

首页 >> 哲学 >> 科学技术哲学

贾宝余:科技政策研究要有战略定力

2018年01月10日 00:00 来源: 人民日报 作者: 贾宝余

字号

打印 纠错 分享 推荐

科技是国家强盛之基,创新是民族进步之魂。如何加强国家创新体系建设?怎样强化战略科技力量?党的十九大报告指出,“瞄准世界科技前沿”“拓展实施国家重大科技项目”“深化科技体制改革,建立以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系”。学习贯彻十九大精神要学懂、弄通、做实,对科技创新而言,首要的是加强科技政策研究,提高科技政策研究的战略定力。

政策研究是政策制定的基础,科技政策研究也不例外。提及科技政策研究,有一种言必称“希腊”的现象,即用国外的局部经验来论证自己的观点。十九大做出了建设科技强国的战略部署,这充分显示了党中央的战略定力。对我国科技政策研究者来说,应博采众长,扩大研究的战略共识、增强研究的战略定力,有力支撑科技强国建设。

没有“四个自信”就谈不上科技政策研究的战略定力。科技政策研究者需要借鉴国外前沿成果、成熟经验,但要从中国国情出发,不能单纯地照抄、照搬。事实上,科技政策研究中很重要的一点就是尊重规律、尊重实际,增强创新自信和文化自信。因此,深化对人类社会发 展规律和科学技术发展规律的认识,深化对建设创新型国家和世界科技创新强国的规律性认识,深化对中国特色自主创新道路和中国特色国家创新体系的规律性认识,是科技政策研究不能回避的基本功课。

科技政策研究的战略能力要立足于特定的战略视野。对中国而言,建设创新型国家的战略目标已经确立,到2020年进入创新型国家行列,到2035年跻身创新型国家前列,到新中国成立100年时成为世界科技强国。到那时,劳动生产率、社会生产力进步将主要依靠科技进步和全面创新,一批世界一流的科研机构、研究型大学和创新型企业得以建立,创新的法律制度环境、市场环境和文化环境更为优良……这就要求我国的科研院所和高校必须具备自我突破的能力。可以说,科技政策研究者围绕科技强国目标,在科技创新政策、科研组织模式、人才激励机制、资源配置方式等方面的前瞻性研究、创造性探索,是完成科研“领跑”使命的重要保障。

持续发力,才能持续有力。提高科技政策研究的战略定力,不能讲求一时,而要在持续发展中出实招、见实效。近年来,我国科研经费投入强度稳定上升,2016年的投入强度达到2.11%,比上年提高0.05个百分点,其中基础研究占比达到5.2%,为近10年来的最高水平。对比美国发布的2018财年预算,对原有科技投入结构做出较大调整,取消《清洁能源计划》《全球气候变化计划》等多项科技计划,并从能源、卫生、教育等领域的研究投资中转移出523亿美元用于国防领域发展。不难发现,建设创新型国家,必须注重政策的可持续性,只有久久为功、瞄准目标,不受外界干扰、不为他人所动,提高科技政策的连续性、精准性、协同性,才能保障创新目标的实现。

作为政策研究者,不仅要知道现在“在哪儿”,还要知道“从哪儿来”“到哪儿去”。科技政策研究者不能只做政策的“设计师”,更要把握中国特色国家创新体系的演变历程和发展脉络。只有理性分析科技体制改革的深层逻辑和政策原理,在吸纳借鉴中扬弃,在比较分析中鉴别,才能真正拿出切合实际的政策方案,为创新型国家和世界科技强国建设贡献智慧与力量。

(作者单位:中国科学院北京分院)

分享到:

转载请注明来源: [中国社会科学网](http://www.cssn.cn)

(责编:李秀伟)

相关文章

贾宝余:科技政策研究要有战略定力

科技政策深刻影响科技事业

贾宝余:科技政策研究要有战略定力

“区域发展与丝绸之路”研讨会在西北大学举行

唯有源头活水来——我亲身经历的科技体制改革

学者:科研评价应实现质量导向转变科研评估

澳大利亚开启新一轮科技政策革命

新闻搜索



24小时排行

马克思主义的本质特性和当代价值

科学社会主义视野下百年未有之大变

在敦煌研究院座谈时的讲话

新中国70年社会治理之回顾与新时代

海上丝绸之路的中国水下考古概述

在严峻斗争实践中考察识别干部
黄群慧：国有经济布局优化和结构调
习近平：牢记宗旨 勇挑重担 为打



我的留言

[关注社科网官方微博](#) [视频](#) [图片](#)

用户昵称: (您填写的昵称将出现在评论列表中) 匿名



所有评论仅代表网友意见

人参与 0评论

最新发表的评论0条，总共0条

[查看全部评论](#)

今日热点

- 国家治理现代化的文化支撑
- 国家治理现代化的中国智慧
- 国家治理现代化的中国智慧
- 民族大团结：当代中国的亮丽风景线
- 宋伟 周磊：反海外腐败的法律与制度
- 秦露：中国媒体融合进程中技术范式与逻辑

[回到频道首页](#)

[中国社会科学院概况](#) | [中国社会科学杂志社简介](#) | [关于我们](#) | [法律顾问](#) | [广告服务](#) | [网站声明](#) | [联系我们](#)

值班电话: 010-84758788 E-mail: zgshkxw_cssn@163.com 京ICP备11013869号

中国社会科学网版权所有，未经书面授权禁止使用

Copyright © 2011-2019 by www.cssn.cn. all rights reserved

