智能领域,建议通过打造国家级平台、降低算力门槛、承接国家级试点项目,全方位推动“两院一湾”(重庆人工智能学院、重庆通用人工智能研究院以及重庆人工智能湾区)建设。(转自中新网)

## 黄代放

## 民营企业要在“三浪潮”中构建技术“护城河”

■ 朱莹 吴敏

“民营企业要在 AI 浪潮中构建技术‘护城河’。”2026 年全国两会前夕,全国人大代表、泰豪集团有限公司董事会主席黄代放接受中新社专访时说,在科技创新与产业创新深度融合的时代背景下,“十五五”时期,民营企业贴近市场、反应敏捷的优势会更加凸显,有望成为新一轮发展中的关键变量。

多年来担任全国人大代表,黄代放持续为民营企业发展等议题建言。2025 年 2 月,一场高规格民营企业座谈会在北京召开,他是 31 位企业代表之一。

作为身在市场一线的企业代表,黄代放表示,就民营企业普遍关心的融资问题来说,这几年调研交流,经常听到大家对银行信贷支持的期盼,特别是中小企业在资金周转上亟须获得更多支持。

民营经济在“十五五”时期扮演何种角色?黄代放认为,在支撑高质量发展与科技自立自强方面,民营经济将发挥“生力军”作用。民营企业需树立科技赋能、聚焦主业、面向未来三大意识,重视人才对可持续发展的关键支撑作用。

“我们认为,越是市场波动时刻,越考验企业的发展定力。其中,是否拥有技术‘护城河’,将很大程度决定一家企业穿越周期的能力。”黄代放认为,这需要企业有持续深耕主业的恒心与毅力,更要舍得在创新层面投入。

“另一方面,要特别关注人才的第一资源性。”黄代放说,民营企业要营造让人才愿意沉下心来做技术、干事业的氛围,“这样的话,无论外部环境如何变化,企业都能找到自己的生存空间和发展机遇”。“今天的中国,超大规模市场、完整产业体系、丰富人才资源等优势日益彰显,这些都是我们当年创业时不敢想象的‘时代红利’。”黄代放说,2026 年是“十五五”开局之年,他将聚焦教育、科技、人才发展,围绕民营经济、科技创新、产教融合等议题建言献策。(转自中新网)

冰川时代 天然矿泉水  
光友 酸辣粉

## 图片新闻



近日,齐鲁文化之星、山东省淄博展浩陶瓷艺术有限公司董事长、山东省淄博展浩陶瓷艺术研究院院长牛继伟正在观看刚刚出窑的青瓷莲花尊。青瓷莲花尊是

全国重点文物保护单位寨里窑出土的国家一级文物,是魏晋南北朝时期青瓷工艺成熟的标志性器物,是当时不可多得的高贵礼器。出身于陶瓷世家的牛继伟经过多年

探索,终于还原烧制出 1400 多年前的青瓷莲花尊,并设计生产了 16 种大小不一的系列,使这一高贵礼器走入寻常百姓家。 本报通讯员 闫盛露 摄影报道

## 中国电器文化节“三变”

■ 张益聪

“在这里,电气产品采购就像逛超市一样便捷。”连日来,法国客商保罗·范(Paul Van)驻点考察浙江省温州市乐清市柳市镇,正是看中了这里丰富的电气产业生态。

近日,第 25 届中国电器文化节暨电气产品博览会(下称:本届博览会)在柳市镇落幕。展会开设超 1200 个展位,吸引海内外客商参展,更有 20 多国海外侨团纷至沓来,展现出销路、办展、出海“三变”。

### “中国电器城”销路之变

本届博览会为期三天,参观客商达 13.6 万人次,其中外地客商占比约达 39%;现场订单额达 9.78 亿元(人民币,下同),意向订单额已达 43.66 亿元。数据背后,是乐清电气产业实实在在的销路之变。

“作为中小企业,我们的海外客户不多,但是去年以来,第一次有非洲刚果(金)的客户给我们下单。”陈思境是中国电器文化节的“老展商”了,凭着多年的销售嗅觉,他意识到——海外商机来了。

他所在的公司专注于制造母线加工机。该产品是电气生产线的重要组成部分,组装投产后能覆盖传统电气行业大部分零配件生产,处于传统电气产业链上下游的枢纽位置,一定程度上反映着全产业链的生产销售情况。

“我们今年是首次来乐清参展。”来自武汉的新能源技术企业参展商李振雷说,企业致力于提供“车—桩—网”新能源成套方案,并瞄准本届博览会的“海外流量”,制定了企业拓展海外业务的相关战略。

从销路铺出去,到客商引进来,“中国电器城”乐清在悄然发生变化。

### “马路会展”格局之变

智能液冷柜、裸眼 3D 技术、新能源智慧方案……曾被称为“马路会展”的中国电器文化节,在本届博览会上彻底开拓新格局——最大变化是,首次亮相的产品、技术等众多。这一变化释放出中国电气产业加速向新、向智、向未来转型的强劲信号。

走进人民电器的展区,首次亮相的智能液冷柜吸引了一众目光。“随着算力成为 AI 大模型训练的‘刚需’,算力中心的核心技术,直接决定算力上限、稳定性、能效与部署密度。”人民电器营销工程师毛周波介绍,相比传统机柜单柜功率上限的 26 千瓦,这款自主研发的智能液冷柜单柜功率最高可达 350 千瓦。

新产品、新技术,各表一枝。例如,一家首次参展的浙江企业,凭借轨道交通装备制造技术,依托乐清完善的电气产业配套,完成新能源储能赛道“换道超车”,其家庭用户储能、工商业储能整柜系列产品已远销欧洲、亚非拉等地。

据本届博览会组委会透露,招展工作开展仅一周,所有展位就宣告售罄。截至展会开幕前 20 天,仍有 300 余家参展商排队等候展位名额。本届博览会共有 600 余家企业参展,专精特新企业占比比去年提高 20%。

### 中国制造出海之变

本届博览会,还同期举办海内外经贸、

创新金融、AI 应用等多个主题的电气行业高端论坛,通过广开言路,为中国电气产业高质量发展探索新方向。

在海内外经贸交流座谈会上,东浩兰生会展集团上海工业商务展览有限公司为电气产业带来了变企业“组团”为展会“空降”的新模式。该企业相关负责人姚春瑜表示,展会出海,不仅给中国企业出海搭建同台竞技的平台,还有利于中国“金名片”深度融入海外市场。

当前,东南亚各国工业体系发展,亟需电气产业支撑。来自孟加拉国的采购商罗伯特(Robert)表示:“乐清电气产品在孟加拉国口碑特别好,当地客户都认可这些产品的技术和品质。”

“中国制造出海要融入海外、适应当地。”泰国温州商会执行会长陈敏表示,展会出海的模式更有利于品牌在地化,而海外侨团能为中国电气产业出海提供诸多便利。

与此同时,欧洲多国在 AI 算力、机器人、新能源等方面,开始逐步向中国看齐。作为中德经贸交流的重要推手,浙江省侨联兼职副主席、德国冯氏贸易进出口公司董事长冯定献表示:“中国电器文化节的发展,是中国制造由弱到强的缩影。”

诚然,中国制造与世界相连,已通过乐清电气产业打开了一个全新窗口。目前,乐清电气产品出口 200 多个国家和地区,覆盖共建“一带一路”国家 80% 以上。2025 年,乐清电气产业成绩斐然,实现规上工业产值 1366.74 亿元,增速 8.9%;规上工业增加值 254.18 亿元,增速 10.7%。(转自中新网)

## 二十项举措 科技保险高质量发展路线图发布

■ 张千千 温竞华

20 项举措!推动科技保险从“有保障”迈向“高质量”。

3 月 2 日,科技部、金融监管总局、工业和信息化部、国家知识产权局联合对外发布《关于加快推动科技保险高质量发展有力支撑高水平科技自立自强的若干意见》,从 6 方面提出 20 项举措,加快构建同科技创新相适应的科技保险体制机制。

什么是科技保险?科技保险主要包括科技活动风险保险、科技活动主体保险、研发费用损失、成果转化费用损失、科技成果应用推广风险、知识产权被侵权等都在科技保险的保障范围内。

科技保险既是护航,也是托底。

2025 年,我国科技保险为科技创新提供保障约 8 万亿元,保费同比增长 44%,为应对科技创新投入大、周期长、风险高的特点,有效发挥减震器、稳定器作用。

此次意见出台,着眼于有力支撑高水平科技自立自强,聚焦科技保险高质量发展。

那么,高质量发展体现在哪?

既保障国家重大科技任务,也支持科技型中小企业——

意见提出,健全重大技术攻关风险分散机制,加强对国家战略科技力

量的保险服务和对重点区域的重点科技保险服务。

针对科技型中小企业的风险特征,意见提出支持保险机构开发条款简便、价格合理、投保便捷、理赔便利的产品,扩大科技保险覆盖面。

聚焦重点领域,推动产品服务创新——

意见明确,加强重点领域保险保障,强化科技型企业全生命周期保险保障,支持科技型企业“走出去”,完善科技人才保险保障服务,加快发展知识产权保险、网络安全保险创新应用。

同时,意见要求优化科技保险产品开发和精算定价,优化科技保险承保理赔服务,鼓励科技保险专业化经营,优化科技保险发展生态。

引导金融“活水”流向科技创新——

保险资金是长期资本、耐心资本。除提供风险保障外,意见引导保险资金投向科技创新领域,支持投资国家重大科技项目和重点科技领域,加强对新兴产业和未来产业的投资布局,加大创业投资的支持力度,健全全国有保险机构参与创业投资的内部容错机制。

科技保险高质量发展路线图已绘就。

展望未来,随着涵盖科技创新全链条、全周期的保险产品和服务体系逐步建立,科技保险将为推动高水平科技自立自强和科技强国建设更好保驾护航。(转自新华网)

## 北重集团工会 把职工“心头事儿”办成“舒心事儿”

■ 段文洁 杨家辉 曹鹏

“今年疗养能自己选地方,我和老伙计们选了厦门,吹着海风聊聊天,比发啥福利都舒坦。”一位刚参加完疗休养回来的老职工,在车间里笑呵呵地跟工友们分享着旅途见闻。

这句掏心窝子的大实话,是职工们给北重集团工会工作打的“最高分”。回望 2025 年,工会的目光始终落在职工的身上——哪里有烦心事,哪里就有工会解忧的身影。

### 盯着“表情包”干活 把服务做到心坎上

“现在工会真是盯着咱们的表情包干活呢!”特钢事业部的小李笑着说。

这一年,工会的服务清单上,写满了职工最挂念的事儿:疗养能不能自己挑地方?体检能不能更“对路”?孩子

放假谁来管?困难时刻,谁能搭把手?先说疗养。以前是“工会定哪儿,职工去哪儿”,现在是“职工想去哪儿,工会就安排哪儿”。“点单式”疗养模式一推出,职工们热情高涨,投票选出了桂林、成都、厦门等六条热门线路。全年 9 批 204 名职工,实实在在地休了个舒心假。一位老职工感慨:“干了三十多年,头一回自己挑地方疗养,这感觉,得劲儿!”

体检也变了样。“固定+自选”的套餐模式,让大伙儿能根据自己身体情况“勾选”项目。动力能源分公司的赵姐拿着体检单,像点菜一样勾选着,笑着说:“以前体检像完成任务,这回,是真给自己查。”

【下转 P2】

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:http://weibo.com/rwzdb 投稿邮箱:qb490@sina.com

双汇熟食 SHUANGHUI DELI  
山西特产 霍州年馍 中国年馍之乡  
联系电话:18534090188  
霍州市农村集体经济发展有限责任公司