



这些政策利好企业

加快民营经济促进法起草、提高民营企业贷款占比、涉企政策要注重与市场沟通……今年的政府工作报告、计划报告和预算报告的相关部署利好企业。

立法： 加快民营经济促进法起草

今年的计划报告提出“加快民营经济促进法起草等相关立法工作”。
法治是最好的营商环境。吉林功承律师事务所党委书记、主任迟日大委员表示，亟需通过立法把政策利好落到实处。
目前，民营经济促进法起草工作已经启动。司法部相关负责人近日表示，要聚焦依法保护民营企业产权和企业家权益、公平参与市场竞争等民营企业核心关切，制定一部务实、管用、操作性强的法律。
威达高科技控股有限公司董事长周桐宇代表说，这将从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求真正落实。

融资： 提高民营企业贷款占比

民营经济发展壮大离不开资金

支持。2023年11月，中国人民银行等八部门联合印发《关于强化金融支持举措 助力民营经济发展壮大的通知》，加强民营企业金融服务。
今年的政府工作报告再次明确“提高民营企业贷款占比、扩大发债融资规模”。
中国人民银行行长潘功胜6日表示，在普惠金融方面，将坚持“两个毫不动摇”，健全金融服务民营和小微企业的政策体系和长效机制，引导金融机构平等对待各类所有制企业。

好想你健康食品股份有限公司董事长石聚彬代表认为，政府工作报告对于企业贷款、融资的政策部署，能更进一步帮助拓宽融资渠道，提振企业信心。

清账： 健全防范化解 拖欠企业账款长效机制

政府工作报告提出，健全防范化

解拖欠企业账款长效机制。
拖欠企业账款一直是困扰企业的痛点。此前，国家发展改革委等部门发布的《关于实施促进民营经济发展近期若干举措的通知》中提到，加大对拖欠民营企业账款的清理力度。
去年以来，各地拿出坚决态度，化解拖欠民营企业账款：山西省纪委监委深入开展治理专项行动；甘肃通过建立清欠台账等方式加大清理力度；深圳建立拖欠账款定期披露、主动执法等制度。
山西省工商联主席景普秋委员说，健全防范化解拖欠企业账款长效机制，精准定位企业家的痛点，有助于维护企业的合法权益，帮助企业形成敢投资、敢扩产、敢消费的良性循环。

创新： 强化企业科技创新主体地位

科技创新是高质量发展的必然路径，在促进民营经济发展中具有“乘法”效应。
今年的政府工作报告提出“落实好结构性减税降费政策，重点支持科技创新和制造业发展”。计划报告提出“强化企业科技创新主体地位，支持企业承担国家科技重大项目”。预算报告明确“落实研发费

用税前加计扣除、科技成果转化税收减免等政策”。
“技术攻关不确定性大、回报周期长。有了政府的支持，我们更有信心直面种种挑战。”极米科技股份有限公司董事长钟波代表说，通过税费减免、项目参与加强对企业科技创新支持，能帮助企业轻装上阵、强化研发能力。

沟通： 涉企政策要注重与市场沟通

政府工作报告提出，各地区各部门制定政策要认真听取和吸纳各方面意见，涉企政策要注重与市场沟通、回应企业关切。
去年以来，不少地方建立政企常态化沟通交流机制，受到企业欢迎。政府工作报告起草组负责人、国务院研究室主任黄守宏5日说，今年这个机制要进一步坚持和完善，出台政策要精准做好宣传解读，避免市场产生误读误判。
“政策好不好，要看企业能否受益、是否满意。”山西数据流量谷董事长贺晗委员表示，要面对面交流，工作做到细处，才能保证政策稳定连续、不互相掣肘，真正让企业家放心安心。
(据新华社 严赋憬 申铖 李紫薇 温竞华)

从“新三样”到“未来产业”，我们如何向未来？

当人们还在为科幻片中充满未来感的“硬核”科技惊叹时，“未来”已悄然走来。
5日提请审议的政府工作报告提出，积极培育新兴产业和未来产业。制定未来产业发展规划，开辟量子技术、生命科学等新赛道，创建一批未来产业先导区。
相较于耳熟能详的“新三样”等战略性新兴产业，未来产业虽然听起来陌生，但作为新质生产力最活跃的先导力量，它是用“明天”的技术锻造“后天”的产业。
代表委员们对此有着广泛共识。抚今追昔，过去的战略性新兴产业，也是当时的“未来产业”。
曾经，服装、家具、家电等“老三样”走俏海外；如今，代表高科技、高附加值、绿色经济的“新三样”产品出口超万亿元，增长近30%。曾经，我国传统燃油车产业探索“以市场换技术”；如今，我国新能源汽车产销量占全球比重超

过60%。
自2010年国务院发布《关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》以来，十多年来，我国战略性新兴产业增加值占GDP比重从“十三五”初期的8%左右，提高到“十四五”中期超过13%。
以“新三样”为代表的战略性新兴产业“弯道超车”，是因为把握住了当时的“未来”。发展未来产业，就是为继续竞逐“未来”。
何谓未来产业？
是类脑智能、量子信息、未来网络、深海空天开发等“酷炫”名词背后的“未来”。
也是科幻电影场景的“似曾相识”：人形机器人化身“打工人”，进得了工厂捡零件，也下得厨房烹饪“满汉全席”；瘫痪十多年的患者通过无线微创脑机接口实现意念控制手套外骨骼持握……
关键核心技术的变革推动产业变革。代表委员们认为，纵观历次

工业革命历程，从“蒸汽时代”到“电气时代”，再到“信息时代”，只有紧抓科技机遇，才有机会引领产业发展。
当前，全球未来产业正在加速形成。
——追求“先”，各国你追我赶，积极孕育孵化代表新兴科技方向、引领产业升级发展的未来产业。
“前瞻布局未来产业是重塑国际竞争新优势的必答题，是发展新质生产力的重中之重。”全国人大代表、中国工程院院士潘复生说，超前谋划、布局未来产业能帮助我们下好先手棋，站在世界科技的前沿，引领未来发展。
——突出“新”，前沿科技有了创新突破，未来产业才会点燃发展引擎。
“原创性、颠覆性是未来产业最大的特点之一，布局未来技术，是布局未来产业的前提和基础。技术要探索一代、研发一代、生产一代、储备

一代。”潘复生说。
如果未来产业是“金种子”，那基础研究和原始创新就是加速这些“金种子”萌发的关键。“智能化发展对半导体材料、器件等提出更高要求，我们正在对半导体热电制冷技术进一步开发验证，加快向前沿技术挺进。”全国人大代表、中国科学院金属研究所研究员孙东明说。
——主打“实”，推动科技成果转化落地、形成新产业，才能真正抢占未来产业新赛道。
“新松针对国家重大需求开展科技攻关，完成从科学研究、实验开发、推广应用的三级跳，拓展机器人应用的深度和广度。”全国人大代表、沈阳新松机器人自动化股份有限公司总裁张进说，下一步，将进一步探索人形机器人技术在应用场景等方面的构建。
未来并不遥远，我们奋力争先！
(据新华社 王悦阳 张辛欣 李晓婷)