

2024 中国企业这一年

数看绿色 “成绩单”

2024年,我国经济社会发展全面绿色转型的步伐更加坚定,绿色低碳发展成效显著,多个行业向“绿”而行,绿色发展“成绩单”更亮眼。

1383家

工业和信息化部近日对2024年度绿色制造名单进行公示。

名单中包括2024年度新培育的绿色工厂1383家、绿色工业园区123家、绿色供应链企业127家。

1000万辆

中国新能源汽车持续领跑全球,引领全球汽车产业转型发展浪潮。

2024年中国新能源汽车产量首次突破1000万辆。从2015年开始,中国新能源汽车产销量连续9年位居全球第一。

113项

国家发改委11月发布《拟纳入〈绿色技术推广目录(2024年版)〉的技术清单》,目录中绿色技术共计113项。

涉及节能降碳产业、环境保护产业、资源循环利用产业、能源绿色低碳转型等7个主要领域。

3亿千瓦

2024年,我国能源绿色低碳转型取得新成效。

发电总装机约33.2亿千瓦,发电量10万亿千瓦时,同比增长5.7%。其中,可再生能源新增装机3亿千瓦以上,占新增装机的85%以上。

王群/文 肖婕妤/图



在深圳市优必选科技股份有限公司,工作人员与机器人握手。 新华社记者 毛思倩 摄

向新而行,自有定力

本报记者 蒋茜

站在2024年的尾声,回望这一年采访过的企业,有这样一些时刻“击中”了我——

4月,徐工重型机械有限公司,控制系统研发负责人柴君飞一脸感慨地对我说,20年来,工程机械行业波峰波谷明显,但徐工的研发投入一直比较稳定,近期发布的G2高端起重机就是在市场环境比较低迷时研发的。“有定力才会长期投入,尤其是逆境时还愿意不停投入研发,这种企业少之又少。”谈及前沿技术研发所要经历的漫长煎熬,他说,“如果只有这一条路是代表未来方向的,那就坚持坚持再坚持。”

5月,在全球光伏行业首家“灯塔工厂”——隆基绿能嘉兴基地,一系列数字震撼了我。自2022年打造“灯塔工厂”以来,该厂的产品品质可靠性提升了43%,生产交付周期缩短了84%,单位能耗降低了20%,单位小时产量提升了35%。“灯塔工厂”代表当今全球制造业领域智能制造和数字化最高水平,该企业组件制造中心负责人任乃俊说,打造“灯塔工厂”的过程不仅让他们发现制造领域还有大量的改善机会,而且拥有了一套新的方法论,让企业可以走得更远。“我们都相信这是通向先进制造的一条正确道路。”他的脸上洋溢着欣喜。

9月,浙江强脑科技有限公司深圳分公司,我跟“智能仿生手”握手,那种感觉有点奇妙,仿佛在和“未来”之间建立了某种联结。演示这款产品的小伙古月在一场意外中失去左手,后来偶然接触到我国脑机接口领域的独角兽企业——强

脑科技,随后以产品体验官的身份加入并参与智能仿生手的研发,由此得以重启人生。智能仿生手可以根据使用者的意念操作,完成捡铁丝、弹钢琴等精细化动作。看着古月坦然讲述自己的经历、颇为专业地介绍产品功能,我意识到,他失而复得的,不仅是手的功能,还有重回正常生活轨道的可能。科技创造奇迹,科技造福人类的内涵在那一刻具象化了。

……
这些时刻,既是关于工程机械企业、新能源企业、脑机接口企业的,也是关于传统产业、新兴产业和未来产业的。这些时刻,既是关于技术创新、提质增效和培育核心竞争力的,也是关于“定力”“相信”和“创造奇迹”的。这些时刻,既是发展新质生产力、赋能高质量发展的一个侧面,也是2024年中国企业在外部压力加大、内部困难增多的复杂严峻形势下,依然保持韧性活力的一个缩影。

2024年,新质生产力第一次写入政府工作报告。如何深刻理解和把握新质生产力的本质,聚合新质生产力的发展要素,以科技创新引领新质生产力发展,成为每个企业必须面对的重要课题。

一年来,传统产业精彩蝶变,机械、纺织等企业正向智能化、绿色化迈进;新兴产业培育壮大,我国首个商业航天发射场完成了首次发射任务,国家生物制造产业创新中心正式揭牌;未来产业加速布局,今年我国人形机器人市场规模达到近30亿元,全新的超导量子计算机发布……厚植新质生产力优势,正在源源不断地给传统产业注入新活力,为新兴产业培育竞争力,令未来产业更具想象力。

向新而行,步履铿锵,还有一串数字可以佐证。截至今年11月底,我国发明专利有效量达到564.6万件,其中,专利权人为企业的占比超过73%。我国已累计培育专精特新中小企业超过14万家、专精特新“小巨人”企业1.46万家。

更深层次的变化正在发生。从历史上看,每一次重大的科技突破都带来了深刻的产业变革。2024年,作为多学科交叉融合的典型代表,人工智能在推动新一轮科技革命和产业变革中的地位日益凸显。被称为“人工智能教父”的2024年诺贝尔物理学奖获得者杰弗里·辛顿就认为,AI的影响力将媲美工业革命。因此,企业必须敏锐把握人工智能的发展趋势并及时重塑生产经营各环节,才能跟这个时代同频共振。

值得关注的是,随着大数据、云计算、人工智能加速赋能各个行业,越来越多“跨界”的创新正在发生。企业要看到并重视这种连接。以新能源汽车产业为例,2024年中国新能源汽车产量首次突破1000万辆。这背后不仅包括硬件、材料、机械制造,还涉及芯片、软件、传感器等跨领域、跨学科的协同创新。在此背景下,企业更要树立共赢思维,而非你输我赢;更要树立生态思维,不能单打独斗。

中央经济工作会议提出,我国经济基础稳、优势多、韧性足、潜力大,长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。对于企业而言,这就是未来发展最大的底气。

当然,身处瞬息万变的万物互联时代,一方面,企业对前沿科技、市场需求的洞察要更为灵敏,从而及时调整向新而行的步伐和节奏;另一方面,企业也要更有定力,相信自己的选择,坚持坚持再坚持。



山东荣成,海上风电场日出时分云雾飘渺,宛如仙境。 视觉中国 供图

政策篇

这些惠企政策落地见效

“两重”提振信心

“两重”是指推进国家重大战略实施和重点领域安全能力建设,突出战略性、前瞻性、全局性。发行超长期特别国债支持“两重”建设,是实施一揽子增量政策推动经济高质量发展的一项重大举措,可以有效带动基础设施投资回升,企业、消费者、投资者信心都有所提升。

“两新”激发活力

“两新”是指推动新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新。“两新”政策加速落地,使“真金白银”的优惠直达企业和消费者,不仅为企业设备更新换代提供政策支持,促进了企业数字化、绿色化转型,同时大大激发了消费市场的活力,促进消费潜力有效释放。

稳外贸再“上新”

商务部印发《关于促进外贸稳定增长的若干政策措施》,包括加大对外贸企业的融资支持力度、优化跨境贸易结算等9条内容。措施的出台将推动解决外贸企业面临的实际困难,帮助外贸企业稳订单拓市场,为我国外贸行业稳定发展提供坚实的政策支持。

制造业加快转型

《制造业中试创新发展实施意见》《关于加强人力资源服务助力制造业高质量发展的意见》《外商投资准入特别管理措施(负面清单)(2024年版)》……在我国制造业产业升级的大背景下,国家出台了多项支持制造业高质量发展的政策,制造业转型升级步伐加快。

立法再进一步

10月,《中华人民共和国民营经济促进法(草案征求意见稿)》发布。12月,《民营经济促进法(草案)》提请十四届全国人大常委会第十三次会议审议。这是我国第一部专门关于民营经济发展的基础性法律,将营造各种所有制经济共同发展的法治环境和社会氛围。

房地产市场回稳

加大交易环节契税优惠力度,降低首付比例,支持居民刚性和改善性住房需求……中央及有关部门多次部署促进房地产市场平稳健康发展,房地产市场出现积极变化,购房需求得以释放,全国保障性住房建设加快推进,房地产市场加快迈入企稳恢复期。

文字:王群