

支持鼓励沈阳市企业成为技术创新主体对策研究

文/周超 韩雪峰

在激烈的国内外市场竞争中，企业是站在第一线的，一个国家、一个城市的整体竞争力，主要也取决于企业竞争力，而企业的核心竞争力就是技术创新，因而必须使企业成为技术创新主体，并培养一大批创新型企业。要使沈阳市企业成为技术创新的主体，应重点在以下几个方面采取切实措施。

（一）加快建立以企业为主体的技术创新体系

加快建立以市场需求为导向，企业为主体，政府、高校和科研机构为纽带的产学研相结合的新型技术创新体系。一是要鼓励产学研相结合，形成以企业为主体的技术创新体系；二是要鼓励有条件的企业进入科研院所、大学内部建立研发机构，使结合点前移；三是支持有条件的企业到外地或境外建立研发中心，鼓励外企研发活动本地化；四是加快高新技术中介服务体系的建设，为科技发展提供服务支撑。

（二）实施激励企业增加技术开发投入的税收政策

一是加大对企业自主创新投入的所得税前抵扣力度；二是要允许我市企业加速研究开发仪器设备即软件的折旧；三是要建立企业技术开发准备金制度，提高企业进行技术创新的主动性；四是要使内外企业所得税的税负公平，加速增值税转型，进一步激发企业的技术创新活力。

（三）大力扶持大中企业建设企业技术中心或研发机构

大力扶持大中企业建设企业技术中心或研发机构，提高企业的技术创新能力；经认定，符合国家规定条件的企业技术中心、国家工程（技术研究）中心等，进口规定范围内的科学研究和技术开发用品，免征进口关税和进口环节增值税；对承担国家重大科技专项、国家科技计划重点项目、国家重大技术装备研究开发项目和重大引进技术消化吸收再创新项目的企业进口国内不能生产的关键设备、原材料及零部件，免征进口关税和进口环节增值税。借以提高它们的技术创新能力及企业的核心竞争力，充分发挥它们在技术创新活动中的组织作用与引领作用。

（四）鼓励企业参与国家重大科技研发及装备研制

鼓励我市企业参与国家重大科技攻关、重大产业技术研发和重大装备研制。应支持装备制造业骨干企业，充分发挥自身优势，积极参与国家重大工程和重点项目的招投标和建设，帮助企业积极争取国家重大科技攻关、重大产业技术研发和重大装备研制专项支持，全面提升装备制造业的整体技术装备水平。

（五）引导企业建立自主创新型评价体系及奖励机制

实行企业经营业绩与自主创新业绩相结合的考评机制与奖励机制，实行技术要素参与分配、参与分红的分配制度，对创新型技术人才可以以技术入股、期权激励、利润提成以及提供优厚的福利待遇等多种分配模式以激励创新型人才进行创新活动，引导企业提升自主创新能力。

（六）合理运用政府采购扶持企业自主创新

首先，应建立和完善我市的政府采购体制度，在政府采购体制度中实行向本市企业自主创新的产品倾斜性策略，使政府采购成为激励企业自主创新的重要手段，如：在政府采购中确保本市企业产品的分包比例、在政府采购应优先采购本市的产品和劳务、在政府采购中对本市的产或劳务在价格上采取灵活的政策；其次，要对本市企业开发符合政府采购技术标准、具有自主知识产权的产品，切实加大政府采购的扶持力度。

（七）鼓励引导企业进行产业集群

在现实的区域经济系统中，区域产业集群在为企业的技术创新提供合作伙伴产生协同作战的同时也产生技术创新的外溢效应，因此，区域产业集群会对企业技术创新的具有促进作用，并且影响着企业技术创新的发展方向和演进的路径。政府可对产业区域进行规划，并对位于产业规划区域内的企业实施财政及金融政策优惠的方式引导企业进行产业集群。

（八）制定引进技术消化吸收再创新实施办法。

凡由市政府核准或使用政府投资的重点项目，必须制定引进技术消化吸收再创新方案，并组织专家论证。设立专项补贴资金，对关键技术和重大装备的消化吸收和再创新，给予税收优惠及经费资助。对消化吸收和再创新形成的先进装备和产品，享受政府优先采购政策。

（九）加速科技成果转化

科技成果转化是提升企业自主创新和科技成果转化现实生产力的重要环节。一方面，我市应在确立6大高新技术产业主攻方向的基础上，引导社会资源投向，加速这些产业重大高新技术成果

产业化，组织实施一批高新技术产业化专项，培育更多的新的经济增长点；另一方面，要采取有效措施，加大高新技术的推广应用力度，加快用高新技术改造传统产业的速度，促进传统产业的优化升级，提升我市传统产业竞争力，这对我市老工业基地振兴意义尤为重大。

（十）健全鼓励企业自主创新的金融体系

一般来说，高新技术的中小企业都存在较的技术和市场风险，因而它们的融资较为困难。政府重点应抓好以下三点以解决该问题：一是要研究设立创业投资引导基金，激发民间资金和外资参与创业投资的积极性；二是要进一步完善中小企业信用担保体系，应允许担保机构与被担保企业协商保费率。

（十一）加强知识产权资助和保护力度

保护知识产权是维护企业自主创新积极性的重要保障。一是要对重点企业的专利转化项目予以资助，加快专利技术转化；二是要增加专利申请支持经费；三是鼓励企业开发具有自主知识产权的名牌产品，并在贷款贴息、政府采购等方面优先支持；四是对参与重大技术标准制定的企业给与资金支持（作者单位：沈阳化工学院经济管理学院）

相关链接

产品创新是企业发展、振兴必由之路
化纤工业创新能力分析与对策研究
论儒家学说与现代企业管理
汽车科技期刊的作用及发展策略
知识经济时代的图书馆管理创新服务
基于反求工程的企业技术创新机制研究
支持鼓励沈阳市企业成为技术创新主体对策研究
基于企业内部小环境所产生的变革动力与阻力分析
基于供应链管理模式下企业绩效评价指标体系的研究

本网站为集团经济研究杂志社唯一网站，所刊登的集团经济研究各种新闻、信息和各种专题专栏资料，均为集团经济研究版权所有。

地址：北京市朝阳区关东店甲1号106室 邮编：100020 电话/传真：（010）65015547/ 65015546

制作单位：集团经济研究网络中心