

为建设科技强国提供更加完善的法治保障

——全国人大常委会开展科学技术进步法执法检查

本报记者 金 歆

科学技术进步法是我国科技领域综合性、基础性法律。为更好地确保法律有效实施,以法治方式推动科技事业进步,全国人大常委会组成执法检查组于今年6月至9月对《中华人民共和国科学技术进步法》(以下简称“科技进步法”)实施情况进行了检查。

检查组认为,科技进步法的贯彻实施总体到位、成效明显,大多数法律条款得到较好落实,为全面促进科技进步、提高科技治理能力、加快实现高水平科技自立自强提供了有力法治保障。

健全基础研究支持机制

检查组来到位于湖北武汉华中科技大学的国家脉冲强磁场科学中心时,屏幕上数据闪烁,各类仪器不间断运转,一大早这里已是忙碌热闹的景象。

“这个装置能够产生极强的磁场、极低的温度、极高的压力,是为基础科学研究创造极端条件的实验平台。”国家脉冲强磁场科学中心负责人李亮介绍。

“科技进步法关于基础研究的相关条款你们是否了解?”“国家对于鼓励基础研究的相关政策你们有没有充分享受?”检查组问得仔细,工作人员一一作答。据了解,相关政策在这里落地落实情况良好。“十四五”期间,国家脉冲强磁场科学中心还将对设施进行全方位提升,打造全球规模最大的脉冲强磁场科学中心。目前,设施优化提升项目已获得相关批复,总投资暂定21.385亿元。

2021年科技进步法修改,专门新增一章,对“基础研究”作出全面系统的规定。国家脉冲强磁场科学中心,是各地不断加大基础研究支持力度的写照。检查组了解到,2012年至2022年,我国基础研究投入总量从499亿元增长到2023.5亿元,自2019年以来基础研究投入占全社会研发投入比重连续保持在6%以上。

但同时,检查组也发现,基础研究仍是我国科技创新链条上的薄弱环节。一些单位基础研究经费主要来自竞争性科研项目,长期稳定支持的比例偏低。

检查组认为,当前基础研究相关问题主要在于:一方面,原创性理论和“从0到1”的原始创新不多。一些前沿原创性理论仍处于追踪模

仿阶段,落实关于提升科技源头供给能力的规定仍需持续用力;另一方面,基础研究投入渠道相对单一,主要依靠中央财政拨款,地方政府、企业、社会力量投入明显不足。此外,还存在基础研究与应用研究衔接不够、科技领军人才缺乏等问题。

对此,检查组建议,加强基础研究规划部署,健全同基础研究长周期相匹配的评价激励、应用转化、薪酬待遇制度;支持国家科研机构、高水平研究型大学试点设立“基础研究特区”;依法逐步提高基础研究经费投入占研发投入比重,达到“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出的8%以上的水平;加强基础研究人才培养,提高基础研究人才稳定性工资收入比重等。

促进科技成果有效转化

7月的一天,检查组来到西北工业大学国家大学科技园,该校相关负责人向检查组介绍近年来科研成果转化的成绩。

科技进步法设立“应用研究与成果转化”一章,对全链条科技成果转化作出规定。

“近年来,特别是科技进步法两次修订之后,各地积极探索推进研究成果转化。”检查组介绍,例如陕西省积极探索推进“职务科技成果单列管理”“技术转移人才评价和职称评定”“横向科研项目结余经费出资科技成果转化”等3项全面创新改革任务,破解“不敢转”“不想转”等难题。

但检查组也了解到,各地转化实施中仍存在一些堵点。从供给端看,高校院所科技成果总量逐年增加,但与市场需求结合不够紧密。从需求端看,一些企业科技成果研发与吸纳能力不强。一些科技攻关创新产品国产替代推广应用较慢。从转化链条看,科技成果转化涉及科技、财政等多个方面,相关主体对职务科技成果转化的资产属性、保值增值等看法不一,“不敢转”等顾虑尚未根本消除。

对此,检查组建议,全面总结职务科技成果赋权改革试点经验,尽快形成可复制、可推广的机制和模式;按照包容审慎监管原则,明确国有无形资产管理的边界和红线;提高科技成果转化在考核评价中的权重;推动知识产权转移转化,培育和发展知识产权要素市场等。

强化企业科技创新主体地位

6月的一天,检查组来到位于湖北十堰的湖北万润新能源科技股份有限公司。混料磨料、高温烧结、粉碎分解……生产车间里,各式生产设备不停运转着,技术人员四处查看。

“科技进步法对于企业科技创新的相关规定对你们是否有实际的帮助?”

面对检查组的提问,公司负责人作出了肯定的回答。该负责人介绍,这家主要研发、生产新能源电池正极材料的公司,目前已建成国家企业技术中心等创新平台,在锂电等领域累计申请专利近300项。

科技进步法第四章对“企业科技创新”作出全面系统的规定。在法律保障下,企业科技创新主体地位不断提升。2012年至2022年,我国高新技术企业从4.9万家增长到40万家。2022年,企业研发投入占全社会研发投入比重达到77.6%。

但同时,相关问题依然存在。检查组发现,目前各地仍存在企业科技创新主体地位不够突出、总体创新能力不强等问题。一些企业缺乏不断创新的动力和压力。一些企业更关注能够快速带来经济利益的短平快项目,对提高企业核心竞争力、打造“百年老店”重视不够。

此外,一名企业负责人向检查组反映:“企业申请科研平台手续繁琐。”

对此,检查组建议,要强化企业科技创新主体地位:提升企业在科技创新规划和政策制定、国家重大科技项目决策和实施中的参与度;依法落实税收优惠、科技融资等惠企措施;依法加大政府采购创新产品力度;鼓励科技领军企业牵头承担更多重大科技任务、承建更多高水平研发平台、组建更多创新联合体和新型研发机构;加大对专精特新“小巨人”企业培育扶持等。

“在检查中,一些地方还存在对科技创新重要性的认识不到位、科技投入与人才保障机制有待健全、协同创新整体效能有待提高等问题。”检查组认为,下一步,各地应按照法律要求,加强法律宣传,统筹央地创新资源,完善科技创新基础制度和配套法规政策,健全新型举国体制,加快关键核心技术攻关。

我国新增4个联合国世界旅游组织“最佳旅游乡村”

本报北京10月19日电(记者张贺、王珂)记者从文化和旅游部获悉:当地时间10月19日,联合国世界旅游组织全体大会第二十五届会议在乌兹别克斯坦撒马尔罕公布2023年联合国世界旅游组织“最佳旅游乡村”名单,我国江西篁岭村、浙江下姜村、甘肃扎尕那村和陕西朱家湾村入选。加上2021年入选的浙江余村村、安徽西递村和2022年入选的广西大寨村、重庆荆竹村,中国入选乡村总数达到8个,位列世界第一。

位于江西省上饶市婺源县篁岭村,因独特的“晒秋”景观享誉海内外。篁岭村距今已有580多年历史,现存100多栋明清古建,是研究徽派古建遗存的重要样本。在发展乡村旅游过程中,篁岭村注重将传统村落风貌与活态非遗有机结合,为大众创造了体验传统文化的新载体。

有800多年历史的下姜村,位于浙江省杭州市淳安县。20年来,下姜村积极恢复生态环

境,改善村容村貌。曾经“土墙房、烧木炭、半年粮,有女莫嫁下姜郎”的穷山沟,如今已变成“农家乐、民俗忙、瓜果香,游客如织来下姜”的聚宝盆。

平均海拔2800米以上的扎尕那村,藏语意为“石匣子”,位于甘肃省甘南藏族自治州迭部县。近年来,扎尕那村利用独特的自然与人文景观、民俗风情等发展乡村旅游,探索出以乡村旅游反哺生态保护、促进各民族交往交流交融的新路。

秦岭南麓的朱家湾村,位于陕西省商洛市柞水县。朱家湾村近年来深入挖掘文化资源,以文塑旅、以旅彰文,让秦岭老屋、古道遗迹、柞水渔鼓、民间社火、古法酿酒等文化遗产在乡村旅游发展中焕发出生机和活力,走出一条文化和旅游深度融合的路子。

2021年起,联合国世界旅游组织启动“最佳旅游乡村”评选。今年共有63个国家递交258份申请,最终32个国家的54个乡村入选。

第二十二届中国上海国际艺术节开幕

本报上海10月19日电(记者曹玲娟)19日,由文化和旅游部主办、上海市政府承办的第二十二届中国上海国际艺术节在沪举行开幕仪式。艺术节秉承“艺术的盛会,人民大众的节日”办节宗旨,推出77台中外演出项目,其中12台世界首演、3台亚洲首演、7台中国首演。全球约500家专业机构、1500名业界嘉宾参与艺术节演出交易会。

开幕仪式后,交响诗篇《丝路颂》在乐声中展开一幅动人的丝路画卷。音乐会精选中国作曲家在不同时期创作的丝路主题作品,是中国音乐人对丝路精神的诚挚感触和多样表达。

全国药材药品交易会开幕

本报南昌10月19日电(记者周欢)19日,第五十四届全国药材药品交易会在江西樟树开幕,来自各地的1万多家医药厂商参会参展,线上线下参会人员超千万人次。开幕式当天,线上线下交易额达133亿元。

本届大会以“传承精华 守正创新”为主题,包括交易会、会议论坛、文化宣传三大板块19项活动。2023江西(宜春·樟树)医药产业

当日下午,在上海世界会客厅举办了“丝绸之路国际艺术节联盟论坛”。论坛以“共筑开放包容、互学互鉴的文化艺术新丝路”为主题,联盟成员齐聚一堂,回顾交流取得的丰硕成果,展望未来发展,共同签署《丝绸之路国际艺术节联盟上海共识》。

此前,作为艺术节的开幕演出,10月14日,指挥家艾森巴赫携手中国上海国际艺术节节日乐团在上海展览中心喷水池广场奏响新声;10月15日,对汤显祖原著进行再创作的全本55出《牡丹亭》集粹版在上海文化广场全新亮相。

招商引资推介会涵盖生物医药研发制造、医疗器械、中药饮片及医药冷链物流等行业领域,现场签约项目16个,签约资金68.62亿元。江西(樟树)中医药强省科技成果在线对接会征集到最新科技成果1200项、企业有效技术需求232项,实现技术对接381次。大会期间还将举行中药炮制技艺展演等一系列活动,增强与会客商、市民的互动体验。

本版责编:智春丽 管璇悦 陈世涵

郭沫若中国历史学奖评奖结果公告

按照郭沫若中国历史学奖评奖程序,评奖委员会已完成评奖工作。根据《郭沫若中国历史学奖评奖章程》,经中国社会科学院院务会议审定通过,现对评奖结果予以公布。

郭沫若中国历史学奖评奖工作办公室

2023年10月20日

郭沫若中国历史学奖获奖名单

优秀学术成果奖 (共38项,各等次内按成果名称拼音排序)			优秀普及读物奖 (共3项,按读物名称拼音排序)		
序号	成果名称	主要作者	序号	读物名称	主要作者
一等奖(3项)			1 不断裂的文明史: 对中国国家认同的五千年考古学解读 刘庆柱		
1	元代灾荒史	陈高华 张国旺	2 地图上的《史记》(全六卷) 陈绍棣 主编		
2	中国抗日战争史(全八卷)	步平 王建朗 主编	3 光明的摇篮 熊月之		
3	中华人民共和国简史	本书编写组	优秀史学期刊物奖 (共20项,等次内按刊物名称拼音排序)		
二等奖(6项)			序号 刊物名称		
1	安阳孝民屯(三):殷商遗存·铸铜遗物	中国社会科学院考古研究所编著	优秀奖(10项)		
2	汉长安城未央宫骨签(全九十册)	中国社会科学院考古研究所编著	1	简帛(集刊)	
3	李顿调查团档案文献集(共19册)	张生 主编	2	近代史研究	
4	英美军事战略同盟关系的形成与发展(1919—1945)	徐蓝 耿志	3	考古	
5	中国古代史学批评史(七卷本)	瞿林东 主编	4	历史研究	
6	中国近代经济史(1937—1949)(上、中、下册)	刘克祥 主编	5	清史研究	
三等奖(10项)			6	全球史评论(集刊)	
1	《辽史》探源	苗润博	7	史学集刊	
2	古希腊史学中帝国形象的演变研究	吕厚量	8	史学理论研究	
3	街区里的商人社会: 上海马路商界联合会(1919—1929)	彭南生	9	中国边疆史地研究	
4	流言与真相:革命视野中的郭沫若	李斌	10	中国经济史研究	
5	民国社会生活史	左玉河 主编	提名奖(10项)		
6	清初程朱理学研究	朱昌荣	1	城市史研究(集刊)	
7	新中国经济建设70年	蔡昉 主编	2	当代中国史研究	
8	中国共产党百年财政史:思想与实践	闫坤 主编	3	法律史评论(集刊)	
9	中国古代村落形态研究	马新	4	海洋史研究(集刊)	
10	中国古代青铜器整理与研究(1—19卷)	张懋镛 主编	5	经济社会史评论	
提名奖(19项)			6	考古学报	
1	艾思奇推进马克思主义大众化的历程和 经验研究	张巨成	7	西域研究	
2	出土数字卦文献辑释	贾连翔	8	形象史学(集刊)	
3	创榛辟莽——近代史研究所与史学发展	赵庆云	9	中国历史地理论丛	
4	东北古代方国属国史(多卷本)	邢正 主编	10	中国社会经济史研究	
5	今注本二十四史·金史	张博泉 程妮娜 主持校注			
6	抗战变局中的华东	吴敏超			
7	两周时期诸侯国婚姻关系研究	刘丽			
8	明代藩王陵墓的考古学研究	刘毅			
9	南北朝墓志集成	王连龙 编撰			
10	秦简所见地方行政制度研究	沈刚			
11	神策军与中晚唐宦官政治(全二册)	黄楼			
12	苏联犹太人研究(1941—1953) ——以犹太人反法西斯委员会为中心	宋永成			
13	万国商团:一部全球视野下的上海史	徐涛			
14	新西兰华侨华人史(全3卷)	杜继东 主编			
15	印度人民党的崛起与执政	宋丽萍			
16	元代地方行政运作研究:以黑水城文献为中心	杜立晖			
17	指南新证——中国古代指南针技术实证研究	黄兴			
18	中国古代北方民族史(十卷本)	张久和 刘国祥 主编			
19	中晚唐五代的河朔藩镇与社会流动	张天虹			