



一场疫情让一些企业关键核心技术受制于人的问题凸显，代表委员建言——

科技创新，企业既要做“主体”又要当“主力”

G 深度聚焦

本报记者 赵剑影 罗筱晓

今年的政府工作报告提出，提高科技创新支撑能力，稳定支持基础研究和应用基础研究，引导企业增加研发投入，这些举措将进一步激发科研创新主体活力，推动中国科技创新迈上新台阶。

5月19日，科学技术部部长王志刚在国新办新闻发布会上介绍，2019年全社会研发支出达2.17万亿元，占GDP比重为2.19%，整体创新能力大幅提升。今年以来，受疫情对海外供应链的影响，一些中国企业关键核心技术受制于人的问题凸显，与会代表纷纷就如何提高企业技术创新主体地位建言献策。

创新为企业提供加速“动能”

受新冠肺炎疫情影响，武汉部分企业遭遇空前压力，主营收入和利润下滑。今年两会前，全国人大代表、华工科技产业股份有限公司董事长马新强在武汉光谷调研时，许多企业家都谈到了创新。

“我们也遇到了一些困难，但在全员努力下，最大限度保障了客户订单交付不延期，生产不‘断链’。”马新强代表说，华工科技在非常时期，能够化危为机，创新是核心竞争力。“只有掌握了关键核心技术，才能摆脱同质化竞争，并在面临危机时在产业链中占

阅读提示

今年以来，受疫情对海外供应链的影响，一些企业关键核心技术受制于人的问题凸显。代表委员表示，企业要想方设法让科研人员心无旁骛地做科研搞创新。国家也要想方设法鼓励企业踏踏实实、心甘情愿地加大研发投入，为企业发展积累后劲。企业既要做创新“主体”，又要当创新的“主力”。

据优势。”

据相关数据统计，2019年A股共有3350家上市公司的年报披露了研发费用，金额合计达7232.1亿元，同比增长21.3%；截至今年5月21日，A股共有3263家上市公司在2020年一季报中披露了研发费用，金额合计达1358.2亿元，同比增长5.5%。上市公司加大研发投入是我国创新驱动发展的一个缩影。研发投入是企业发展的有力武器，也是经济高质量发展的强大引擎。

企业基础研究投入力度待加强

国家统计局公布的2018年全国科技经费投入统计公报显示，2018年，全国共投入研究与试验发展（R&D）经费19677.9亿元。其中，企业投入拉动作用突出，依然是全社会R&D经费增长的主要拉动力量。

全国人大代表、武汉锐科光纤激光技术股份有限公司副董事长闫大鹏在调研时发现，近年，我国科技型企业增加了不少，但创新质量总体不高。一些企业规模、技术基础和力量相对薄弱，难以进行研发投入大、周期长、技术难度大、市场风险大的原始创新。大

企业的研发投入少，科技型企业的“小、散、弱”现象仍然存在。

数据显示，中国基础研究的投入上，企业大概只占3%，而美国是27%，日本约50%，韩国将近60%。

虽然企业的研发投入在逐年增加，但是从比例上看，仍需加大投入力度。“企业有直接面向市场的灵敏机制，更有实现持续自主创新的条件和把科技成果转化为生产力的先天优势，但也有很多难点。”闫大鹏代表说，创新投入大，多数企业实力不足以支撑，加之技术开发是一个困难而又不确定的过程，如有某个环节出了问题或后续资金跟不上，就可能使企业陷入绝境。

支持鼓励企业增强研发

近日发布的《中共中央国务院关于新时代加快完善社会主义市场经济体制的意见》提出：“改革完善中央财政科技计划形成机制和组织实施方案，更多支持企业承担科研任务，激励企业加大研发投入，提高科技创新绩效。”

“企业是创新的主体，如果企业不愿意投入到创新里面去，就会影响国家技术创新、产

业创新发展。”全国政协委员、中国航空工业集团有限公司制造院院长李志强说，企业要想方设法让科研人员心无旁骛地做科研搞创新，企业创新能力才会提高。国家也要想方设法鼓励企业踏踏实实、心甘情愿地加大研发投入，为企业发展积累后劲，提升整个国家创新力和竞争力，企业既要做“主体”又要当“主力”。

“目前，我国各类企事业单位研发费用税收政策仍然采用加计扣除法，这不利于激励中小企业开展研发活动，需要得到政府的扶持与帮助。”李志强委员每年两会关心的议题都与科技创新有关。他认为，政府要用政策去引导企业主动加大对研发活动的投入，培育企业的创新能力，让企业保持创新的热情，同时也享受到创新带来的实惠。

“拥有更多的自主知识产权的技术和知名品牌，我们才有可能在国际竞争中取得主动地位。”闫大鹏代表建议，政府加大对企业的技术创新的支持力度，尽快形成以行业龙头企业为主体的创新体系，提高企业的申报和参与率。

对此，全国政协委员、中联重科董事长詹纯新表示，当前，一些龙头企业已经处于全球行业第一阵营，技术创新进入“无人区”。要进一步创新突破，就必须加大投入做好基础研究，用原创性、根本性的基础研究成果支撑应用技术创新。他建议，加大对国家重点实验室的支持力度，提升企业技术创新的主体地位，促进创新要素向企业集聚，增强企业创新能力，为实施创新驱动发展战略、建设创新型国家提供有力支撑。



援鄂抗“疫” 战士再出发

5月27日，全国政协十三届三次会议闭幕后，全国政协委员、北京医院院长王建业（右三）边走边和北京医院大内科主任孙铁英委员（右一）交流。

今年初，为抗击新冠疫情，王建业和孙铁英一起驰援武汉。针对如何应对重大急性传染病疫情，今年两会上，他们结合自己多年经验和武汉抗疫经历，提出了各自的建议。在王建业委员看来，在疫情的危机中孕育着新的机遇，随着疫情防控进入常态化，公共卫生体系建设，包括公立医院在内的医疗机构也要作出调整，加速改革。

本报记者 杨登峰 摄

政协委员热议餐饮企业脱困——

加大对餐饮行业政策扶持力度

本报讯（记者杨召奎）“因疫情影响，餐饮行业经营陷入困境，全国各地区餐饮门店同比销售下跌明显，面临较大资金压力。但仍需承担储备食材过期的损失，支付员工工资、租金、外卖送餐平台佣金及相关费用，同时还要为员工防疫额外支付防护设备设施的开销。”两会期间，全国政协委员、合兴集团控

股有限公司执行董事兼行政总裁洪明基建议，加大对餐饮行业政策扶持力度。

受疫情影响，餐饮业今年损失严重。国家统计局5月15日发布的4月份社会消费品零售数据显示，1月~4月，全国餐饮收入8333亿元，同比下跌41.2%。

疫情之下，餐饮企业也在开展自救。中国

连锁经营协会今年3月发布的《新冠肺炎疫情对中国连锁餐饮行业的影响调研报告》显示，91.6%的样本企业在疫情期间发力外卖产品，73.2%的样本企业尝试拓展团餐外卖业务；样本企业还不同程度地探索用无人车配送、无接触配送服务以及外卖“安心卡”的方式，为顾客提供更安心的服务。另有超过四成样本企业

出售食材、半成品餐食以及预包装食品。

“疫情发生以来，国家也及时出台了多项扶持政策，研究出台了阶段性、有针对性的减税降费政策，加大了对行业复工复产的支持力度。但由于政策的限制、落地和精准性方面等原因，餐饮业的复工复产仍面临房租影响、外卖平台佣金过高、资金紧缺等多方面的困难。”洪明基委员说。

鉴于餐饮行业的实际困难，为帮助餐饮行业渡过难关，有序复工复产，全国政协委员、千喜鹤·禧云国际董事长刘延云建议，对于餐饮企业的帮扶政策要进一步明确，使餐饮企业不受规模限制均可享受国家对中小微企业的扶持政策。



“两新一重”@所有人

本报记者 杜鑫

“两新一重”作为政府工作报告里的新词，明确概括国家“重点支持”的投资建设，持续引发代表委员热议。

政府工作报告起草组负责人、国务院研究室主任黄守宏介绍，提出“两新一重”作为投资重点是党中央、国务院经过反复研究考量确定的，同时也吸取了社会各方面的意见，既能促消费惠民生，又有利调结构增后劲。

今年要优先稳就业保民生，“就业”一词在政府工作报告中出现了39次。全国政协委员、陕西渭南市副市长高洁表示，“两新一重”建设将为就业提供坚强保障。

以交通重大工程为例，全国人大代表、四川省交通运输厅厅长罗佳明表示，该省今年力争完成公路水路建设投资1700亿元；全国人大代表、黑龙江省交通运输厅厅长王维平介绍，该省力争实现全年交通基础设施投资由年初确定的440亿元增加到500亿元……这些交通基础设施建设在拉动投资的同时，也将提供更多个工作岗位。

此外，基础设施赋能相关产业，也能带动更多就业。全国人大代表、新疆维吾尔自治区人大常委会副主任阿迪力·阿不都热扎克以新基建赋能电商平台为例说，利用新一代信息网络可以拓宽市场，产品卖得好，可以给当地提供更多的就业岗位。

全国人大代表、科大讯飞董事长刘庆峰则以新基建的重要领域人工智能为例说，深化人工智能应用，可以将教育均衡发展、师生减负和因材施教落到实处；利用人工智能提升基层诊疗能力，将强化公共卫生服务。

“两新一重”建设彼此之间的相互赋能，也能改善人们的生活。比如，全国人大代表、国网湖南省电力有限公司董事长孟庆强表示，新能源汽车充电桩与城市居住区配电设施规划以及老旧小区改造的衔接，能缓解电动汽车充电难题。

在一些代表委员看来，“两新一重”建设还有一个重要的民生价值在于弥补城乡之间、中西部之间基础设施的差距，惠及更多相对落后地区的人们。比如，全国人大代表、湛江市交通投资集团有限公司副总经理赵建社认为湛江的交通基础设施、水利基础设施目前较为薄弱，有了政策支持之后，将弥补这一“短板”。

城乡之间另一个差距是数字基础设施的差距。全国人大代表、安徽省定远县吴圩镇西孔村党总支第一书记王萌萌认为，应重点关注新基建在推进过程中加快优化县域和乡村信息数字化基础设施，缩小城乡数字化鸿沟。

要而言之，“两新一重”与百姓民生息息相关，“两新一重”@所有人。

（上接第1版）

“会议时长要求一个半小时，但大家发言踊跃，结束时还都意犹未尽。”中国石化集团公司技能大师、茂名石化首席技师张恒珍委员表示，每当有委员抛出“有嚼头”的话题，都会在现场引发“涟漪”，委员们举例子、讲故事、摆数据……

一个个金句，彰显出委员的真知灼见；一句句建议，是为社会进步建言献策。

这是一次形式创新、务实高效的大会。

5月26日晚8时，月星集团董事局主席丁佐宏委员通过网络视频先后接受了多家媒体的线上采访。“近年来，融资难、融资贵问题备受关注，请问民营企业目前在融资方面感受如何？”今年有多份委员提案指出，要扶持数字技术为中小微企业纾困减负，您认为中小企业应该如何抓住数字经济发展机遇？……一个小时，丁佐宏委员一共回答了12位记者抛出的问题。这样的“云采访”让他感到新鲜、高效，同时也很“烧脑”。

视频会议、云端采访、云端履职……一些委员还受邀“客串”了特约委员记者。会议“打开方式”的改变和创新让委员们有了全新的体验，但不变的依然是建言资政、凝聚共识的初心。

“我这两天一直在想，后续能不能围绕产业工人技能培训的升级转型开展一个专题调研。”国网安徽宿州供电公司输电运检室带电作业班副班长许启金委员，今年带来的提案聚焦存量产业工人的技能提升，小组讨论中，委员们的观点让他受到不少启发。

夏日暖阳中，挥手话别、开启新征程。委员们相约：深入调研，提交更多“接地气”的提案建议，凝心聚力，筑梦前行。

（采写记者：王维维 陈晓燕 王群 李丹青 郝赫）

（本报北京5月27日电）

全国人大代表建议“数据资产”入法——

让数据资源使用有法可依

新华社北京5月27日电（张泉 张双山）“数据资产立法应提上议事日程”“数据资产的确权具有一定的复杂性”“规范数据资源的确权、维权”……两会期间，全国人大代表就如何通过立法规范数据资源使用展开讨论。

随着新一代信息技术的飞速发展，数字经济已成为经济发展的重要引擎，并深刻影响着人们日常生活的方方面面。4月9日公布的《中共中央国务院关于构建更加完善的要素市场化配置体制机制的意见》，将数据纳入生产要素范围，明确加快培育数据要素市场。政府工作报告也提出，培育技术和数据

市场。

“数据要素市场的培育，首先就涉及到数据资产的确权问题，而数据具有虚拟性、可复制性、可加工、可传输等特点，从而使得确权具有一定的复杂性。”全国人大代表、重庆市大数据应用发展管理局副局长杨帆建议，加快出台数据法，或在即将出台的个人信息保护法、数据安全法中，进一步对数据权属问题予以明确，包括数据使用权、数据收益权、数据共享权、数据知情权、数据更正权等。

与此同时，杨帆建议，对如何处理好个人隐私与国家社会安全的关系、个人隐私与公民知情权的关系、个人隐私与数字经济发展

的关系等予以明确。

全国人大代表、猪八戒股份有限公司董事长朱明跃建议，从数据的产生、收集、存储、分发、开发、利用和保护等综合的维度进行立法，通过规范和发展数据资源的利用，为高品质的生活、高质量的经济发展赋能。

“我们必须重视数据资产的立法工作。”全国人大代表、全国人大宪法和法律委员会委员孙宪忠说，有别于传统的土地、人力等市场要素资源，数据要素市场完善过程需要在法律制度、政策措施、市场监管等各方面进一步开展理论创新和实践验证，这其中，法制保障是至关重要的一环。

全国人大代表建议“数据资产”入法——

让数据资源使用有法可依

新华社北京5月27日电（张泉 张双山）

“数据资产立法应提上议事日程”“数据资产的确权具有一定的复杂性”“规范数据资源的确权、维权”……两会期间，全国人大代表就如何通过立法规范数据资源使用展开讨论。

随着新一代信息技术的飞速发展，数字经济已成为经济发展的重要引擎，并深刻影响着人们日常生活的方方面面。4月9日公布的《中共中央国务院关于构建更加完善的要素市场化配置体制机制的意见》，将数据纳入生产要素范围，明确加快培育数据要素市场。政府工作报告也提出，培育技术和数据



代表建议开展流域林业
和草原生态保护修复



左图：全国人大代表马银萍建议，开展流域林业和草原生态保护修复，大力营造水土保持林。
右图：5月14日，在甘肃省庆阳市镇原县临泾镇席沟圈村，村党支部书记马银萍（右）在了解村民慕全善的生活情况。新华社发（杜哲宇摄）