

河南省科协党史学习教育 简报

第 12 期

党史学习教育领导小组办公室

2021 年 7 月 2 日

【要情快报】

省科协举办党史学习教育专题党课 暨“七一”表彰会

6月28日下午，省科协党史学习教育专题党课暨“七一”表彰会在机关多功能报告厅举办，回顾党的光辉历程、讴歌党的丰功伟绩、庆祝党的百年华诞，表彰省科协优秀共产党员、先进基层党组织，激励各基层党组织和全体党员干部充分发挥战斗堡垒作用和先锋模范作用，为党旗添光彩，为发展立新功，推动科协事业高质量发展不断迈上新台阶。省科协党组成员、副主席谈朗

玉作题为《从百年党史中汲取科协工作高质量发展的磅礴动力》的党课报告，党组成员、副主席、机关党委常务副书记王继芬主持活动。

活动伊始，在谈朗玉带领下，全体党员整齐肃立、举起右拳，集体重温入党誓词。党旗鲜红、誓言铮铮，铿锵有力的宣誓声响彻整个报告厅。

随后，王继芬宣读《关于表彰省科协2020年度优秀共产党员、先进基层党组织的决定》。受到表彰的5个先进基层党组织和15名优秀共产党员代表先后上台领奖，会场响起热烈掌声。

谈朗玉在党课中，从历史与现实相贯通、理论与实践相结合的视角，全面回顾了中国共产党百年奋斗的光辉历程和取得的历史性成就，重点阐述了三次“伟大飞跃”的内涵意义及其带来的深刻启示；并紧扣学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行，对全省科协系统进一步聚焦主责主业，进行了理论解读、提出了实践要求。她指出，学习党史是为了更好走向未来。全省科协系统要准确把握党史学习教育总要求，深入学习贯彻习近平总书记在两院院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，认真落实省委和中国科协有关部署要求，牢记“主责”、强化对全省科技界的思想政治引领，筑牢党在科技界的执政基础；聚焦“主业”、健全联系服务科技工作者的科协工作体系，着力打造人才、学会、科普、智库工作品牌；立足“本职”、提高科

协党员干部责任担当和履职能力，推动科协工作不断守正创新、提质增效，团结引领广大科技工作者积极进军科技创新主战场，汇聚建设全国创新高地的磅礴力量，以优异成绩庆祝建党 100 周年。

王继芬在主持活动时指出，省科协各基层党组织和全体党员干部要以这次活动为契机，进一步深化党史学习教育，多思考、多比较、多总结，努力做到知其然、知其所以然、知其所以必然，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。要从百年党史中感悟思想伟力，在对标先进中激发热情干劲，扛牢主责、做好主业，为我省打造全国创新高地作出应有贡献。各基层党组织、各部门主要负责同志要带头讲好专题党课，及时组织召开专题组织生活会，与党员干部深入交流、共同提高。要认真落实维护安全稳定的政治责任，全面排查化解风险隐患，为庆祝建党 100 周年营造良好氛围。

活动在《没有共产党就没有新中国》的全场大合唱中圆满落下帷幕。

机关全体党员、干部，直属事业单位中层及以上党员、干部参加活动。

杨金河到河南科技报社讲党课

6月25日，在中国共产党成立100周年前夕，省科协副巡视员杨金河赴河南科技报社，以《学习百年党史 汲取奋进力量》为题讲专题党课。

杨金河领学了习近平总书记参观“不忘初心、牢记使命”中国共产党历史展览时的重要讲话精神、在两院院士大会和中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，并结合省科协和报社事业发展实际指出，要通过党史学习教育，切实筑牢信念根基，持续淬炼意志品质，不断强化使命担当，在办实事上取得新成效，在开新局上实现新突破。

杨金河指出，河南科技报社作为新闻媒体单位，要通过党史学习教育，准确把握中国共产党百年历史的主题主线，在坚持党的领导、党管宣传这个重大原则问题上，保持清醒头脑和坚强的政治定力。要从党史中汲取营养，准确把握马克思主义新闻观的精神实质、核心要义、丰富内涵，不断强化新闻工作者的政治意识、阵地意识、大局意识、纪律意识，不断提高新闻工作者的政治站位、能力本领，牢牢掌握舆论主动权，唱响主旋律，弘扬正能量，打好主动仗，为我省科技进步、经济发展营造良好氛围。

【经验交流】

“大手拉小手” 科普路上一起走

6月21日，省科协组织人事部联合河南省青少年科技中心开展“大手拉小手”科普报告会，中国空空导弹研究院郭玉霞研究员为郑州市第三十四中学的学生做了一场《空空导弹介绍》的精彩科普报告。

该活动是省科协组织人事部联合青少年科技中心为践行党史学习教育“我为群众办实事”而开展的“大手拉小手”科普专家校园行系列活动，主要目的是通过专家对学校进行一对一精准指导，帮助学校提升学生的科技视野，增强学生的科技创新能力，发现和培养具有学术和科研天赋的学生。

科普报告会开始前，郭玉霞调研参观了郑州市第三十四中学的校史馆和学生发展中心，随后与该校领导及项目负责人进行了座谈，深入了解该校的教学理念和育人目标。郭玉霞表示，今后将会为学校的科普教育提供最大的帮助。

报告会上，郭玉霞以图文并茂的形式和深入浅出的语言，为同学们讲解了我国空空导弹的发展历程、功能特点、红外和雷达空空导弹的特定功能等武器知识，让同学们深深感受到我国空空导弹军事力量在国际上所处的重要地位。本次报告会不仅是一堂精彩的科学普及课，更是一堂生动的爱国主义教育课。

【学教动态】

河南省制冷学会、河南省固化中心联合开展 “我为群众办实事”实践活动

为深入学习宣传贯彻习近平生态文明思想，落实减污降碳总要求，加快推动绿色低碳发展，积极推进“我为群众办实事”实践活动，使党史学习教育走深务实。近日，中共河南省制冷学会委员会、河南省固体废物和化学品技术管理中心党支部两组织在省固化中心“智慧党建+无废城市”融媒体中心举办了联学联建启动仪式暨“我为群众办实事”实践活动。

河南省制冷学会秘书长隋继学、副秘书长刘群生、办公室副主任黄冰分别以“制冷与健康”“科学使用空调器”“科学使用电冰箱”为主题做了科普知识讲座，学会办公室副主任李锡石播放了科普动画，进一步加深群众对科学使用空调器、电冰箱的认识。

最后，两组织联合开展了“我为群众办实事”清洗空调实践活动，河南省制冷学会志愿者服务队对省固化中心办公区空调进行了清洗。清洗过程中，志愿者们分工明确，擦洗空调外壳、拆卸滤网、清洗滤网、喷洒清洗剂、清洗空调内部、装回过滤网等，并将作业区域清理干净，恢复原样。

此次联学联建活动，结合党史学习教育，践行了党的初心使命、根本宗旨，实现了基层党组织之间的资源共享、优势互补，有效把学习党史同总结经验、观照现实、推动工作结合起来。下一步，两家党组织将进一步凝聚共识，结合党史学习教育，对河南省生态环境厅离退休老干部、人民路街道顺三社区开展空调清洗活动，为辖区在党 50 年以上党龄的老党员、低保户、军烈属、劳模、先进典型等人群免费上门清洗空调。通过清洗，提高能源效率，减少能源消耗，确保空气清新，提升空气质量，达到绿色环保、节能降碳、减污健康的目的，为老党员、军烈属等人群送去党的温暖，用实际行动为建党 100 周年献礼。

【学教短波】

近日，各地各单位纷纷以多种形式开展党史学习教育。郑州市科协举行“永远跟党走”——庆祝中国共产党成立 100 周年诗歌朗诵会。南阳市科协举办庆祝建党百年“科学家精神”报告会。漯河市科协开展建党 100 周年走访慰问活动。焦作市科协举办“学党史 强党性 众心向党奋进新征程”演讲比赛。洛阳市科协举行“光荣在党 50 年”纪念章颁发仪式。安阳市科协组织党员干部集中观看“七一勋章”颁授仪式。鹤壁市科协举办“学党史 颂党恩 跟党走”庆祝中国共产党成立百年华诞红色诗歌朗诵会。平顶

山市科协隆重举办“颂歌献给党 筑梦新征程”诗歌朗诵会。许昌市科协组织召开党组理论学习扩大会暨党史学习教育专题研讨会。济源科协机关党支部和科技馆党支部联合为党员集体过政治生日。河南省安全生产和职业健康协会秘书处组织开展“学党史 强信念 跟党走”主题教育活动。河南省土木建筑学会一行到河南航建参与“传承红色基因共庆建党百年”交流座谈会。巩义市科协组织全体机关干部到巩义市第一个中共农村党支部成立地——西村秉礼学校参观学习。南阳市宛城区科协举行“光荣在党 50 年”纪念章颁发仪式。

报：省委党史学习教育领导小组办公室，中国科协党史学习教育领导小组办公室，省科协领导。

送：省科协机关各部室、各直属事业单位，各省辖市科协、济源示范区科协，各全省学会、协会、研究会。
