

四川省西部放射治疗协会文件

川西放协〔2024〕25号

四川省西部放射治疗协会 关于学习贯彻落实四川省科学技术协会 第十次代表大会精神的通知

各理事单位、各位理事及会员：

2024年4月21日至4月23日，四川省科学技术协会第十次代表大会在成都召开。现将四川省科学技术协会《关于学习贯彻落实四川省科学技术协会第十次代表大会精神的通知》（川科协发〔2024〕63号）转发给大家，请认真学习、贯彻落实大会精神。

附件：《关于学习贯彻落实四川省科学技术协会第十次代表大会精神的通知》（川科协发〔2024〕63号）



四川省科学技术协会文件

川科协发〔2024〕63号

关于学习贯彻落实四川省科学技术协会 第十次代表大会精神的通知

各市（州）科协、省级学会（协会、研究会）、各有关企事业单位，省科协机关各部门、各直属单位：

2024年4月21日至4月23日，四川省科学技术协会第十次代表大会（简称“省科协十大”）在成都成功召开。现就学习贯彻落实省科协十大精神的有关要求通知如下。

一、深刻认识学习贯彻落实省科协十大精神重要意义

本次大会是在中国式现代化进入开局起步关键阶段、谱写四川发展新篇章的关键时期，四川省科协组织召开的一次重要会议。大会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指

导，全面贯彻党的二十大精神，深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新、群团发展、科协工作重要论述和对四川工作系列重要指示精神，认真落实中国科学技术协会第十次全国代表大会和省第十二次党代会及省委十二届历次全会部署，始终突出以弘扬科学家精神为思想引领，以发挥科技在现代化建设中的关键支撑作用为着力点，是贯彻落实习近平总书记发展新质生产力、推动高质量发展系列重要论述的科协行动，也是全川上百万科技工作者投身发展新质生产力、推动高质量发展的冲锋号。

这次大会，充分肯定了过去五年全省广大科技工作者在推动新时代治蜀兴川再上新台阶作出的重要贡献，描绘了未来五年工作蓝图。会上，省委书记、省人大常委会主任王晓晖，中国科协党组书记、分管日常工作副主席、书记处第一书记贺军科出席开幕式并作重要讲话，省委副书记、成都市委书记施小琳出席开幕式、闭幕式并在闭幕式上作讲话，这些都充分体现了省委和中国科协对全省科协工作的特别关心、对科技工作的特别重视，更加体现了对四川广大科技工作者的特别关怀，为我们推动全省科协事业发展，推动科协工作再上新台阶指明了方向。全省各级科协组织要深刻认识学习宣传贯彻省科协十大精神重要意义，不断增强政治性、先进性、群众性，团结带领广大科技工作者弘扬科学家精神，发挥关键支撑作用，奋力为发展新质生产力、推动高质量发展贡献更大科技力量。

二、准确把握省科协十大精神重点内容

学习宣传贯彻省科协十大精神必须做到全面准确、重点突出，主要把握以下三个方面重点。

(一) 深刻学习领会省委主要领导、分管领导和中国科协主要领导的重要讲话精神。我们要深刻领会王晓晖书记在开幕式的重要讲话精神，努力在科技攻关中勇攀高峰，为国家科技自立自强贡献更多四川力量；在科技赋能中大显身手，为培育发展新质生产力注入强劲动能；在科学普及中积极作为，为建设科教强省奠定坚实社会基础；在弘扬科学家精神中当好表率，为新时代治蜀兴川事业发展矢志奋斗。主动服务国家大局，坚定扛起时代使命，以磅礴科技力量更好助推四川现代化建设，为全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。我们要深刻学习领会贺军科书记在开幕式的重要讲话精神，坚持以党的创新理论培根铸魂，引导广大科技工作者聚焦“国之大者”、坚持“四个面向”、继承优良传统，充分激发大家的报国热情；主动服务大局，桥接创新资源，活跃学术交流，拓展开放合作，支持广大科技工作者创新创造，加快培育发展新质生产力；突出科技人才主体地位，优化人才环境，服务广大科技工作者成长发展，共同打造引才聚才“强磁场”；坚持大抓基层，切实增强政治性、先进性、群众性，建设更有作为、更有温度、更可信赖的科技工作者之家。我们要深入学习领会施小琳副书记在闭幕式的讲话精神，切实把握正确方向、强化政治引领，服务中心大局、守正创新作为，服务

科技工作者、弘扬时代精神，加强自身建设、凝聚强大合力。

(二) 深刻学习领会《工作报告》主要精神。要深刻学习领会把握《工作报告》标题主题，准确把握过去五年全省科协系统取得的“1552”工作成绩。“1”即用好改革创新“关键一招”，以深入开展天府科技云服务全面开创科协工作新局面方面取得的成效；第一个“5”即思想政治引领和“四服务”五个方面的主要成效；第二个“5”即创办或持续举办的天府科技云服务大会（科创会）、川渝科技学术大会、川渝科普大会、省青少年科技创新大赛、中国（成都）国际科幻大会五项重大品牌活动方面的主要成效；“2”即成功举办第四届世界科技与发展论坛、第81届世界科幻大会这两项重大国际科技盛会取得的主要成效。要深刻学习领会“六个必须始终坚持”宝贵经验，以及未来五年的思路目标及四项重点工作。要深刻学习领会天府科技云服务是我们赢得省委省政府和中国科协最重视、最支持的头等大事，是我们广大科技工作者、企事业单位和人民群众参与最广、支持最大、获得实惠最多的民心工程，是全省科协系统各级干部职工付出心血汗水最多的艰巨工程，是开创科协工作新局面、体现新质生产力的创新工程，是我们仅仅取得0到1突破的希望工程。全省科协系统要发扬新时代愚公移山精神，凝聚形成干事创业、推动科协治理现代化的合力。

(三) 深刻学习领会《四川省科学技术协会实施<中国科学技术协会章程>细则》主要精神。这是根据中国科协第十次全国

代表大会审议通过的《中国科学技术协会章程》，结合四川省科协工作实际，在广泛听取多方意见的基础上，对省科协第九次代表大会审议通过的《实施细则》内容进行调整和修改，形成了这次省科协第十次代表大会审议通过的《实施细则》。这次修改既把握政治属性，又坚持与时俱进，既体现四川特点，又注重兼容并蓄。全省各级科协组织要深刻学习领会，并依照该《实施细则》认真开展工作。

三、切实把省科协十大各项部署要求落到实处

学习宣传贯彻省科协十大精神，是当前全省科协系统最重要的工作任务。全省各级科协组织要提高政治站位、提升工作能力、提升服务水平，引导科技工作者为发展新质生产力、推动高质量发展贡献更大科技力量。

（一）要及时汇报抓好传达。各市（州）科协要及时将大会的主要精神报告当地党委、政府。各级科协组织要及时召开专题会传达学习省科协十大精神，将大会精神传递到基层科协以及基层科技工作者。各省级学会（协会、研究会）、高校、企业、科研机构等基层一线单位的大会代表，要向所在单位的主要领导汇报大会的主要精神，并在较大范围内传达学习，通过各种途径把本次大会主要精神传递给广大科技工作者。

（二）要精准领会深入宣传。要创新学习形式，处理好传统学习方式和新媒体学习方法的关系，运用多种方式开展形式多样的学习宣传活动，组织科协干部职工领会好省委领导和中国科协

领导讲话精神实质，领会好工作报告具体内涵。要充分运用现代媒体，加大力度宣传省科协系统对贯彻落实省科协十大精神的宣传报道。

(三)要认真谋划主动作为。各市(州)科协要切实将工作报告精神吃透吃准，开展专题研讨，谋划未来工作。要根据工作报告总体思路、主要目标，结合本地实际，谋划本单位未来五年工作思路。要着眼落地，结合工作报告工作重点，研究部署本单位具体落实举措。

有关落实情况要及时报送省科协。

附件：四川省科学技术协会第十次代表大会精神传达提纲



四川省科学技术协会第十次代表大会

精神传达提纲

一、大会概况

四川省科学技术协会第十次代表大会于 2024 年 4 月 21 日至 4 月 23 日在成都隆重召开。这次大会是在中国式现代化进入开局起步关键阶段、谱写四川发展新篇章的关键时期，四川省科协组织召开的一次重要会议。省委书记、省人大常委会主任王晓晖出席开幕式并讲话。中国科协党组书记、分管日常工作副主席、书记处第一书记贺军科出席开幕式并讲话，省委副书记、成都市委书记施小琳出席。省科协负责同志主持开幕式，主要负责同志致开幕词，省社科联负责同志代表人民团体致贺词。省领导陈炜、何延政、郑备、谢商华，院士等专家代表，省直有关部门负责同志，省科协第十次代表大会代表等参加开幕式。

大会的主题是：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新、群团发展、科协工作重要论述和对四川工作系列重要指示精神，认真落实中国科学技术协会第十次全国代表大会和省第十二次党代会及省委十二届历次全会部署，团结带领广大科技工作者弘扬科学家精神，发挥关键支撑作用，奋力为发展新

质生产力、推动高质量发展贡献更大科技力量！

大会的主要议程是：省委主要领导和中国科协领导作重要讲话，审议《四川省科学技术协会第九届委员会工作报告》，审议《四川省科学技术协会实施〈中国科学技术协会章程〉细则（修改草案）》，选举四川省科协新一届领导机构，向第十一批四川省院士（专家）工作站授牌，向四川省第五届“最美科技工作者”颁发证书，面向全省科技工作者发布倡议书《牢记总书记嘱托，努力在发展新质生产力、推进高质量发展征程中走在前列》。

参会代表本着高度负责的精神，发扬民主、集思广益，依法依章履行代表职责。大会认真学习了省委主要领导和中国科协领导讲话精神，选举产生了省科协“十大”全委会委员及主席、副主席、常委，通过了四川省科学技术协会关于第九届委员会工作报告的决议、关于《四川省科学技术协会实施〈中国科学技术协会章程〉细则》的决议、致全省科技工作者倡议书，圆满完成各项预定任务。4月23日下午，四川省科学技术协会第十次代表大会胜利闭幕。省委副书记、成都市委书记施小琳出席闭幕式并讲话。

二、省委领导和中国科协领导同志重要讲话主要精神

（一）王晓晖同志重要讲话

4月22日，四川省科学技术协会第十次代表大会在成都开幕。省委书记、省人大常委会主任王晓晖出席开幕式并发表重要讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重

要论述和对四川工作系列重要指示精神，主动服务国家大局，坚定扛起时代使命，以磅礴科技力量更好助推四川现代化建设，为全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

王晓晖在讲话中充分肯定过去五年全省广大科技工作者和各级科协组织为推动新时代治蜀兴川再上新台阶作出的重要贡献，代表省委、省政府向大会的召开表示祝贺，向与会各位代表及全省广大科技工作者致以问候。他指出，以习近平同志为核心的党中央高度重视科技创新工作，党的二十大报告首次将教育、科技、人才单独作为一部分进行集中部署，进一步凸显了教育、科技、人才在现代化建设全局中的基础性、战略性支撑定位。习近平总书记围绕加快实施创新驱动发展战略、提高科技自立自强能力发表一系列重要讲话，作出一系列战略部署，特别是创造性提出新质生产力这一重大概念和发展新质生产力这一重大任务，为新时代新征程推进高质量发展指明了前进方向。总书记对四川科技创新工作寄予厚望，去年来川视察时作出系列重要指示，明确要求在推进科技创新和科技成果转化上同时发力，着力打造西部地区创新高地。全省各级科协组织要始终牢记总书记殷殷嘱托，认真落实党中央关于实施科教兴国战略的决策部署，团结、联系广大科技工作者，锐意进取、拼搏实干，不断发展中质生产力、培育新动能新优势、开辟新领域新赛道，更好以科技创新引领和支撑新时代新征程四川现代化建设。

王晓晖指出，要在科技攻关中勇攀高峰，坚定创新自信，提

升创新能力，锚定重大科技课题，加强基础研究，让原创性、颠覆性科技创新成果竞相涌现，为国家科技自立自强贡献更多四川力量。要在科技赋能中大显身手，围绕推进成渝地区双城经济圈建设和实施省委发展战略，聚焦发展特色优势产业和战略性新兴产业，紧扣关键领域和现实需要大力推进科技创新，让更多科技创新成果形成现实生产力，为培育发展新质生产力注入强劲动能。要在科学普及中积极作为，发挥所学所长积极参与支持科普事业，推动科研与科普有机结合，助推全社会形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的浓厚氛围，为建设科教强省奠定坚实社会基础。要在弘扬科学家精神中当好表率，加强作风和学风建设，以一往无前的勇气和坚韧不拔的毅力，不断向科学技术广度和深度进军，在助推四川科技事业高质量发展中实现人生价值，为新时代治蜀兴川事业发展矢志奋斗。

王晓晖指出，全省各级科协组织是党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带，要不断增强政治性、先进性、群众性，紧扣“四服务”职责，最广泛地把广大科技工作者团结凝聚在党的周围，打造成为有温度、可信赖的科技工作者之家。全省各级党委和政府要切实肩负起领导和组织创新发展的重大责任，支持科协组织依照法律和章程履职尽责，统筹调动各方面创新要素，充分激发各类人才的积极性主动性创造性。领导干部要当好科技工作者的知心朋友和“后勤部长”，切实做到在政治上关怀、工作上支持、生活上关心，努力为各类人才创新创造提供良好条件。

（二）贺军科同志重要讲话

4月22日上午，中国科协党组书记、分管日常工作副主席、书记处第一书记贺军科出席大会开幕式并发表重要讲话。

贺军科代表中国科协向大会召开表示祝贺，对四川省科协各项工作取得的新进展新成效给予肯定。他指出，四川各级科协组织要牢记习近平总书记重要嘱托，坚持以党的创新理论培根铸魂，引导广大科技工作者聚焦“国之大者”、坚持“四个面向”、继承优良传统，充分激发大家的报国热情。要主动服务大局，桥接创新资源，活跃学术交流，拓展开放合作，支持广大科技工作者创新创造，加快培育发展新质生产力。要突出科技人才主体地位，优化人才环境，特别是帮助青年人才拓展学术视野、提升创新能力，服务广大科技工作者成长发展，共同打造引才聚才“强磁场”。要强化党建引领，坚持大抓基层，切实增强政治性、先进性、群众性，让新时代的科协组织更有作为、更有温度、更可信赖。

（三）施小琳同志讲话

4月23日，四川省科学技术协会第十次代表大会在成都闭幕。省委副书记、成都市委书记施小琳出席闭幕式并讲话。

施小琳强调，全省科协组织要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述和对四川工作系列重要指示精神，认真履行“四服务”职责，结合大会明确的今后五年工作总体思路、主要目标、具体任务抓落实，为谱写中国式现代化四川新篇章汇聚

磅礴科技力量。要把握正确方向、强化政治引领，坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂，全面加强党的领导，团结引领科技工作者坚定不移听党话跟党走。要服务中心大局、守正创新作为，围绕推进成渝地区双城经济圈建设和实施省委发展战略，引导科技工作者聚焦基础研究、产业创新、成果转化、科学普及等担当作为，积极投身培育发展新质生产力、现代化产业体系建设、乡村全面振兴、托底性帮扶等火热实践。要服务科技工作者、弘扬时代精神，健全服务体系，提升服务质效，大力弘扬新时代科学家精神，推动形成尊重知识、尊重人才、尊重创造的良好风尚。要加强自身建设、凝聚强大合力，持续增强政治性、先进性、群众性，打造高素质专业化干部队伍，扎实开展党纪学习教育，树立和践行正确政绩观，力戒形式主义、官僚主义，把科协组织建设得更加充满活力、更加坚强有力。各级党委和政府要支持科协组织依照法律和章程开展工作，各有关部门要大力支持配合，推动全省科技事业高质量发展，以实际行动和优异成绩庆祝新中国成立 75 周年。

三、会议主要文件

(一) 大会报告

《报告》系统总结了四川科协过去五年的工作成效，总结了以天府科技云服务精准落实习近平总书记“四服务”重要指示精神的经验做法，分析了当前国际和国内形势的深刻变化和机遇挑战，谋划了未来五年的工作方向和重点，4月23日上午，大会

通过了《四川省科学技术协会关于第九届委员会工作报告的决议》。

全面总结了过去五年取得的成绩。过去五年，在省委、省政府坚强领导和中国科协正确指导下，全省各级科协组织坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神以及省委十二届历次全会精神，坚定不移以习近平总书记对科协“四服务”重要指示为统揽，紧紧围绕省委决策部署和中国科协工作要求，以全面深化天府科技云服务为主线，团结带领广大科技工作者积极进军科技创新和经济建设主战场，全力助推科技创新和科技成果转化，圆满完成了省科协九大确定的目标任务。一是用好改革创新“关键一招”，以深入开展天府科技云服务全面开创科协工作新局面。二是聚焦科协工作主责主业，在思想政治引领、精准服务科技工作者、精准服务创新驱动发展、精准服务全民科学素质提升、精准服务党和政府科学决策五方面取得重要成果。三是围绕国之大者、省之要事，持续打造天府科技云服务大会（“科创会”）、川渝科技学术大会、川渝科普大会、青少年科技创新大赛、中国（成都）国际科幻大会五项重大品牌活动。四是加强国际开放合作，推动成功举办第四届世界科技与发展论坛和第 81 届世界科幻大会两项重大国际科技盛会。

系统提炼了过去五年的工作经验。经过五年在天府科技云服务的艰辛探索和生动实践，总结出“六个必须始终坚持”宝贵经验：必须始终坚持把习近平新时代中国特色社会主义思想作为根

本遵循，以旗帜引航向。必须始终坚持发挥科技“第一生产力”作用，向科技要效率。必须始终坚持围绕人才“第一资源”，在顺应科技人才现实需求中激发内生动力。必须始终坚持创新“第一动力”理念，向改革创新要活力。必须始终坚持笃行实干作风，以实干求实效。必须始终坚持“十年磨一剑”定力，行不止以致远。

明确了今后五年工作总体思路。坚定以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于科技创新、群团发展、科协工作重要论述以及对四川工作系列重要指示精神，全面贯彻落实省委十二届历次全会精神，坚定不移以习近平总书记对科协“四服务”重要指示为统揽，以全面深化天府科技云服务为主线，团结引领全省广大科技工作者弘扬科学家精神，发挥关键支撑作用，奋力为发展新质生产力、推动高质量发展贡献更大科技力量！

提出了今后五年工作主要目标及工作任务。一是持续用好改革创新关键一招，坚定不移以全面深化天府科技云服务不断推进科协治理现代化。持续优化平台功能，使这一互联网科技市场形态更加开放、规则更加统一、机会更加公平、竞争更加充分、安全更能保障、交易更加有序、撮合更加智能、使用更加便捷；全面深化“保姆式”服务，持续做大有效科技供给，持续做旺有效科技需求，广泛引导群众上天府科技云、向科学要答案；持续加强“云服务中心”建设。推进各级科协科创服务中心（云服务中

心)提档升级，优化人员结构，加强业务能力培训，提升服务水平。二是始终聚焦科协主责主业，在加强政治引领、做好“四服务”上奋勇争先、再创佳绩。持续加强思想政治引领，引领广大科技工作者更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”；持续提升服务科技工作者能力，引导更多科技工作者实现个人更大社会价值和经济价值，精心做好“两院”院士、国家卓越工程师和学术技术带头人、杰出科学家的推荐和培育，加强科技社团和学术活动管理，开展论坛活动专项清理整治；持续提升服务创新驱动发展质量，以共享科技帮助更多企事业单位精准破解人才瓶颈、技术瓶颈，实现更高水平创新发展；持续提升服务全民科学素质效能，深化“授人以渔”智慧科普新范式，推进重点人群科学素质提升专项行动，加强基层科普设施建设；持续提升服务党和政府科学决策水平，持续构建以精准大数据服务科学决策的科技智库体系，持续优化以精准大数据为基础的精准绩效管理、资金管理机制，持续完善以能力和贡献为导向的人才评价机制。三是始终围绕中心服务大局，持续擦亮科协重点项目品牌。持续办好天府科技云服务大会(“科创会”)暨乡土人才创新创业大赛，持续办好川渝科技学术大会，持续办好川渝科普大会，持续办好青少年科技创新大赛，持续办好中国(成都)国际科幻大会。四是坚持党的全面领导，加强科协自身建设。深入推进机关建设，推动政治型、服务型、创新型、廉洁型机关建设；全面加强组织建设，努

力建设可信赖、有温度的科技工作者之家；持续推动深化改革，推动建成引领力、凝聚力、服务力和创新力一流的群团组织。

（二）四川省科学技术协会实施《中国科学技术协会章程》细则

根据中国科协第十次全国代表大会审议通过的《中国科学技术协会章程》，结合四川省科协工作实际，在广泛听取多方意见的基础上，4月23日全体代表大会审议通过《四川省科学技术协会实施〈中国科学技术协会章程〉细则》。

《实施细则》修改的主要原则：一是突出政治属性。将贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，“两个确立”“四个面向”、习近平总书记对四川工作系列重要指示精神等，以及“四川省科学技术协会是中国人民政治协商会议四川省委员会的参加单位”等写入《实施细则（修改草案）》。二是坚持与时俱进。深入学习《中国科学技术协会章程》等文件，注重将有关新表述、新要求写入到《实施细则（修改草案）》中，用科协组织建设创新理论成果指导未来五年的四川科协工作实践。三是体现四川特点。天府科技云服务是四川科协的特色亮点工作，多次写入省委全会和省政府工作报告，在遵循《中国科学技术协会章程》基本要求的前提下，将深化天府科技云服务有关内容写入了《实施细则（修改草案）》，巩固和发展四川省科协精准落实“四服务”，服务中心大局的创新成果。四是注重兼容并蓄。对北京市、上海市、天津市、重庆市、江苏省、湖北省等省级科协《实施细则》

中一些好的提法进行了借鉴和吸收。五是保持稳定连续。注重工作的延续性，结构不作大改，内容上可改可不改的不改，修改的内容基本上都有明确的参考出处。

四、选举产生了新一届领导机构

大会选举了四川科协新一届领导班子，杨正林当选为十届委员会主席，毛大付、经戈、徐勇、辜彬、王玉忠、邓龙江、邓建军、何川、崔鹏、王诚、王嘉图、杜建军、李泳凡、吴德、余曙光、雷文勇当选为十届委员会副主席，选举产生了新一届常委 59 名，新一届委员会委员 165 名。

