

# 福建省科学技术协会办公室文件

闽科协办综〔2021〕9号

## 福建省科学技术协会办公室转发 中国科协关于认真学习贯彻习近平总书记 “七一”重要讲话精神实施方案的通知

各省级学会（协会、研究会），各设区市、平潭综合实验区科协：

根据中国科协办公厅通知要求，为进一步在科协系统和科技界掀起学习宣传贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神热潮，现将《中国科协关于认真学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神实施方案》转发给你们。请结合工作实际，认真贯彻落实。

福建省科学技术协会办公室

2021年8月27日

办公室

# 中国科协关于认真学习贯彻习近平总书记 “七一”重要讲话精神实施方案

习近平总书记“七一”重要讲话（以下简称“七一”重要讲话），立足中国共产党百年华诞的重大时刻和“两个一百年”历史交汇的关键节点，回望光辉历史、擘画光明未来，是一篇马克思主义纲领性文献，是新时代中国共产党人不忘初心、牢记使命的政治宣言，是中国共产党团结带领人民以史为鉴、开创未来的行动指南。为进一步在科协系统和科技界掀起学习宣传“七一”重要讲话精神热潮，按照党中央部署，立足科协实际，制定科协系统认真学习宣传“七一”重要讲话精神实施方案如下。

## 一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，牢记“国之大者”，把学习贯彻“七一”重要讲话精神作为当前和今后一个时期一项重大政治任务，作为科协系统党史学习教育核心内容，与学习贯彻习近平总书记在“中国科协十大”上的重要讲话精神紧密结合，精心安排部署、周密组织实施，引导科协系统干部和广大科技工作者深刻领会和把握讲话的重大意义、丰富内涵、核心要义、实践要求，切实把思想和行动统一到讲话精神上来，为实现高水平科技自立自强、建设科技强国、全

面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

## 二、基本原则

**坚持政治性。**时刻牢记科协组织政治责任、政治使命，把学习“七一”重要讲话精神作为当前理论武装的重中之重，作为党史学习教育的核心内容，原原本本读原文，认认真真悟原理，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。强化团结引领，广聚英才，凝聚共识，寻求最大公约数，画出最大同心圆。充分发挥科协党校平台作用，大力弘扬科学家精神，团结引领广大科技工作者坚定不移听党话、跟党走，把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。

**强化系统性。**切实肩负起党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带职责，坚持系统观念，着力提升“一体两翼”协同系统效能，多渠道、多形式、全方位开展学习宣传贯彻，推动学习贯彻“七一”重要讲话精神切实延伸到更广泛的科技工作者群体中。全面把握中央总体要求和“六个深入领会”重点内容，强化顶层设计、统筹部署、系统实施。制定第二阶段党史学习教育计划，推动党史学习教育走深走实。统筹做好内宣外宣，面向科技界、面向社会、面向世界，讲好中国共产党的故事，讲好中国科技创新故事。

**增强实效性。**紧密联系中央关于推动高水平科技自立自强的重大决策部署，联系科协工作实际，引导科协系统干部和科技工作者把学习“七一”重要讲话精神的成果转化为奋进新征

程、建功新时代的实际行动。充分利用“科创中国”、“科普中国”、“智汇中国”、“科技工作者之家”等实践平台，增强润物无声的引领实效。精心组织学习研讨，深入开展对象化、分众化、互动化宣讲，扎实做好新闻宣传，深化理论研究阐释，积极开展对外宣介，充分利用科协系统特色资源，彰显科技群团组织鲜明特色。

### 三、工作安排

#### （一）精心组织学习研讨

1. 党组以上率下带头学习。中国科协党组及时召开党组会议和党组理论学习中心组专题学习，把学习贯彻“七一”重要讲话精神同学习贯彻习近平总书记在科协“十大”上的重要讲话精神结合起来，同习近平总书记关于科技工作、群团工作、科协工作重要论述精神结合起来，深学细悟、融会贯通。（责任部门：办公厅、宣传文化部、机关党委，完成时限：7月）

全国学会党建指导委员会指导部署全国学会党组织开展符合学会特点的学习宣传贯彻工作。（责任部门：机关党委、科技社团党委、各全国学会，完成时限：7—9月）

各地科协按照各地工作总体部署及时召开党组（党委）会议，并指导各属地学会做好学习宣传贯彻工作。（责任部门：地方科协，完成时限：7—9月）

2. 精心组织学习研讨。中国科协党组主要负责同志带头讲专题党课，党组其他同志在分管部门讲党课。（责任部门：机关党委，完成时限：7—8月）

全国学会党建指导委员会指导全国学会党组织邀请本领域知名党员科学家讲党课。（责任部门：机关党委、科技社团党委、各全国学会，完成时限：7—12月）

各地科协党组（党委）书记、基层科协党组织书记以及十大代表在所在单位讲党课。（责任部门：地方科协，完成时限：7—12月）

扎实开展组织生活会，充分发挥“三会一课”、主题党日等载体作用，发挥青年理论学习小组的带动作用，及时学习贯彻“七一”重要讲话精神。（责任部门：机关党委、科技社团党委，完成时限：7—8月）

3. 开展专题研讨培训。把学习“七一”重要讲话精神列入党校（科技人才学院）的必修课程，开发在线学习课程，广泛组织学习。（责任部门：组织人事部、培训和人才服务中心，完成时限：7—12月）

面向科协机关干部开展全会精神学习轮训，举办青年骨干和处级以上干部专题培训班。（责任部门：组织人事部、培训和人才服务中心，完成时限：7—12月）

面向科协系统举办全国学会主要负责人、地方科协党组书记专题研修班。（责任部门：组织人事部、科学技术创新部、培训和人才服务中心，完成时限：7—12月）

面向科技工作者，举办高层次科技领军人才专题研修班、战略科学家国情考察活动、青年科技领军人才国情研修班。（责任部门：组织人事部、培训和人才服务中心，完成时限：7—

12月)

开展海外科技人才国情研修活动，利用国际学术交流等各类平台组织海外科技人才深入了解中国国情科情，增进对中国共产党路线方针政策的认同感。（责任部门：组织人事部、国际合作部、国际科技交流中心，完成时限：7—12月）

全国学会和地方科协要用好“三国一家”平台，通过举办培训班、学习班等形式，集中一段时间分期分批对党员干部进行系统培训。（责任部门：全国学会、地方科协；完成时限：7—12月）

## （二）广泛开展宣讲活动

4. 举全系统之力高标准高质量开展好宣讲工作。组织宣讲报告团，聚焦民营企业科技工作者、基层“三长”等重点群体，精心做好宣讲报告，讲透伟大成就、讲好伟大主题、讲活伟大精神、讲实责任担当。（责任部门：组织人事部、科学技术创新部、培训和人才服务中心、企业创新服务中心，完成时限：7—9月）

全国学会依托各类志愿服务、青年百人会等平台贴近学会会员特点，分层分类开展精准宣讲。（责任部门：全国学会，完成时限：7—12月）

省级科协依托企业科协、园区科协，聚焦民营企业科技工作者、基层“三长”等重点群体，开展形式多样的宣讲活动。（责任部门：地方科协，完成时限：7—12月）

举办“百年学会与党同行座谈会”，回顾百年学会在党的领导和关怀下成长发展的历程，展示团结凝聚科技工作者听党

话跟党走的生动实践，并围绕新时代建设中国特色世界一流科技共同体、建设开放信任合作的国际科技创新网络开展专题研讨。（责任部门：科学技术创新部，完成时限：7—8月）

组织宣讲团，将“七一”重要讲话精神宣讲融入《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》进行广泛宣讲。（责任部门：科学技术普及部，完成时限：7—12月）

持续开设中国科技会堂论坛，邀请全国学会理事长、知名科学家围绕热点话题开展专题报告，用好科学家语言开展有效宣讲。（责任部门：培训和人才服务中心，完成时限：7—12月）

5. 面向群众开展“众心向党、自立自强”宣讲。举办“自立自强 青春向党”青年演讲大赛，鼓励青年科技工作者赓续传承红色精神、勇担实现高水平科技自立自强的重任。（责任部门：组织人事部、培训和人才服务中心，完成时限：7月）

以“科学家精神进校园”、“百馆千场万人”科学家精神宣讲、“大手拉小手科普报告汇”活动为载体，深入学校、院所、企业、社区开展宣讲。（责任部门：中国科技馆、科技传播中心，完成时限：7—12月）

组织全国学会举办“不忘初心、献礼百年”庆祝建党100周年文艺展演活动，充分展现党对科技工作者的关心关爱和科技界崇高精神品质，引导广大科技工作者感党恩、听党话、跟党走。（责任部门：科技社团党委，完成时限：10月）

举办“党旗下的东方红”——新中国百个企业创新经典故事展览，着力宣传企业科技工作者为自立自强做出的重要贡献。

(责任部门：企业创新服务中心，完成时限：7—12月)

6. 利用特色数字资源开展宣讲。利用网上科技工作者之家、“科创中国”平台和企业云课堂，宣讲“七一”重要讲话精神。

(责任部门：科学技术创新部、科学技术出版社，完成时限：7—12月)

利用“科普中国”平台，以及科普中国“云”游红色教育基地系列活动资源、“科技工作者心向党”系列音频资源，推动“七一”重要讲话精神深入人心。(责任部门：科学技术普及部、信息中心，完成时限：7—12月)

各全国学会、地方科协利用特色数字资源，面向科技界开展广泛宣讲，以典型人物、典型事件、以点带面展示中国科技工作者的风骨和风貌，弘扬优良传统，坚定创新自信。(责任部门：全国学会、地方科协，完成时限：7—12月)

### (三) 扎实做好宣传阐释

7. 做好宣传典型案例。积极发挥网上会史馆典型示范作用，在首页显著位置每周突出展示一到两条地方科协和全国学会亮点工作，充分调动“一体两翼”能动性，定期发布科协系统网络平台宣传评价榜单，推动科协系统学习贯彻“七一”重要讲话精神热在基层、取得实效。(科学技术出版社，完成时限：7—12月)

加强宣传策划，用好各主流媒体、都市类媒体、网络平台和科协系统媒体，创新宣传报道方式、强化全媒体报道、互动化传播，及时展示科协系统和科技界学习贯彻落实“七一”重要讲话精神举措进展。(责任部门：宣传文化部，完成时限：



7—12月)

用好简报平台，将科技工作者学习贯彻“七一”重要讲话精神情况及时编入党史学习教育简报。汇总科技界学习宣传贯彻“七一”重要讲话精神进展情况，及时总结发现好做法好典型，做好宣传报送工作。(责任部门：战略发展部，完成时限：7—12月)

各全国学会、地方科协深入挖掘学习贯彻“七一”重要讲话精神中涌现的典型人、典型事、典型单位，及时向中国科协报送，广泛宣传展示各级党组织学习宣传贯彻讲话精神的创新做法和生动实践，放大对科技界的引导力影响力。(责任部门：全国学会、地方科协，完成时限：7—12月)

8. 深入开展理论阐释。组织研究团队围绕“七一”重要讲话精神的深入解读和《通知》确定的学习宣传重点，围绕高水平科技自立自强一系列重大问题开展系统研究，从科技角度阐释讲话精神，及时推出一批有理论深度、实践力度、情感温度的研究成果。(责任部门：战略发展部、创新战略研究院，完成时限：7—12月)

围绕科技界对“七一”重要讲话精神反响情况开展调查，及时了解掌握科技界学习贯彻“七一”重要讲话精神反响，形成报告。(责任部门：战略发展部、创新战略研究院，完成时限：7—8月)

持续办好“学而时习之”、“嘱托”等专栏，讲好总书记关心关爱科技工作者的故事、讲好科技工作者投身高水平科技自立自

强生动实践。(责任部门: 科学技术出版社, 完成时限: 7—12月)

9. 积极开展对外宣介。组织召开外国专家创新政策沙龙平台, 向在华外国专家讲好中国共产党的故事, 讲好中国科技界的故事。

(责任部门: 战略发展部、国际联络部, 完成时限: 7—12月)

充分发挥科协组织民间科技人文交流平台作用, 立足道义制高点, 主动创设议题, 创新话语体系, 引导海外科技人才深入了解中国共产党带领人民不懈奋斗的光辉历程, 为科技支撑构建人类命运共同体营造良好舆论氛围。(责任部门: 国际联络部、宣传文化部, 完成时限: 7—12月)

#### (四) 联系实际推动学习贯彻不断深入

坚持以习近平总书记“七一”重要讲话精神和关于科协工作重要论述为统领, 团结引领广大科技工作者奋进“十四五”、启航新征程, 推动以高水平科技自立自强构建新发展格局。

10. 践行科技为民, 扎实开展“我为群众办实事”实践活动。坚持贯彻以人民为中心的发展思想, 制定印发中国科协党组层面“我为群众办实事”项目清单和“百件实事”下基层活动列表, 把基层创造性活动整合集成创新, “一体两翼”带动科技界将工作从碎片化向集成创新转变, 从一般服务到品牌有效组织转变, 推动党史学习教育走深走实。(责任部门: 宣传文化部、各项具体活动责任部门, 完成时限: 7—12月)

加强调查研究, 优化“科情在线”平台, 畅通科技工作者反馈个性化问题渠道, 推动调查研究成为倾听科技工作者呼声的过程, 成为广泛凝聚人心的过程。(责任部门: 战略发展部,

完成时限：7—12月)

开发建设中国临床案例成果数据库，以开放共享的模式，为临床医生打造国家级大型案例成果发表平台，为临床医生提供生动直接的诊疗辅助资料，为临床医生评价改革提供质量可信的参考依据。(责任部门：科学技术创新部，完成时限：7—12月)

深入开展科技志愿服务，构建省域全面统筹政策和机制、市域重点构建资源集散中心、县域着重抓好组织落实，以新时代文明实践中心、党群服务中心等为阵地、科技志愿服务为手段的四级基层科普服务体系，为“三长”赋能，提高基层治理水平。(责任部门：科学技术普及部，完成时限：7—12月)

学会党建工作指导委员会组织学会实施科技服务老区行，支持80余家学会党组织深入老区、深入基层，发挥科技社团人才荟萃优势和资源优势，聚焦经济社会发展，开展普及科学知识、弘扬科学家精神、科技志愿服务等活动，搭建技术支持服务平台，服务地方经济发展、服务乡村振兴。(责任部门：机关党委、科技社团党委，完成时限：7—12月)

围绕乡村振兴战略，实施科技助力全面乡村振兴工程，举办全国科技助力乡村振兴论坛，接续开展乡村振兴重点帮扶，组织开展系列活动，助力县域特色产业发展壮大。(责任部门：科学技术普及部、农村专业技术服务中心，完成时限：长期)

11. 找准破解发展重大任务。把学习贯彻“七一”重要讲话与落实科协“十大”精神融会贯通，围绕习近平总书记提出

的高水平科技自立自强五大任务，研究制定科协事业发展“十四五”规划以“自立自强、创新争先”行动为抓手，全面提升服务效能。（责任部门：战略发展部、办公厅，完成时限：7—9月）

坚持为科技工作者服务，践行党的群众路线，打造有温度、可信赖的“科技工作者之家”，提升科协组织凝聚力。（责任部门：组织人事部、科学技术出版社，完成时限：长期）

坚持为创新驱动发展服务，做强“科创中国”品牌，打造国家公共技术服务与交易平台，推动在试点城市（园区）落地的240个赋能组织常态化运作，成立咨询委员会、青年百人会和联合体，构建开放协作组织网络精准针对经济发展难点、重点和“卡脖子”难题发力，构建合作网络和创新生态，让科技创造新的价值。（科学技术创新部、组织人事部、企业创新服务中心、科学技术出版社，完成时限：长期）

精心举办第二十三届中国科协年会，把贯彻落实“七一”重要讲话精神融入各项活动之中，引导科技工作者为实现高水平科技自立自强、共筑新发展格局贡献智慧和力量。（责任部门：学会服务中心、科学技术创新部等，完成时限：7月）

坚持为提高全民科学素质服务，以“科普中国”聚力打造国家科普服务新平台，夯实现代化国家的公众科学素质基础。（责任部门：科学技术普及部、科学技术出版社，完成时限：长期）

坚持为党和政府科学决策服务，以“智汇中国”建设高端

科技创新智库，更好服务国家治理体系和治理能力现代化。（责任部门：战略发展部、创新战略研究院、科学技术出版社，完成时限：长期）

12. 大力弘扬科学家精神，涵养优良学风。推动组建中国科学家精神宣讲团，与一线科研人员座谈交流，感受科学家以身许国的崇高精神。（责任部门：宣传文化部，完成时限：7—9月）

持续开展科学道德和学风建设宣讲教育，精心组织学风传承行动，进一步完善“学风传承创作中心”平台建设，推出百部优秀学风主题宣传视频，开展“舞台走向大地”实践活动，推动传承涵养优良学风成为青年的行动自觉和时代风尚。（责任部门：宣传文化部，完成时限：长期）

做好2021年“最美科技工作者”学习宣传活动，引导广大科技工作者以饱满的精神状态和昂扬的奋斗姿态服务构建新发展格局。（责任部门：宣传文化部、培训和人才服务中心，完成时限：7—10月）

各全国学会、地方科协组织近年来全国和本地区、本领域“最美科技工作者”开展宣讲，讲好与党同心同德、创新前行的故事。（责任部门：全国学会、地方科协，完成时限：7—12月）

精心组织“众心向党、自立自强——党领导下的科学家”主题展赴澳门展出和全国巡展，引导广大科技工作者不断砥砺科技报国的初心和使命。（责任部门：宣传文化部，完成时限：7—12

月)

13. 不断增进国际科技界开放信任合作。积极践行习近平总书记外交思想，进一步拓展科技与人才交流战略通道，着力构建以理服人的学术共同体、以德服人的价值共同体、以人为本的命运共同体，推动科技支撑人类命运共同体建设。(责任部门：国际合作部，完成时限：7—12月)

办好2021中国科幻大会、第三届世界科技与发展论坛、2021世界公众科学素质促进大会及2021世界青年科学家峰会等，宣传阐释好中国共产党领导、中国特色社会主义制度在科技界的生动实践，增进对国际科技界的开放、信任、合作。(责任部门：各项活动主办单位，完成时限：7—12月)

14. 深入推进科协深化改革。加强科协系统改革顶层设计，组织理事长沙龙，推动事业单位改革，推动与地方科协合作、与地方省委合作，推动深化改革再出发，面向构建新发展格局，搭建科协系统“四梁八柱”。(责任部门：战略发展部、科学技术创新部，完成时限：长期) 全国学会党建指导委员会指导部署全国学会党组织推动党建事业发展，推动一流学会、一流期刊建设。

#### 四、组织保障

加强组织领导。各级科协党组(党委)要把深入开展好党史学习教育第二阶段工作作为当前和今后一个时期的重大政治任务，统筹安排部署，精心组织实施，将贯彻落实习近平总书记“七一”重要讲话精神与推动党史学习教育走深走实、与

年度重点工作深度融合，明确具体任务和推进措施。各级科协党组织负责人要承担起第一责任人责任，切实加强对党史学习教育工作的组织指导，靠前指挥作出专题部署、提出具体要求，统筹安排好各项工作。加强科协机关各部门、各直属单位，全国学会、各地科协之间的协同合作，形成合力，推动“七一”重要讲话精神在科协系统、在科技界深入贯彻落实。

强化督促指导。坚持政治巡视，把学习贯彻“七一”重要讲话精神的情况纳入党组巡视之中，务求见人见事见行动见实效。发挥党史学习教育督导组作用，采取巡回指导、随机抽查、调研访谈等方式开展督导，推动机关直属单位、全国学会和地方科协交流互鉴，具体工作由机关党委牵头开展。针对机关直属单位，采取“四不两直”方式，行前随机抽取确定部门，现场随机抽取党支部和党员干部，就党史学习教育开展访谈和问卷调查。针对全国学会，分4个组进行集中督导，努力确保全覆盖。针对地方科协，利用开会调研等机会及时了解工作进展、强化示范引领。各地方科协党组要派出巡回督导组，加强对本地区科协系统督导。

坚持正确导向。坚持意识形态工作责任制，坚持马克思主义历史观，牢牢把握党的历史发展的主题和主线、主流和本质，以两个历史决议等中央文件精神为依据，正确认识党史上的重大事件、重要人物、重要会议等，旗帜鲜明反对历史虚无主义，坚决抵制歪曲和丑化党的历史的错误倾向，引导广大科技工作者树立正确的历史观、民族观、国家观、文化观。

力戒形式主义。坚决防止简单以发文、开会等方式推进“七一”重要讲话精神学习贯彻和党史学习教育，不对写读书笔记、心得体会提出硬性要求，防止肤浅化和碎片化，学习不能仅停留在讲故事、听故事层面，防止避重就轻、避实就虚。要以各级领导干部为重点，针对不同层级、不同领域、不同对象结合实际工作提出具体要求，切实提高学习教育质量。要牢固树立安全意识，统筹做好疫情防控和群众性活动，加强对活动场所和集中性活动的安全管理，确保各项活动安全有序、务求实效。