

中国共产党对科技工作者和科技团体的关怀与重视

王康友, 祝叶华, 李娜

科技导报社, 北京 100081

摘要 中国共产党成立 100 年来, 始终支持依靠科技进步、关心关爱科技人才、领导推动科技组织发展。通过梳理分析建党以来, 中国共产党对科学技术发展的重视和支持, 对科技工作者和科技团体的关怀与领导, 发现中国科技工作者始终与党同心同德, 在一系列战略方针指引下奋勇向前。中国科协是党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带, 是国家推动科技事业发展的重要力量。中国共产党领导推动科协组织持续为民主革命、新中国建设、改革开放、新时代中国特色社会主义等各个阶段的科技创新、全民科学素质提高、国际科技交流等方面作出了独特的、不可替代的重要贡献。

关键词 中国共产党; 科技团体; 中国科协; 科技工作者

100 年来, 中国共产党始终支持依靠科技进步、关心关爱科技人才、领导推动科技组织发展。作为党和政府联系广大科技工作者的桥梁和纽带, 科协组织的发展始终受到党中央的高度重视。

2021 年 5 月 28 日, 习近平总书记出席中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会并发表重要讲话, 要求“中国科协要肩负起党和政府联系科技工作者桥梁和纽带的职责, 坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务, 更广泛地把广大科

技工作者团结在党的周围, 弘扬科学家精神, 涵养优良学风。要坚持面向世界、面向未来, 增进对国际科技界的开放、信任、合作, 为全面建设社会主义现代化国家、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。”为科协组织推动构建新发展格局, 实现高水平科技自立自强指明了方向, 提出新要求^[1]。在 2016 年 5 月 30 日召开的“科技三会”上, 习近平总书记发表重要讲话, 吹响了向世界科技强国进军的伟大号角, 对科技工作者寄予厚望^[2]。经国务院批准, 从 2017 年开始将每年的 5 月 30 日设为“全国科技工作者日”, 从此, 中国科技工作者有了自己的节日。

收稿日期: 2021-05-04; 修回日期: 2021-06-10

作者简介: 王康友, 研究员, 研究方向为科技传播, 电子信箱: wangkangyou@cast.org.cn

引用格式: 王康友, 祝叶华, 李娜. 中国共产党对科技工作者和科技团体的关怀与重视[J]. 科技导报, 2021, 39(12): 28-35; doi: 10.3981/j.issn.1000-7857.2021.12.004

党中央对科技工作、科技工作者和科技团体的亲切关怀和高度重视,贯穿建党百年历史。延安时期,毛泽东提出,只有科学是真学问,将来用处无穷。新中国成立后,党中央吹响了“向科学进军”的号角。社会主义改造任务完成后,党中央要求大力推进科学技术现代化,并将其作为“四个现代化”的内容和动力。改革开放以来,邓小平提出“科学技术是第一生产力”的著名论断。党中央部署了“科教兴国”“人才强国”“创新驱动发展”等一系列重大战略。当前,各级科协组织和全国科技工作者在习近平新时代中国特色社会主义思想指导下,为把我中国建成世界科技强国、实现中华民族伟大复兴不懈努力。

值此建党百年之际,谨撰文记述中国共产党领导推动中国科协成立、发展和壮大的历史,展现党对科技创新、科技人才、科技团体的亲切关怀和高度重视,以期让广大科技工作者发自内心地听党话、感党恩、跟党走,把智慧和力量凝聚到实施创新驱动发展战略上来。

1 中国共产党领导并推动成立中国科协

成立中国科协是建设新中国的需要,是建立民主协商政治体制的需要,是中国共产党完善执政制度、巩固执政基础的需要。

1.1 在中国共产党直接领导下科技社团纷纷成立

鸦片战争后,中国出现了“科学救国”和“实业救国”的思潮。1914年成立的中国科学社是中国近现代史上最大的科学团体之一。1919年爆发的五四运动,推动了科学与民主思潮在中国的传播,促进了作为科学共同体重要组织形态的中国科技团体的成长和发展。

1921年中国共产党成立后,在追求社会进步的同时高度重视科技进步。抗日战争爆发至新中国成立前,“科学救国”的思想再次升温,一些学会迅速成立。解放区的学会也在不断发展壮大。自然科学座谈会、陕甘宁边区自然科学研究会、晋察冀边区自然科学界协会、山东自然科学社和东北自

然科学研究会纷纷成立,为后来中国科协的成立奠定了基础^[1]。

1.2 党中央要求并支持自然科学界参与筹建新中国大业

1948年4月,中共中央发布了《纪念“五一”劳动节口号》(简称“五一”口号)。为响应“五一”口号,中国科学工作者协会香港分会首先倡议召开全国性科学会议并建立全国科学工作者的组织。这个倡议得到中共中央统战部的支持鼓励,同意召开中华全国科学工作者代表会议(以下简称“科代会”)^[4]。

科代会筹备会议(以下简称“科代筹”)决定以中国科学社、中华自然科学社、中国科学工作者协会和东北自然科学研究会的名义发起,邀请各方成立科代筹委员会及促进会。1949年科代筹全体会议代表自然科学界选出参加中国人民政治协商会议的正式代表15人和候补代表2人,代表科技界参加中国人民政治协商会议第一次会议,参与起草《共同纲领》(临时宪法)。作为中国人民政治协商会议的组成单位,中国科协及其前身是中国共产党领导下的人民团体的根本政治属性从此确立^[4]。

1950年8月,科代会召开,毛泽东接见了参加会议的469名代表,周恩来作题为《建设与团结》的报告。会议决定成立中华全国自然科学专门学会联合会(简称“全国科联”)和中华全国科学技术普及协会(简称“全国科普”),这标志着中国共产党领导的新型全国性科技团体诞生,对全国学会的发起、成立实现有计划的、统一的管理。

1.3 党中央批准成立中国科协

1958年8月,全国科联党组和全国科普党组联合向中共中央提交《关于建议科联、科普合并的报告》。经党中央批准,1958年9月,全国科联和全国科普联合召开全国代表大会,合并成立中华人民共和国科学技术协会。周恩来、林伯渠、彭真等中央领导接见了出席会议的全体代表。大会通过了《关于建立“中华人民共和国科学技术协会”的决议》等4项决议,包括将这次大会作为中国科协第一次全国代表大会的决议。从此,中国科技工作者有了自己的全国性统一组织^[4]。

2 党中央不断加强对中国科协的领导

1958年9月中国科协成立后,中国科协党组于代表大会结束后第5天就向中央科学小组和党中央报送了《关于中国科协第一次全国代表大会的报告》。党中央于同年10月20日作出批复并要求“各级党委都应加强对它的领导。”此后,党中央对科协的性质、领导体制、机构规格及设置等方面不断予以明确。

2.1 党中央对科协的性质逐步予以明确

1958年,中共中央在给中国科协党组《关于中国科协第一次全国代表大会的报告》的批复意见中指出:“中国科协应当是党领导下的、社会主义的、全国性的科学技术群众团体,是党动员广大科学技术工作者和广大人民群众进行技术革命和文化革命、建设社会主义和共产主义的一个工具和助手。”

1979年12月,中共中央对中国科协《关于召开中国科协“二大”的请示报告》作了重要批示。批示中第一次明确提出科协是科学技术工作者的群众团体,是党领导下的人民团体之一,是党团结和联系科学技术工作者的纽带,是党领导科学技术工作的助手^[4]。批示中用“科技工作者的群众团体”代替“科学技术群众团体”,用党的“纽带”代替“工具”,是科协发展历史上第一次具有拨乱反正意义上的定性。这一定性延续10多年,直到1996年将中国科协是“党和政府发展科学技术事业的助手”改为“国家发展科学技术事业的重要社会力量”。2001年中国科协召开六大,在科协章程中将“国家发展科学技术事业的重要社会力量”修改为“国家推动科学技术事业发展的力量”。

此后20年,科协性质固定下来,完整表述为“是中国科学技术工作者的群众组织,是中国共产党领导下的人民团体,是党和政府联系科学技术工作者的桥梁和纽带,是国家推动科学技术事业发展的力量”^[5]。

2.2 党中央逐步明确中国科协的领导体制

1958年9月中国科协成立后,中央委托国家科

学技术委员会(简称“国家科委”)党组代管中国科协,政治上由中宣部负责联系,行政上由国家科委领导,中国科协机关挂靠在中国科学院。

“文化大革命”期间,科协系统被迫中止活动。1977年9月,中央发文要求科协和学会积极开展工作,科协系统开始恢复工作和活动。此后,党中央不断加强对中国科协的领导。

一是党中央指定一位领导同志领导中国科协。十一届中央书记处于1980年2月恢复后,国家科委党组、中国科协党组于当年5月向中央请示中国科协领导关系问题,建议中国科协的工作由中央书记处分管科教工作的方毅领导。中央书记处很快批准。1982年9月第十二届中央书记处成立后,方毅不再担任中央书记处书记,党中央仍指定方毅领导中国科协工作。1987年10月第十三届中央书记处成立后,中央书记处一位领导同志接替方毅领导中国科协。1990年4月至2002年11月第十六届中央书记处成立,党中央指定温家宝联系、领导中国科协。2002—2012年、2012—2017年、2017年至今,党中央分别指定王兆国、李源潮、王沪宁领导中国科协。

二是党中央逐步明确中央书记处领导中国科协。1985年,中共中央发布《关于科学技术体制改革的决定》,中央书记处对中国科协的归属体制作了调整,虽然继续明确中国科协由中央书记处领导,但委托国家科委党组代管,具体工作向宋健汇报^[4]。1990年4月,中央书记处决定,中国科协党组由中共中央领导,中央委托中共中央委员宋健和国家科委党组代管^[6]。1995年2月中央规定:“中国科协由党中央书记处领导,业务工作由国家科委指导”。自此以后,国家科委党组不代管中国科协。2002年3月8日中央明确规定:中国科协由中央书记处领导。自此以后,国家科委不对中国科协进行业务指导,中国科协只由中央书记处领导,胡锦涛、曾庆红、习近平、王沪宁先后主持召开中央书记处办公会,每年都听取中国科协党组关于上年度工作情况的汇报和本年度工作安排的请示,作出指示。

三是国务院领导同志联系、指导中国科协工

作。2004年中国科协向国务院提出参加国家科技教育领导小组的申请。国务院研究同意并由国务院办公厅于当年12月下发文件,增补中国科协为国家科技教育领导小组成员单位,邓楠为成员。国务院还指定时任国务委员的陈至立联系、指导中国科协。政府换届后,刘延东接替陈至立联系、指导中国科协。目前,刘鹤联系、指导中国科协。

2.3 恢复中国科协为全国政协组成单位

1991年1月全国政协七届十二次常委会议通过了《关于中国科协和全国侨联作为全国政协组成单位的决定》,恢复中国科协为全国政协的组成单位。中国科协及其前身历史上曾为全国政协发起和组成单位,参加过第一至四届全国政协的工作和活动。中国科协被恢复为全国政协的组成单位,体现了中国科协在我国民主政治建设中的地位和作用。

2.4 明确中国科协在人民团体中的排序

1981年6月27日,中国共产党第十一届中央委员会第六次全体会议一致通过的《中国共产党中央委员会关于建国以来党的若干历史问题的决议》指出:“党在对国家事务和各项经济、文化、社会工作的领导中,必须正确处理党同其他组织的关系,……保证工会、共青团、妇联、科协、文联等群众组织主动负责地进行工作。”这是科协组织在人民团体中的排序首次出现在党的重大会议的决议中,确立了科协在国家政治、社会生活中的地位。

2.5 明确中国科协机构的规格与设置

1978年4月,国务院批准国家科委《关于全国科协当前工作和机构编制的请示报告》,全国科协内设机构包括办公室、研究室、学会工作部、普及工作部、青少年工作部、直属学会,其中外事工作由国家科委兼管,编制为150人。

1995、2002、2021年党中央对中国科协主要职责、内设机构、人员编制、领导职数等作出明确规定,并且在1998年10月明确中国科协党组书记为中央机关正部长级干部。这些举措不仅充分体现党中央对科协组织的关怀与厚爱,而且极大地支持和保障科协组织履行职责、发挥作用。

3 党中央高度重视、关怀科技工作者并寄予厚望

1921年中国共产党一经成立,就深刻认识到科学技术的重要性。在不同的历史阶段,党中央高度重视科技工作,十分关心关爱科技工作者。毛泽东、邓小平、江泽民、胡锦涛、习近平等党和国家领导人多次亲切接见科技工作者代表,并寄予厚望。

1939年12月,中共中央发出毛泽东亲自起草的《大量吸收知识分子的决定》,先后在抗日根据地、解放区建立起科技工作者组织。1956年党中央发出“向科学进军”的号召,实行“百花齐放、百家争鸣”的方针。毛泽东指出:“知识分子在革命和建设中具有重要作用,要建设一支宏大的工人阶级知识分子队伍。向科学进军,不能走世界各国发展科学技术的老路,而应独立自主、自力更生、奋发图强,努力赶超世界先进水平。”^[7]

1961年陈毅、聂荣臻、陆定一等党和国家领导人邀请4000多名科技工作者出席在人民大会堂举行的宴会,周恩来在致辞中号召科技工作者,为了祖国的富强,为了世界人民革命斗争的胜利,为了世界和平,树立雄心壮志,埋头苦干,发奋图强,自力更生,奋勇前进。1963年1月,刘少奇、邓小平、董必武等党和国家领导人接见100多位著名科学家。刘少奇与科学家们进行了亲切谈话。1964年7月周恩来、彭真等党和国家领导人接见出席中华护士学会1964年学术年会、第十八届全国代表大会的代表。

1977年8月,邓小平主持召开全国科技和教育工作座谈会,在听取了科学家的发言后,邓小平发表了《关于科学和教育工作的几点意见》的讲话。1978年3月,中央召开全国科学大会,5000余名科技代表聚集人民大会堂。邓小平在会上发表重要讲话,强调“科学技术是生产力,知识分子是劳动者”,会后邓小平接见了参会代表。同年3月,邓小平和叶剑英接见军事科学院全体工作人员,提出了“发展我国军事科学”的任务。1980和1986年邓小平接见了参加中国科协二大和三大的全体代表。

1987年7月,邓小平会见了中青年科技专家和为“四化”建设作出贡献的科学家。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视人才队伍建设,站在党和国家事业发展全局的战略高度,从“尊重人才、关爱人才”,到“育才、引才、聚才、用才”,再到多次强调“不拘一格降人才”,对我国人才事业和人才工作作出了一系列重要指示。2020年5月,在第四个“全国科技工作者日”到来之际,习近平给袁隆平、钟南山、叶培建等25位科技工作者代表回信,向他们并向全国科技工作者致以诚挚的问候。习近平强调,希望全国科技工作者弘扬优良传统,坚定创新自信,着力攻克关键核心技术,促进产学研深度融合,勇于攀登科技高峰,为把我国建设成为世界科技强国作出新的更大的贡献^[8]。同年9月,习近平主持召开科学家座谈会,就“十四五”时期我国科技事业发展听取意见并发表重要讲话。习近平勉励广大科技工作者肩负起历史赋予的科技创新重任,强调要大力弘扬科学家精神^[9]。2021年,习近平在两院院士大会、中国科协十大上发表重要讲话,指出我国自主创新事业是大有可为的,我国广大科技工作者是大有作为的。勉励我国广大科技工作者要以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力,肩负起时代赋予的重任,努力实现高水平科技自立自强^[1]。

4 党中央高度重视科协工作并指明方向

中国科协成立以来,党中央高度重视科协工作,中央领导同志多次出席中国科协全国代表大会和重要会议并发表讲话,为科协工作指明方向。党的十八大以来,党中央对新发展阶段科协工作提出新要求。2016年的“科技三会”上,习近平明确了科协组织“四服务一加强”的职责定位,要求大力推动“三型”科协组织建设。2021年在两院院士大会和中国科协十大上,习近平对中国科协提出了拓展中国特色社会主义科技群团发展道路、开辟科协组织改革发展新局面、服务构建人类命运共同体的新要求。习近平还多次主持召开中央全面深化改革

领导小组会议,为科协等群团全面深化改革制定新路线。

4.1 党和国家主要领导人出席中国科协全国代表大会,中央领导同志发表重要讲话,为科协工作指明方向

1980年和1986年,邓小平等党和国家领导人出席中国科协二大和三大。中共中央总书记胡耀邦代表中共中央在中国科协二大开幕式上发表讲话,强调科协是科学家和科技工作者自己的组织,是同工会、共青团、妇联、文联一样重要的群众团体。胡启立代表中共中央和国务院在中国科协三大开幕式上发表讲话,对广大科技工作者在长期从事艰苦的创造性劳动中所表现出来的奋斗精神和献身精神作了高度评价,对全国科技战线的同志们和各级科协组织提出了殷切希望。

1991、1996和2001年,中共中央总书记江泽民连续出席中国科协四大、五大、六大,并发表重要讲话,要求各级科协组织高举爱国主义和社会主义的旗帜,充分发挥科学技术在社会主义物质文明建设中的作用,充分发挥科学在社会主义精神文明建设中的作用;以团结广大科技工作者献身于科教兴国的伟大事业作为自己的根本任务,进一步增强为科技工作者服务的意识,把科协真正办成科技工作者之家;要加强学术交流活动 and 科学普及活动,特别是要加强对青少年的科技教育,带头弘扬科学精神,传播科学思想和科学方法,促进全民族思想道德素质和科学文化素质的提高^[4]。

2006年和2011年,中共中央总书记胡锦涛出席中国科协七大和八大。曾庆红代表中共中央在中国科协七大开幕式上致祝词。习近平代表中共中央在中国科协八大开幕式上致祝词。习近平在祝词中对新形势下科协组织提出明确要求:致力于促进科学技术繁荣和发展,更好地为经济社会发展服务;致力于促进科学技术普及和推广,更好地为提高全民科学素质服务;致力于促进科技人才成长和提,更好地为科技工作者服务;着眼于建设科技工作者之家、当好科技工作者之友,更好地加强自身建设,努力开创科协工作新局面^[10]。

2016年5月中国科协九大与全国科技创新大

会、两院院士大会同时召开,2021年5月中国科协十大与两院院士大会同时召开,中共中央总书记习近平出席并发表重要讲话。两次重要讲话专门对科协组织和科协工作提出非常明确的要求,为科协组织在新形势下作出新作为、实现新目标指明方向。

4.2 党中央为科协等群团全面深化改革制定

新路线

2015年下发的《中共中央关于加强和改进党的群团工作的意见》强调了新形势下加强和改进党的群团工作的重要性 and 紧迫性。2015年5月,习近平主持召开中央全面深化改革领导小组第十二次会议,审议通过了《中国科协所属学会有序承接政府转移职能扩大试点工作实施方案》。同年7月,《中国科协所属学会有序承接政府转移职能扩大试点工作实施方案》印发。

2016年1月,习近平主持召开中央全面深化改革领导小组第二十次会议,审议通过了《科协系统深化改革实施方案》。同年3月,中共中央办公厅印发《科协系统深化改革实施方案》,这是科协贯彻落实群团工作会议精神的一项重大举措,是中央对科协系统深化改革的顶层设计和路线图。2018年,王沪宁在中国科协成立60周年百名科学家、百名基层科技工作者座谈会上强调:“中国科协要以成立60周年为契机,加强对科技工作者的政治引领,提高联系服务科技工作者的能力,深化科协系统改革,抓好科协组织党的建设,更好服务党和国家工作大局。”

4.3 党中央要求科协大力做好科普工作,大幅度提高全民科学素质

1977年9月,中共中央发出《关于召开全国科学大会的通知》,明确要求“科学技术协会和各种专门学会要积极开展工作”和“必须大力做好科学普及工作”。1996年2月,国家科委、中宣部、中国科协联合召开全国科学技术普及工作会议。江泽民、李鹏、胡锦涛等党和国家领导人接见了出席会议的全体代表。2008年12月,胡锦涛出席中国科协成立50周年大会并发表重要讲话,要求科协组织进一步发挥推动我国科技事业发展重要力量的作用,广泛开展群众性、基础性、社会性科普活动,大力宣

传在创新科学技术和普及科学技术方面作出突出贡献的优秀科技工作者和创新团队^[11]。党中央高度重视科普工作,以下面3个方面的工作为例。

一是党中央指导开展实施全民科学素质行动计划。1999年11月,中国科协向党中央、国务院呈报《关于实施全民科学素质行动计划的建议》。2002年4月,国务院办公厅对中国科协《关于实施全民科学素质行动计划的建议》正式复函,提出以《全民科学素质行动计划》的方式对科技知识普及和科学素质培养作出总体规划和系统安排,具有重要意义。

2006年2月,国务院印发《全民科学素质行动计划纲要(2006-2010-2020)》,成立纲要实施工作领导小组,中国科协为全民科学素质行动领导小组办公室,承担领导小组日常工作,这标志着科学素质工作纳入政府工作议程。2008年国务院印发《国务院关于议事协调机构设置的通知》,明确“撤销全民科学素质工作领导小组,工作由中国科学技术协会承担。”这是各级科协完整承接的一项重要政府职能。

二是党中央高度重视和支持开展全国科普日活动。2003年中国科协发起设立全国科普日。自2004年以来,中央书记处领导每年都莅临全国科普日北京活动现场。习近平多次参加全国科普日北京主场活动并发表重要讲话,指出科技创新和科学普及是实现科技腾飞的两翼,强调:全国科普日活动是科协工作的一大品牌,是科普工作的重要载体,全国科普日是科协配合党和国家中心工作,围绕中心服务大局的生动体现,希望各级科协要继续围绕增强自主创新能力、建设创新型国家,充分发挥科普主力军作用,进一步办好全国科普日活动,大力开展科普工作,大幅度提高全民科学素质,形成社会化科普工作新格局。

三是党中央关心支持科普基础设施建设。邓小平关心支持我国第一座国家级科技馆——中国科学技术馆的建设,邓小平、聂荣臻等党和国家领导人为其奠基题词,邓小平题写馆名。江泽民为中国科技馆二期题词“弘扬科学精神,普及科学知识,传播科学思想和科学方法”。

4.4 党中央要求科协为创新驱动发展服务,促进科技繁荣发展

1979年,中共中央在《关于召开中国科协“二大”的请示报告》的批复中指出,科协担负着动员和组织广大科技工作者广泛开展学术交流,以及同世界各国科学技术群众团体进行交流的任务。在党中央的领导下,中国科协在促进科技繁荣发展方面作出卓越贡献。进入新世纪,党中央对中国科协开展的多项学术交流活动给予高度重视和大力支持。

2013年3月,在全国政协十二届一次会议期间,习近平看望全国政协科协界科技界委员并出席联组会议,发表重要讲话,强调实施创新驱动发展战略是立足全局、面向未来的重大战略。在党中央的领导下,中国科协组织带领广大科技工作者开展创新争先行动,引导科技工作者积极进军科技创新。

2018年11月,中央全面深化改革委员会第五次会议审议通过《关于深化改革培育世界一流科技期刊的意见》,作出培育世界一流科技期刊的部署。党中央将这一重要政治任务交给科协。2019年8月,中国科协、中宣部、教育部、科技部联合印发《关于深化改革培育世界一流科技期刊的意见》,启动“中国科技期刊卓越行动计划”。目前,8种期刊学科排名跻身国际前5位,12种期刊跻身国际前10%,为建设世界科技强国提供坚实支撑^[12]。

4.5 党中央要求科协加强决策咨询工作,推动科技创新智库建设

十八大以来,党中央对中国科协加强决策咨询、推动科技创新智库建设提出了明确要求。2014年10月,中央全面深化改革领导小组第六次会议审议了《关于加强中国特色新型智库建设的意见》。习近平指出,“要从推动科学决策、民主决策、推进国家治理体系和治理能力现代化、增强国家软实力的战略高度,把中国特色新型智库建设作为一项重大而紧迫的任务切实抓好。”

2015年1月,《关于加强中国特色新型智库建设的意见》印发,要求“发挥中国科学院、中国工程院、中国科协等在推动科技创新方面的优势,在国家科技战略、规划、布局、政策等方面发挥支撑作用,使其成为创新引领、国家倚重、社会信任、国际

知名的高端科技智库。”“支持中央党校、中国科学院、中国社会科学院、中国工程院、国务院发展研究中心、国家行政学院、中国科协、中央重点新闻媒体、部分高校和科研院所、军队系统重点教学研究机构及有条件的地方先行开展高端智库建设试点。”中央书记处在听取中国科协工作汇报时明确要求中国科协要认真落实党中央关于中国特色新型智库建设的部署,围绕国家重大产业发展和区域发展战略,深入开展对策研究,提供更多有价值的咨询建议。

4.6 党中央要求科协加强国际科技交流,支撑国家创新战略

1964年8月,北京科学讨论会召开,来自44个国家和地区的367位科学家参会,这是新中国成立以来举办的第一次大型国际性的学术会议,时任中国科协副主席的周培源担任中国科学家代表团团长。毛泽东、刘少奇、朱德、周恩来、邓小平等党和国家领导人接见了参加会议的中外科学家代表。1966年7月,中国科协召开北京科学讨论会1966年暑期物理讨论会,来自34个国家和地区的144位科学家参会。毛泽东、刘少奇、董必武、朱德、周恩来等党和国家领导人接见了出席会议的中外科学家代表。

进入新世纪,党中央高度重视国际科技交流活动。2015年,习近平致信祝贺2015世界机器人大会开幕。2018年习近平向世界公众科学素质促进大会致贺信,强调中国积极同世界各国开展科普交流,分享增强人民科学素质的经验做法,以推动共享发展成果、共建繁荣世界。2019年习近平向首届世界科技与发展论坛致贺信,希望论坛促进各国科学家、教育家、企业家携手合作,凝聚共识,交流思想,深化合作,为推动构建人类命运共同体贡献智慧和力量。

5 结论

中国共产党的坚强领导、高度重视和有力支持是科协组织成立和健康发展的根本保证。无论是在其成立和恢复活动的过程中,还是在改革开放以

来的繁荣发展中,中国共产党始终高度重视科协事业的发展。党中央对科协组织政治上的关心、方向上的指导、工作上的支持,使中国科协得以始终坚持正确的政治方向,在强化党和政府联系科技工作者的桥梁纽带、把科技工作者紧紧团结在党的周围、服务党和国家工作大局方面,发挥了不可替代的独特的重要作用。

当前,全面建设社会主义现代化国家新征程已经开启,向第二个百年目标进军的号角已经吹响,中国科协将以昂扬奋进的姿态最广泛地汇聚全国广大科技工作者,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,奋勇创新,顽强拼搏,奋力实现高水平科技自立自强,为建成世界科技强国不断作出新的更大贡献!

参考文献(References)

- [1] 习近平. 在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的讲话[EB/OL]. (2021-05-28). http://www.xinhuanet.com/politics/leaders/2021-05/28/c_1127505377.htm.
- [2] 全国科技创新大会 两院院士大会 中国科协第九次全国代表大会在京召开[EB/OL]. (2016-05-30) [2021-04-01]. http://www.xinhuanet.com/politics/2016-05/30/c_1118956522.htm.
- [3] 刘春平. 回眸百年再启程: 中国科技社团发展的历史进程与主要贡献[J]. 科技导报, 2019, 37(9): 38-44.
- [4] 王春法. 中国科协发展的回顾与思考[J]. 科技导报, 2016, 34(10): 4-11.
- [5] 中国科学技术协会. 中国科学技术协会章程[Z]. 北京: 2016.
- [6] 吴伟文. 从章程修改看科协性质宗旨变化[J]. 科协论坛, 2012, 9: 33-35.
- [7] 曲大成. 学史增信 汇聚科技自立自强的磅礴力量[J]. 红旗文稿, 2021, 9: 29-31.
- [8] 张蕾, 詹媛, 邓晖, 等. 坚定科技报国信心 为科技强国建设奋力拼搏[N]. 光明日报, 2020-05-30(02).
- [9] 习近平. 在科学家座谈会上的讲话[M]. 北京: 人民出版社, 2020.
- [10] 习近平. 科技工作者要为加快建设创新型国家多作贡献——在中国科协第八次全国代表大会上的祝词[EB/OL]. (2011-05-27) [2021-03-26]. http://www.ce.cn/xw-zx/gnsz/szyw/201105/27/t20110527_22446620.shtml.
- [11] 胡锦涛. 在纪念中国科协成立 50 周年大会上的讲话[M]. 北京: 人民出版社, 2008.
- [12] 一组数据“解锁”科协这 5 年[EB/OL]. (2021-05-21) [2021-03-21]. http://www.stdaily.com/index/kejixinwen/2021-05/27/content_1140283.shtml.

The Communist Party of China cares and values the scientific and technological workers and organizations

WANG Kangyou, ZHU Yehua, LI Na

Science and Technology Review Publishing House, Beijing 100081, China

Abstract Since its founding 100 years ago, the Communist Party of China (CPC) has been supporting and relying on the scientific and technological progress, caring for scientific and technological talents, and leading the development of science and technology organizations. The Chinese scientists and the CPC have always been one heart and one mind to keep going forward under the guidance of a series of scientific principles and policies. The China Association for Science and Technology (CAST) serves as a bridge that links the CPC and the Chinese government to the country's science and technology community. In different historical periods, under the leadership of the CPC, CAST has made significant contributions to the prosperity and development of science and technology, to the popularization of science and technology among the public, to the emerging of large numbers of professional talents, and to the overall economic and social development in China.

Keywords Communist Party of China; science and technology organization; China Association for Science and Technology; scientific and technological workers ●



(责任编辑 徐丽娇)