

# 企业家日报

做中国企业的思想者

## 新华粤:走出创新与共享并重之路

作为扎根广东茂名四十余载的本土企业,广东新华粤石化集团股份有限公司与茂名石化及周边企业构建起紧密的产业协同生态,将技术成果转化为实实在在的发展动能——不仅带动上下游配套企业集聚,更以“事业合伙机制”让员工从“产业建设者”变为“发展共享者”。

■ 本报记者 陈琼泉 通讯员 梁占庭 卓春霞

在广东茂名这片“好心文化”浸润的工业热土上,新华粤以“吃干榨尽每一滴资源”的循环经济理念,走出一条技术创新与共享发展并重的特色之路。作为扎根茂名四十余载的本土企业,新华粤将上游企业生产的副产品转化为高端精细化学品,凭借自主研发的核心技术,打破国外技术垄断并形成相对完整产业链,不断提升资源的附加值,为行业产业集群注入技术底气。

通过“L型战略”向下游延伸,新华粤与茂名石化及周边企业构建起紧密的产业协同生态,将技术成果转化为实实在在的发展动能——不仅带动上下游配套企业集聚,更以“事业合伙机制”让员工从“产业建设者”变为“发展共享者”。在这里,骨干员工“合伙干事业”成为常态,“提低、扩中、限高”的分配机制让基层员工与企业发展同频共振,实现了“技术深耕厚植产业根基,机制创新拓宽共富路径”的双重价值——新华粤不仅以核心技术突破筑牢石化深加工产业底座,更以“事业合伙制”让骨干员工



● 赖学艺 / 摄影

变身“合伙人”,使技术红利既转化为产业链上的配套企业集聚效应,也化作员工的财产性收入,让产业升级与共同富裕在“技术创新—机制改革”的双轮驱动中深度融合。

从破解“卡脖子”难题到构建共享发展生态,新华粤的实践早已超越单一企业的成长叙事。它用技术突围证明民企创新韧性,以机制变革诠释共同富裕内涵,为茂名“百千万工程”书写了“工业强市、成果共享”的生动注脚,印证着循环经济不仅是资源高效利用的工业逻辑,更是“发展为了人民”的时代答卷。

### 科技自立自强 培育“新质生产力”

走进新华粤企业文化展厅,厅内整齐陈列着国家“博士后科研工作站”“广东省企业重点实验室”“广东省博士工作站”“广东省科技专家企业工作站”“广东省陈炳琳劳模创新工作室”等荣誉,在这里可以看见新华粤坚持科技创新的行动与见证。

创新是第一动力。新华粤深知自主创新的重要性,在广州建设了技术研究院,组建了一支以博士为项目带头人的自主技术研发团

队,多年来持续投入大量资源用于技术创新。团队成员以敢于与世界石化巨头同台竞技的志气,以现有资源综合利用技术积累和对行业发展的敏锐洞察力,专注精细化工新材料等细分领域新技术新产品的研发攻关及产业化,推动企业持续提质增效。

新华粤牵头开发的裂解气油苯乙烯抽提成套新工艺技术实现了从实验室走向了工业化生产,打破了国外的技术垄断的局面。该技术通过广东省科技厅的科学技术成果鉴定,被认为“达到国际领先水平”。该技术对我国石油化工行业具有重要的示范效应和推广价值。截至目前,该技术已成功许可 12 家企业使用。

开发的具有自主知识产权的裂解 C9 馏分精细分离综合利用成套技术,可生产纯度高达 99.8% 的双环戊二烯。新华粤成为国内率先实现双环戊二烯纯度达到 99% 以上的生产企业。产品深受客户青睐,实现全产全销。该成果经广东省石化协会鉴定,技术达到“国内领先、国际先进水平”。双环戊二烯产品入选“广东省单项冠军产品”“广东省名优高新技术产品”。

面对新一轮科技革命和产业变革深入发

展,新华粤始终聚焦技术前沿,积极布局,避开行业红海竞争。通过自主研发且具有自主知识产权技术,形成了系列精细化学品生产线,产品质量比肩甚至超越国外同类产品。

目前,新华粤拥有 11 个省、国家级研发平台资质荣誉、170 多项已授权的国家专利、5 家高新技术企业、5 家省专精特新企业,形成了基础化学品、精细化学品、功能性材料“三大产业布局”。

### 适度稳健投资 落实“制造业当家”

要坚定不移走高质量发展之路,坚守主业、做强实业,加强自主创新,转变发展方式,不断提高企业质量、效益和核心竞争力。

面对当前世界百年未有之大变局加速演进、局部冲突和动荡频发、全球性问题加剧、行业大洗牌加快落后产能淘汰的残酷现实,新华粤坚持适度投资原则,基于其多年在技术、产业、管理、人才等方面积累形成相对优势,结合国家政策导向、行业市场发展趋势,着力“L”型向下游产业拓展,有重点地进行强链延链补链。

[下转 P2]

## 资本市场包容性改革迎来新突破 科创板新设科创成长层

中国证监会 18 日发布《关于在科创板设置科创成长层 增强制度包容性适应性的意见》,以设置专门层次为抓手,重启未盈利企业适用科创板第五套标准上市,推出一揽子更具包容性、适应性的制度改革。

在科创板开板 6 年之际,科创板改革进一步深化,标志着资本市场包容性改革迎来新突破。

### 科创板“试验田”又迎诸多制度突破

自设立之初,科创板就承担了资本市场支持科技创新和制度“试验田”的重要使命。科创板改革持续深化,“试验田”先行先试的成色更足。

本次科创板改革提出设置科创板科创成长层,备受关注。设置后,科创板现有和新注册的未盈利科技型企业上市公司将全部纳入其中。同时,改革也对企业入层和调出条件、强化信息披露和风险揭示、增加投资者适当性管理要求等做了针对性安排。

科创板作为“试验田”,为何又要开辟出科创成长层这个“新空间”?

证监会新闻发言人介绍,新设科创成长层一是有利于进一步彰显资本市场支持科技创新的政策导向,稳定市场预期;二是有利于为增量制度改革提供更可控的“试验空间”,可以试点一些更具包容性的政策举措;三是有利于对未盈利科技型企业集中管理,便于投资者更好识别风险,更好保护投资者合法权益。

值得一提的是,在设置新的市场层次的同时,本轮科创板改革还瞄准增强制度包容性和适应性推出了 6 项改革。例如,对适用科创板第五套上市标准的企业,试点引入资深专业机构投资者制度;面向优质科技型企业试点 IPO 预先审阅机制;扩大第五套标准适用范围……

广发证券首席经济学家郭磊指出,新一轮科创板改革切中市场关切,不仅重启了未盈利企业适用科创板第五套标准上市,还在设置专门层次的基础上,进一步对包容科技创新的制度进行先行先试。

“持续深化的科创板改革能够进一步激活资本市场能量,更好服务于新质生产力发展,让更多金融资源有效助力中国科技创新乘风破浪。”申万宏源证券研究所所长王胜说。

### 促进投融资平衡 探索更多包容性的制度设计

科技创新是探索未知的过程,既孕育着新动能,必然也伴随着风险。如何促进投融资平衡,是改革必须回答的重要课题。

细看本轮科创板改革,统筹推进投资端、融资端改革举措,推动有力支持科技型企业发展与有效保护投资者合法权益相协调的政策信号明显。

新华社记者 刘慧



## 民盟湖南省委会企业家工作委员会成立

本报讯 (记者 李凤发) 6 月 18 日,湖南省政协副主席、民盟湖南省委会主委何寄华出席助力湖南省“十五五”规划编制盟员企业家建言献策座谈会暨民盟湖南省委会企业家工作委员会成立大会。

何寄华对各位民盟企业家为企业家工作委员会成立所作出的努力和贡献表示感谢与致敬。他指出,企业是经济发展的主体,湖南民盟企业家是湖南民盟参与经济主战场、助力经济高质量发展的重要力量。企业家工作委员会是湖南民盟企业家打开格局、展现履职担当的重要平台,是民盟企业家交流合作的桥梁纽带,更是落实习近平总书记“两个毫不动摇”、服务民盟企业家、助力产品做优、企业做强、服务提质的重要平台。长期以来,湖南民盟的企业家深耕市场,为社会提供新产品、丰富新业态、创造就业平台、探索创新机制,在科技研发、产品开发、人才培养、场景创新以及技术标准引领等方面做出了重要贡献。

何寄华要求,在助力湖南“十五五”规划编制与开展企业家工作委员会的工作中,一是要强化战略引领,形成战略谋划思维,确定发展战略。二是要坚持创新引领,坚持理念创新、管理创新、制度创新、科技创新。三是要精准定位,着力引领行业标准,争做行业示范;同时,注重提质增效,提升服务品质。四是要在落实好“四个凝聚”上强引领,做好“凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量”的工作。五是要在服务好“三高四新”战略上勇担当,积极协同协力,在湖南民盟参政履职上献良策。六是要在加强自身建设上建立机制,尽快建立学习交流、信息共享、协同联动机制。七是要严格依法合规办企业,树立合规经营意识,深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,确保企业发展符合依法合规经营的要求。

会上,民盟省委会秘书长任师海宣读了《民盟湖南省委会关于成立民盟湖南省委会企业家工作委员会的决定》。何寄华为民盟省委会企业家工作委员会揭牌,并向主任陈登斌、常务副主任丁志强、李荣、陈凯明、周友元、曹志光、常海、谭晓皓等颁发了聘任书。民盟省委会农业委员会主任祝慧代表兄弟专委会致辞,对企业家工作委员会的成立表示热烈祝贺,希望与企业家工作委员会在思想建设、参政议政、社会服务等领域紧密合作,携手为湖南发展贡献力量。

### 企业家之声



## 雷军:突破核心技术,把握用户需求

6 月 16 日,在 2025 年“活力中国调研行”北京主题采访活动媒体见面会上,小米集团创始人、董事长兼 CEO 雷军谈小米汽车:突破核心技术,把握用户需求。正是智能制造,使小米站到汽车制造业的前端。

(李忠明/摄)

## 中国铁塔董事长张志勇:筑牢数字新基建底座,支撑网络融合化发展

■ 新华

6 月 18 日,2025 年世界移动通信大会(MWC 上海)在上海新国际博览中心开幕。中国铁塔党委书记、董事长张志勇作了题为《筑牢数字新基建底座,支撑网络融合化发展》的主旨演讲。

张志勇表示,早在 2021 年,我国就提出了要加快建设“高速泛在、天地一体、云网融合、智能敏捷、绿色低碳、安全可控”的智能化综合性数字信息基础设施,这 24 个字清晰勾画出了未来网络的基本形态和发展方向。作为数字基础设施建设的国家队,中国铁塔始终朝着这个目标方向对标,基于中国铁塔 210 万铁塔站址、近百万座机房、470 多种中高点位 AI 算法、7x24 小时的电力保障和专业化的维护能力,形成了“位置+计算+电力+安全”的资源禀赋和能力优势,有力支撑了数字基础设施建设。



多年来,中国铁塔服务三大电信运营商、通过统筹深化行业共享,助力我国数字基础设施建设实现了“更多、更快、更好、更省和更安全”的历史性发展:一是站址更多,截至目前已累计承建基站超 560 万、室分 173 亿平方米、高铁地铁覆盖 6.6 万公里;二是部署速度更快,从 2014 年以来平均每年建设基站规模,较之前翻了一番,超过 90 万个;三是网络质量更好,基站退服率和平均退服时长均大幅改善,网络质量达到了历史最好水平;四是投资成本更省,通过创新和共享,边际成本进

一步降低,投资进一步节省,累计节约投资超千亿元,相当于少建百万座基站;五是数字底座更安全,通过智能运维、超级基站建设、应急能力提升和网信安全强化,网络韧性和健壮性持续增强。

张志勇表示,面向未来,加强技术创新、做大共享文章、打造融合泛在的基础设施,将是中国铁塔持续努力的前进方向。

一是面向地面,助力推动数字基础设施转型升级。210 万中国铁塔站址上有 5G、下接光缆、有机房和不间断的电力保障,资源禀赋独一无二。近年来,在服务好通信行业的同时,中国铁塔持续发挥这些优势,持续深化资源共享,变“通信塔”为“数字塔”,发挥资源“点多面广、站高望远、配套齐全”和专业化运营优势,将铁塔打造成为中高点位物联网传感器集成体,服务于长江禁渔、耕地保护、森林防火、地震预警、河湖监测、防汛救灾等十几个行业,

[紧转 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/pwbd 投稿邮箱:qb490@sina.com

