# 乡镇科协工作总结范文六篇

来源：网络 作者：雪海孤独 更新时间：2025-06-07

*百度百科是一部内容开放、自由的网络百科全书，旨在创造一个涵盖所有领域知识，服务所有互联网用户的中文知识性百科全书。在这里你可以参与词条编辑，分享贡献你的知识。以下是小编整理的乡镇科协工作总结范文六篇，仅供参考，大家一起来看看吧。【篇1】乡镇...*

百度百科是一部内容开放、自由的网络百科全书，旨在创造一个涵盖所有领域知识，服务所有互联网用户的中文知识性百科全书。在这里你可以参与词条编辑，分享贡献你的知识。以下是小编整理的乡镇科协工作总结范文六篇，仅供参考，大家一起来看看吧。[\_TAG\_h2]【篇1】乡镇科协工作总结

　　县科协在县委、县政府的正确领导下，在省、市科协的关心指导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，紧紧围绕我县“三大板块”发展战略，团结带领全县广大科技工作者，求真务实、开拓创新，各项工作取得了一定成绩。

>　　一、20xx年重点工作

　　（一）创全优环境，提升机关效能建设

　　3月23日，在全县召开“创全优环境”动员会后，县科协立即组织召开了“创全优环境”动员会，结合单位工作实际，制定本单位的“创全优环境”工作方案，成立领导组及办公室，明确分管领导、联络员及具体承办人，按工作要求建立“创全优环境”五本工作台账，开展了科普惠农、科学普及、青少年科普、送科技下乡等一系列工作，将“创优环境、全优全创”工作抓在手中、落到实处。

　　为促进县科协各项工作，县科协班子成员赴武乡县科协进行外出对标，学习武乡县科协在基层科协组织建设、科普e站建设、科技扶贫以及“3+1”建设工作等方面的先进经验和做法。通过外出对标、内创全优，极大提高了县科协人员业务能力和自身素质，进一步提升了县科协机关效能建设。

　　（二）抓科普宣传，提高全民科学素质

　　以“全国科普日”、“科普活动周”、“科技活动周”、“科技三下乡”、“防灾减灾日”、“全国扶贫日”等宣传活动为契机，县科协在县城、乡镇、村、企业设置科普宣传点，开展科普宣传活动，发放了科普知识、科技书刊、防震避震、防灾减灾、农作物科学栽培管理、病虫害防治措施、农药化肥科学合理使用、动物疫病防治等资料，现场接受群众的咨询。通过开展形式多样的科普宣传活动，及时为全县广大群众送上了丰盛的科技大餐，丰富了全县群众的科技文化生活，提高了科普宣传活动的吸引力，促进了科技知识普及。

　　按照省、市科协工作要求，县科协组织开展全县公众科学素质网络竞赛答题活动，在县教育局、县卫生系统等部门的大力支持下，我县在全省公众科学素质网络竞赛答题活动中取得了全市第二的好成绩。

　　（三）派科技人员，增强科学技术支撑

　　为推动全县科技助力脱贫攻坚工作，县科协工作人员多次深入到西井镇北坡村、五十亩村、东骆驼村、后贾岭村等贫困村，开展科技扶贫调研工作，实地了解贫困村在产业发展现状和遇到的难题，听建议，谋思路，与县教科局强强联手，结合每个贫困村产业发展需求，开展一对一科技特派员结对帮扶服务，及时为全县10个贫困村送上科技支撑。

　　为全面贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要实施方案（202\_-202\_年）》和《中国科协科普发展规划（202\_-202\_年）》有关精神，促进乡村振兴战略的实施，开辟我县农村科普信息化和农民科技培训新路径，县科协与山西省农村科技函授大学合作，共同开辟了“农村微课堂”栏目，每周两期，为期一年，为我县农民脱贫致富提供了技术支持。

　　（四）送科技下乡，助力农业产业发展

　　为进一步提升基层群众科学文化素养和科学生产能力，县科协开展了科普大篷车“送科技下乡”活动，先后组织农业农村局、蔬菜办、林业局的科技专家，深入黎侯镇南村、西井镇五十亩村、洪井乡长畛背村和孔家峧村，就大蒜种植发生的蒜蛆虫害、山萸肉病虫害、核桃树高枝改良与核桃树修剪管护等问题，进行现场会诊、现场讲解、现场解决。活动期间，县科协向群众发放《核桃高产栽培管理技术》《生活与健康》《我的科学新生活》《科普知识图本》等科普宣传资料3000余册，受众人数达5000余人。

　　（五）抓禁毒工作，增强群众抵毒能力

　　按照全县禁毒攻坚行动工作要求，3月31日，县科协及时组织召开专题禁毒工作动员会，传达学习我县禁毒攻坚行动会议精神和禁毒工作要求，安排部署下一步禁毒工作。

　　1.加强宣传，增强群众禁毒意识。县科协按照禁毒工作要求，通过发放、张贴禁毒宣传海报的方式，向所包联小区居民和过往群众讲解禁毒法律法规、卫生健康、环境保护等方面的知识，让大家能够认清毒品对个人、家庭及社会的危害，增强广大群众禁毒、卫生、健康、环境等意识。

　　2.包联入户，加强禁毒筛查工作。在全县召开禁毒工作部署会议后，县科协对所包联的广盛苑小区11、12号楼6个单元66户，开展了多次挨门入户进行摸底调查、禁毒宣传、尿检筛查、签订电子禁毒承诺书，确保禁毒工作不落一人，高标准、高质量完成了单位的禁毒工作任务。

　　（六）抓学会建设，增强科技服务能力

　　为深入贯彻落实国家创新驱动发展战略，发挥学会平台优势，助力企业科技创新和转型发展，县科协与省、市科协积极沟通协调，促成了黎城太行钢铁有限公司与中国金属学会的合作。7月27日，中国金属学会黎城太行钢铁有限公司学会服务站挂牌成立，将进一步改善企业的科技创新环境，提升企业科技创新能力，增强企业核心技术竞争能力，对我省钢铁工业转型发展有着重要的示范作用。

　　（七）抓疫情防控，助推复工复产工作

　　疫情就是命令，防控就是责任。自新型冠状病毒肺炎疫情爆发以来，县科协认真贯彻落实习近平总书记对疫情作出的重要指示精神，按照省、市、县委疫情防控工作部署要求，加强疫情防控工作的组织领导，明确防控责任，统筹协调疫情防控工作的推进，多措并举开展疫情防控工作。2月14日，县科协党员充分发挥先锋模范带头作用，沿“广邯街—东河游园”路段开展了“防控疫情·非常志愿”活动，向过往群众宣传新型冠状病毒知识，讲解疫情防控知识，劝导行人外出必须佩戴好口罩、出现发热咳嗽等症状要及时到指定医院就医，让更多群众认识到当前疫情的严峻形势，进一步增强了县城群众的疫情防控意识和自我保护能力，确保我县坚决打赢疫情防控阻击战。

　　在疫情得到一定控制后，按照县委系统包联商铺门店复业防疫工作会议精神，县科协召开专题会议，成立县科协包联商铺门店复业工作领导小组，对所分包的6家门店进行了实地摸排，了解门店经营状况，张贴宣传标语，要求店员佩戴口罩，开展疫情防控宣传和复工复产相关工作。

　　（八）强基层党建，落实党风廉政建设

　　202\_年，县科协以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的十九大精神，认真落实中央、省、市、县纪委全会会议精神，狠抓本单位的党风廉政建设和作风建设，持续落实全面从严治党主体责任，构建基层组织更加有力、党员信念更加坚定、干部作风更加优良、工作机制更加完善、政治生态更加清明的责任体系，持之以恒正风肃纪，重视廉政宣传教育，提高干部队伍素质，营造风清气正的政治生态，把党风廉政建设和反腐倡廉工作提高到一个新水平。

　　（九）派驻村人员，开展扶贫帮扶工作

　　为贯彻落实县委、县政府脱贫攻坚工作要求，县科协高度重视，选派第一书记、驻村干部到所包村西井镇五十亩村开展扶贫帮扶工作。县科协张双萍主席多次深入到五十亩村，传达全省驻村帮扶工作会议精神，与村干部进行了座谈交流，详细了解本村经济发展情况和村民的生产生活情况，深入了解帮扶贫困户的生活现状，开展技术指导，寻求产业发展，包村扶贫工作取得显著成效。

　　（十）抓组织建设，完成科协换届工作

　　 按照《中国科学技术协会章程》的要求，结合《长治市科学技术协会关于加快开展科协换届选举工作的通知(长科协函字〔202\_〕2号)》文件精神，202\_年1月10日，县科协组织召开了黎城县科学技术协会第二次代表大会暨换届选举会议。大会选举产生了黎城县科学技术协会第二届委员会委员、常务委员和主席、副主席，张双萍同志全票当选为黎城县科学技术协会第二届委员会主席，王军、刘志刚同志全票当选为副主席，黎城县科学技术协会第二次代表大会暨换届选举工作圆满完成。

　　（十一）强忧患意识，“三零”工作效果良好

　　为贯彻落实党的十九届四中全会提出的“完善党委领导、政府负责、民主协商、社会协同、公众参与、法治保障、科技支撑”的社会治理体系和“建设人人有责、人人尽责、人人享有的社会治理共同体”精神，根据中共黎城县委办公室《中共黎城县委办公室黎城县人民政府办公室〈关于深入开展“零上访零事故零案件”村(社区）、企业、单位创建工作行动计划〉的通知》要求，县科协成立了“零上访、零事故、零案件”创建工作领导小组，县科协党支部书记、主席张双萍任组长，县科协以“增强忧患意识，坚持预防在先”为原则，把安全稳定作为第一责任，紧紧围绕科协工作大局，着力化解各种矛盾风险，“三零”工作取得了良好成效。

　　一年来，在大家的共同努力下，虽取得了一定成绩，但离县委、县政府的工作要求还存在不小差距，我们将继续以“创全优环境”为抓手，求真务实，开拓创新，为推进我县经济社会的高质量发展做出一定贡献。

>　　二、20xx年工作打算

　　202\_年是中国共产党成立100周年,也是实施“十四五”规划的开局之年。我们以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，紧紧围绕我县“三大板块”发展战略，坚持党建与科技工作齐抓共进，努力把我县科协各项工作提高到一个新的水平。

　　1.继续加大“创全优环境”力度。要以“创全优环境”工作为抓手，增强县科协人员业务能力和自身素质，求真务实、勇于创新，改进机关工作作风，不断提升县科协服务能力，真正做到党建与业务工作“两不误、两促进”。

　　2.提升全县公众的科学文化素质。提高公民科学素质是一项战略性、全局性、长期性的工作。要以提高全面科学素质为目标，开展各类科普宣传活动，在全县形成尊重科学、崇尚文明、注重健康的社会风尚。

　　3.持续开展各类科普宣传活动。要整合社会各类公共资源，利用学校、企事业单位、公共场所、科普示范基地等场所，采取科普展览、科技咨询等科普宣传形式，将202\_年“全国科普日”、“科技三下乡”、“科技宣传周”等大型科普活动做深、做实。

　　4.推荐表彰和宣传优秀科技人才。为积极倡导科学道德和优良学风，创优科技人才成才环境，落实好省、市科协“双评”工作，县科协联合县总工会积极开展好“五小”竞赛活动，组织开展优秀科技工作者评选和宣传工作，进一步激发全县科技人员的科技创新热情。

　　5.科技精准助力扶贫工作。根据全县贫困村的现状和扶贫产业情况，县科协将紧紧围绕我县贫困村的产业，及时为产业发展提供技术、信息、管理等方面的支持，促进脱贫产业发展，带动贫困村农民脱贫致富。

　　6.落实党风廉政建设工作。要全面落实“两个责任”和“一岗双责”，严守党的政治纪律和政治规矩，深入贯彻落实中央八项规定精神，持续纠治“四风”，坚决制止和克服不良风气，建立健全党风廉政建设长效机制，打造一支政治坚定、思想进取、作风过硬、工作一流的科协干部队伍。

　　7.抓好青少年科技教育工作。充分利用“流动科技馆”的优势，组织开展好各类“进校园、入社区”青少年科普宣传活动。通过观看、亲身体验、运动互动、视觉体验、展板展出等方式，让广大青少年近距离感受科技的魅力，接受科学的熏陶，从小培养对科学的热情，激发他们的创新、创造思维。

　　8.充分发挥科普大篷车作用。围绕“助力精准扶贫、服务乡村振兴、发扬科技服务”等主题，充分发挥科普大篷车“流动科技馆”的作用，在全县各乡镇、农村、学校、企业开展一系列科普宣传活动，全面提升公民的科学素质。

　　9.认真完成好县委、政府和省市科协安排的各项工作任务。

**【篇2】乡镇科协工作总结**

　　心悦社区老科协充分发挥广大老科技工作者和“五老”优势，深入贯彻党的十八大精神，以“邻里大家庭”活动为载体，以星级社区创建为依托，围绕《全民科学素质行动计划纲要》开展科普工作。做好科普和谐社区建设，经济工作和加强自身建设，促进老科协工作发展。现拟\_\_年老科协具体工作计划如下：

　　大力宣传低碳环保，建设美丽中国，和谐家园。继续开展以低碳为内容的“七个一”活动。倡导居民从自己做起，从小事做起，提高本社区管辖居民的环保意识。使居民认识到保护环境人人有责;坚持“一会三事”制度，完善社区科普大学的制度建设，落实教师队伍，教学内容，教学计划，提高学员出勤率，提高教学质量等，努力提高社区科普大学的档次;积极开展科普活动，争强老科协会员学习科普的兴趣。

　　主要工作建设：

　　1、在心悦社区内全面开展科普大学授课计划，具体分为10节课，时间为\_\_年3月15日-12月15日，并吸纳一些离退休老党员、老干部到科普学员队伍中，使科普工作常变常新。

　　2、组织老科协会员学习十八大文件，宣传贯彻十八大精神，学习田守诚同志先进事迹，推动老科协工作。开展向田守成同志学习活动，服务百姓高尚品质，认领无人管理的花池子，当好绿色环保志愿者。抓好社区“绿地认养”，低碳环保，把这项工作逐步形成一个广大群众自觉的行动，人人爱护环境为创建优美环境做贡献。

　　3、开办健身指导员的培训工作，使广大居民在健身的同时丰富她们的精神生活。“以勤奋学习为乐，以更新知识为荣”的现代理念，开展群众的科普活动如“科普画廊、科普进万家、绿色科普志愿者、”读书进万家等，通过这些活动使群众认识到科学技术就在身边，从而激发学习科学知识的热情。

　　4、组织科普学员继续开展书画、书法、红诗红歌展活动;剪纸培训活动，以此来调动广大老年人积极乐观的生活情趣及丰富业余文化生活。办好社区文体活动站，通过广场文化秧歌队、健美操、悠悠球、太极拳、呼啦圈、斗空竹、健步走、棋牌赛等喜闻乐见的活动，带动老年人对生活的热爱。

　　5、社区图书室，保证图书借阅周转率在40%以上，图书室每周开放时间不少于32小时。定期举办社区居民图书互换活动，使社区图书资源得到共享。

　　6、心悦社区要发挥博客平台，及时更新博客内容。通过借助这个平台与省市区各有关单位联网，及时把本单位的重大活动发表在博客上，经常翻阅同行博客，不断充实自己，吸取经验，促进老科协工作发展，

　　心悦社区将继续以邻里大家庭为载体，改革创新，搞好十分钟服务圈及网格建设。用规范服务，开展好三位一体新模式。通过开展系列科普活动，提高广大居民的幸福健康指数，实现家庭和美、邻里和睦、社会和谐的目标。心悦社区将认真落实好各级领导的的工作部署，使心悦社区科普工作深入人心，让社区居民生活在一个其乐融融的大家庭里，让健康、长寿伴其一生。使科普工作在新的一年有新的突破新发展，再上新的台阶。

**【篇3】乡镇科协工作总结**

　　回顾本学期，科普部成员在校团委老师的指导下，在光电分团委的支持下，在主席、部长的带领下取得了必须成绩，不仅仅举办了科普部的一系列活动，也为宣传光电学院的各项工作、扩展同学们的眼界以及科学技术的普及做出了必须的贡献。随着新一届的科普部的到来，部门的工作也随之展开，在借鉴上届管理团队成功经验的同时，本届管理团队在这一高度上稳扎稳打再提高，一向朝着将科普部打造成学校知名的科普平台而努力奋斗。我们对自己的未来布满着完美的憧憬，同时也肩负着历史的使命。我们科普部沿袭了上届组织部、秘书部、宣传部的优良传统，并在此基础上进行突破和创新，将三个部门的工作进行统一规划、分工协作，这对我们而言不仅仅是一种压力，更成为了一种动力。在部长与部员们的通力合作下，第一届科普部的工作成就开展的灿烂多彩!

　　>一.发展目标

　　总体目标：每一届的大学生都有自身的特点，科普部也用自己的方式建立自己独有的特色，使每一位成员的才智都得到了充分的应用，在一切服务为同学的基础上，增强创新了潜力，提高了活动质量，并且定期的开展丰富多彩的活动，不断探索学生社团发展，为活跃校园文化，加强校园文化建设贡献力量。我们总结过去、展望未来，第一届科普部都以“团结、求实、进取、创新”为宗旨，以“打造有战斗力、有凝聚力的群众、有创新力的团队”为目标，以“敢想敢做，异想天开”为创新口号，制定了围绕“一切为了学生，为了学生的一切，为了一切的学生”为主的202\_-202\_年科普部工作。

　　>二、具体工作

　　(1)部门招新

　　在9月14日，我科协展开了为期一周的纳新工作，我们透过去宿舍宣传、张贴纳新海报、网上公共宣传等途径介绍我们的科协，并得到了很好的宣传效果，经过了三天的宣传，科协的纳新工作于9月17日顺利召开，进过了笔试、初试、复试三个阶段，科普部顺利招纳了12名新成员，本次纳新注重新干事的创新潜力、团队协作潜力、职责意识的强弱，确保了部门的工作正常高效运行。带着丰硕的成果，新一届的纳新工作也落下来帷幕。

　　(2)部门的培训

　　在接下来的一星期里科协对新部员进行了分批的培训工作，针对科普部的培训主要包括元器件的介绍认识，策划书、活动总结、工作总结、会议记录、活动宣传等方面的培训，在培训的过程中，部员们虚心学习，对元器件的作用充满了好奇之心，这使得他们在学习的过程中用心性更高了。培训不仅仅使他们拓宽了知识视野，也为他们的动手潜力带给了理论基础，此次培训使得科普部的部员们获益良多。

　　(3)部门的活动

　　10月22日，我部同技术部一齐举办了院级活动“梦想杯”科技制作大赛。此次活动主要是针对202\_级新生的科技制作活动，活动分为宣传报名阶段、理论选取阶段、制作培训阶段、实物制作阶段、

　　实物比赛阶段，共四个阶段。活动于11月14日圆满结束。在本次活动中将活动阶段性的划分既使活动的流程明朗清晰又是活动有条不紊的进行，在保证了活动顺利进行的同时也提高了活动开展的效率。在整个活动过程中，我们部的部员们都表现出了极大的热情与参与的激情，从开始的群众宣传到最后的动手制作，始终都有着极高的用心性。

　　(4)其他活动

　　为了切实贯彻“科协是一家”这一活动宗旨，科普部的部员也用心的参与到了其他部门的活动当中，如维修部的义务维修活动，科协的光电设计大赛活动等。透过协助其他部门举办活动，让他们感受到了科协是一个团结的大家庭，同时也让他们意识到了合作的重要性。

　　>三、结语

　　在今年的这一学期当中，部员在成长的同时部长也在不断的学习，学习部员做事的用心热情的态度，学习其他部长领导部员的方法，学习习近平主席们做事顾虑周全的心态。

　　总之，光电科协科普部在科协主席的引导下用心发挥着自身优势，“一切为了科协”，提高部门的自身素质，秉承着“敦德励学、知行相长”的校训提高活动质量，争取为西安工业大学的校园文化建设做出应有的贡献。同时，也期望所有的科普部成员在今后自身发展的道路上越走越有风采，为学校创造辉煌!

**【篇4】乡镇科协工作总结**

　　202\_年的科技工作要以求真务实的态度，认真贯彻党的\_\_大、\_\_届X中全会精神，牢固树立和认真落实科学发展观，坚持发展第一要务，实施科教兴镇战略，建设和谐社会，实现经济快速增长，社会全面进步。主要做好以上几项工作：

　　㈠广泛开展科学文化知识普及宣传工作，逐步提高全镇干群的科学文化水平。

　　1、利用各村的有线广播、宣传栏、墙报等载体，并印发宣传材料，宣传作物优良品种、先进耕作技术、病虫害防治及动物疫情控制等，提高农民对传统农业改造的积极性和改造能力。

　　2、利用图书宣、放映电影专场等方式，在丰富农民文化生活的同时，传播先进实用的农业新技术，宏扬科学精神，倡导文明向上的生活方式，移风易俗，破除迷信，抵制邪教。

　　3、利用文技校阵地聘请畜牧养殖、水产养殖专家、果树专家等进行技术培训，提高水产养殖户和果农的技术水平，降低风险。

　　㈡发挥资源优势，优化农业结构。

　　1、着力构筑蓝色海洋经济带。大力推广名特优养殖新品种，优化水产养殖结构。

　　2、构筑环壶公山万亩水果和新桂路、笏枫路沿线蔬菜绿色经济带。以置业果场为龙头，加快果园改造，鼓励发展特早、特熟枇杷、龙眼的优良品种。蔬菜生产以发展优质及反季节蔬菜为重点，扩大高效蔬菜种植面积。

　　3、巩固壮大温氏家禽养殖业。积极推广温氏公司“公司+农户”模式。

　　㈢以太湖工业园区为依托，发展高新技术产业。要发挥太湖工业园区的集聚效应，主动出击，创造条件引进高新技术项目，精心策划抓好项目落实，以高新技术项目保增长，促发展。

　　㈣继续推进企业技术改造。要通过技术改造，降低企业能耗，提高产品质量，提升产品档次，从而提高企业的综合竞争能力。

**【篇5】乡镇科协工作总结**

　　一年来，县科协在县委、县政府的领导下，在市科协的指导下，以xx在纪念中国科协成立50周年大会上的重要讲话为指导，坚持以创新的工作思路转变工作作风，更新思想观念，贯彻落实党的十七大、十七届四中全会精神，充分发挥各科普示范基地、农技协的作用，团结和发动广大科技工作者，用心为全县工作大局服务，充分发挥科普工作主要社会力量作用，大力弘杨科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，大力推广先进的实用技术，不断提高人民群众的科学文化素质和技能，为促进我县经济稳定发展服务。现将一年来的工作总结如下：

　>　一、“科技之春”宣传月和“全国科普日”活动效果明显、成绩突出

　　1、按照省、市第十七届“科技之春”宣传月活动安排意见，我们及时成立组织机构、制定活动方案，广泛动员各部门单位开展了本届“科技之春”宣传月活动。3月20日在桐峪镇政府拉开了我县第十七届“科技之春”宣传月活动的帷幕，参加活动的28个单位和160多名工作人员围绕贴近群众、服务群众的原则，热情的向群众透过运用展板、挂图、实物现场演示、散发宣传资料等方式进行了宣传咨询。在活动现场，市科协科普大篷车的到来更是为本次活动锦上添花，让群众、宣传工作人员个性是中小学生在互动演示和亲自操作中领略了科技的神奇。3月23日，在宣传月活动组委会的精心策划下，各部门单位、学(协)会、科普志愿者针对城区居民、领导干部等其他人群，在县城中心街开展了以“节约能源资源、保护生态环境、保障安全健康”为主题的一条街宣传活动，把本届“科技之春”宣传月涌向高潮。

　　由于各级领导重视，成员单位齐心协力，组委会注重形式上的创新，使本届活动成绩突出、富有成效，到达了预期目的。据统计，本届宣传月活动中，参加宣传的农、林、水、环保、卫生等机关领导干部、公务员、科技人员达492人，涉及38个部门，开展科普宣传、咨询、培训、讲座、文化、卫生等重点活动13项。其中悬挂横幅34条，展出展板248块，举办各类实用技术培训班6场次，参训人员达XX人(次)，印发各种实用技术图书资料5类14000余册(份)，送致富信息100余条，解答群众提出的问题200余条。

　　2、我们围绕“节约能源资源，保护生态环境，保障安全健康”的活动主题，结合潼关实际，组织动员各乡(镇)、各有关部门、各学(协)会以及科普志愿者等28个部门的160余人在中心街，开展“全国科普日”一条街宣传活动，展出展板121块，发放《森林防火宣传手册》、《无公害大棚蔬菜技术资料汇编》、《花椒的种植技术》、《珍爱生命----远离》、《工会法》、《妇女权益保护法》等书籍资料36类5000份(册)，其中县计生局、妇幼保健站咨询义诊260余人(次)，发放药品400余盒(件)，参与活动的群众约3000人次;活动日当晚，文化局在县城中心广场放映了科教片，激发了群众学习科普知识的用心性，受到了群众的广泛好评。

　>　二、青少年科普工作有新突破。

　　青少年是祖国的未来，为了极大的激发青少年“学科学、爱科学、用科学”的兴趣。一是在市科协的指导下，我们在城关中、小学举办了“大手拉小手——青少年科普宣传展示行动”，在桐峪镇中小学开展了“科普大篷车进校园”活动。二是与教育局联合组织县域学校参加陕西省第二十三届青少年科幻绘画大赛，将同学们的科幻绘画作品经过认真筛选，评选出89幅优秀的作品上报活动组委会，有两幅作品获得三等奖，县科协、城关北极小学、育红小学等4个单位被评为组织先进单位，车巍等3名老师被评为省级优秀辅导员。此实现了我县零的突破。三是开展了“节约一滴水、节约一度电、节约一张纸、节约一粒米”的“四个一”主题实践和宣传活动，对同学们进行了日常生活常识、身体健康知识以及“崇尚科学、拒绝”的宣传教育活动，在师生中产生了良好的影响。

　　>三、坚持“实际、实用、实效”的原则，大力开展“三下乡”活动

　　为了大力弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法、普及科学知识、提升农民群众的科学文化素质，我们坚持科普宣传和技术并举的工作方式，各项工作层层落实，工作开展的井然有序。

　　1、组织各成员单位，坚持以农村和厂矿企业为重点，开展科技、文化、卫生“三下乡”活动。今年以来，我们用心联合县委宣传部开展了隆重的“三下乡”启动仪式，分别给文化、卫生、计生、科技、法律等6个下乡小分队授旗，组织“农、林、水、科、教”等部门的专业技术人员，走出机关，先后深入八个乡镇的27个村和中金矿业、中金冶炼等4家企业科协开展下乡服务和科技调研活动，为农民送去最新的、最科学的农业知识，把科普工作与农民增收紧密结合起来，同时为县委、县政府谏言献策，提出合理化推荐。

　　2、举办农业实用科技培训。在南头乡留果村举办了花椒修剪实用技术培训，针对花椒病虫害知识进行了现场指导，增强了群众发展花椒产业的信心;组织周家城村畜牧兽医员、养殖大户参加县上举办的畜牧兽医培训班，学习养殖、防疫等实用知识;在代字营乡果业协会组织苹果培训和参观共计6场次;在高桥乡芦笋协会组织有关于芦笋增粗、增产知识的培训2场次;联合劳务局组织农民工培训两期共4场次;联合县妇联组织创业、再就业培训活动3次。今年共完成培训15次，受训人数达1500多人(次)。

**【篇6】乡镇科协工作总结**

　　街道科协工作在街道党工委的正确领导下，在区科协的指导下，圆满的、出色的完成全年工作任务，曾连续六年被区科协评为科协工作优秀单位，其主要做法就是能紧紧围绕区科协年初制定的目标职责状开展工作，并采取了有计划、有步骤、层层分解任务、逐项超额完成任务的做法。为此全年工作收到较好成果。具体总结如下。

　　>一、指导思想

　　为认真贯彻十六大精神和“三个代表”重要思想，落实区委十届十四次全会精神，全面实施科技兴区与可持续发展战略，进一步贯彻《中华人民共和国科学技术普及法》，牢固树立科学发展观，紧紧围绕争创全国省会城市第一区的目标，在全街范围内广泛开展形式多样、丰富多彩、喜闻乐见的科普活动。营造普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神的良好氛围，提高全街居民的科学文化素质，推动技术创新和科学技术普及，为构建和谐和平作贡献。

　　二、提高认识，加强科协组织建设今年恰逢社区干部换届，为使新当选的社区干部能尽快进入主角，开展科协工作，街科协及时组织专干进行业务培训，采取集中培训、分散实践、边学边干等形式。各社区老科协组织新增补18xxxx会员，并确定了各社区书记兼社区名誉会长，推选一名老科技工作者任会长，一名专干任秘书长，健全团结的组织机构，为更好地开展科协工作奠定了基础。

　>　三、科技搭建平台，建立完美家园

　　1、经调查一些离退休老同志退休后由于生活节奏发生了变化很不适应，个性感到孤独、无聊，还有的领导干部退休后更是产生失落感，呆在家里就是不愿出门，失去了往日的领导风度。如把他们组织起来，借鉴他们的特长和潜力，为社区建设服务就是劳动资源及技术力量的二次开发。街道为发挥老同志作用，采取了为社区建设作贡献的总动员。首先成立了科技协会。其次，成立了老年科普大学，开办了各种学习班，此外，为迎接“世园会”，宝环社区组建了老年英语科普大学，自编自演英语短剧会话，取得了优异的学习成绩。

　　还邀请到了有资历的老科技工作者为居民讲解日常生活小常识。透过讲解老年人突发病的急救、老年人自我保健知识、绿色食品的识别等学员们个性爱听的科学常识课，收到了较好的社会效应。

　　2、让更多的人走进社区科普大学。

　　社区科普大学有完整的教学计划，根据不同人群，不同时期开展有针对性的授课资料。针对非典及禽流感传播时期，社区科普大学用心开展宣传，请原陆军总院退休的芮国瑞心理医生为大家讲预防为主、提高的防病潜力常识，广大居民，受益匪浅，透过学习，增强了防护意识，社区广大居民纷纷自发成立了护院小分队，他们认真严把“三门”，即院门、楼门、家门，避免了病毒传播，确保了一方平安。

　　3、利用优势，让科普知识占领宣传阵地。

　　街道科协十分重视科普宣传阵地建设，今年八月份，以和平区科协为主体、八经街道办事处和沈阳军区第一服务处配合建成的“百米科普画廊”正式在八经街道延安里社区安家落户，为和平区增添了一项科普知识宣传的亮点工程。大型科普画廊将成为促进广大市民科学文化素质的提高、促进人的全面发展、促进构成全民学习、终身学习的学习型社会的一项实事工程和社会主义精神礼貌建设的重要宣传阵地。科普画廊长10xxxx，高xxxx，不锈钢骨架和玻璃箱体使画廊整体美观大方，高质量的彩色图片配合权威性的文字说明使科普画廊形象生动、通俗易懂，具有较高的知识性、科学性、艺术性，贴近群众生产和生活。资料有：维护心理健康和常见病知识，家庭装修常识、日常生活小窍门、动物与人类疾病、禽流感防治知识、保护生态环境、功在当代、利及千秋等。每一天驻足观看科普知识的居民络绎不绝，该科普长廊成为了八经地区的一道亮丽风景线。

　　经过区科协的努力和争取，市科协还为辽博社区安置了价值万余元的1xxxx科普长廊一处，受到了居民的欢迎。截至目前全街共有1xxxx长画廊3处，百米画廊1处，墙报、板报200处，各社区都能够充分利用画廊、板报、墙报宣传科普知识，并根据不同时期及时更换不同资料的科普宣传画，营造了人人讲科学、爱科学的氛围。为此全街科协工作被评为市科协工作优秀单位。

　　4、社区志愿者携手共创完美家园。

　　各社区在科技协会倡导下纷纷成立了老年护绿队，小红帽护花队，志愿者服务队。他们每一天为社区绿化、美化，奉献着自己的一片爱心。有的老同志让远方亲属寄花种，买盆景，放在社区花园中，为社区大花园增添了一道亮丽的风景线。

　　5、丰富多彩的活动，促进了社区精神礼貌建设。

　　科技协会经常组织居民开展科技小制作，陶冶情操。如开展利废科技小制作活动;有的居民将旧衣服经巧手剪裁，做成了各种小背包;有的居民把废塑料瓶巧手做成各种花卉、盆景;还有的居民把旧毛衣拆后编织成各种字画、雕刻树根等。汇集起来成为一个科技小超市，供大家欣赏。个性是当学生放寒、暑假时，社区让更多的孩子也走进社区科技小超市，学习小制作，开展小发明活动。其中有一名学生用电脑设计的一幅“科技会馆图”荣获优秀设计奖。科技协会还经常组织各种老年人文体活动：如沈电社区的老科技夕阳红歌唱团自编三句半“夸夸咱们社区好干部”;平均年龄70岁以上的时装表演团、展示了幸福生活乐万家;书法协会的会员大手笔的赞美“社区就是我的家”，关心下一代协会为孩子们讲革命故事等。又如和平新村社区退休老同志徐笑虎为振兴和平献言献策推荐，他提出应在各交通要道及事故多发地段安装他发明的“太阳能报警器”。此项推荐经多次考察和论证后，得到了省市领导的认可，达成一致意见在全市推广应用。实践证明，安装“太阳能报警器”使多发交通事故地点变成了安全地带，收到了良好的应用效果，产生了显著的社会效益，还得到了市总工会及省总工会的表彰。

　　>四、广泛挖掘科技人才，使街道科技工作有了一个新的飞跃

　　在市、区举办的科普活动中多次受到好评及获奖。这支科技队伍已经成为社区不可缺少的骨干力量。社区的群防群治离不开他们，\*\*\*\*\*\*分子的帮教离不开他们，邻里纠纷调解离不开他们;社区安全防范离不开他们。总之他们用自己的特长，为建设和谐社区而继续奉献着，同时他们也真正实践着“老有所养、老有所依、老有所为、老有所学、老有所乐”的老科技事业。

　　总之，科协工作大有文章可做。透过较为系统地宣传普及学科学、爱科学，用科学的思想指导工作，相信全民素质的提高将会有一个更大飞跃。在新的一年里，街道的科技工作将会在区科协的指导下，用科学的思想、科学的方法开拓科协工作思路，创新业绩。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！