

2023年乡镇老科协工作总结 老科协工作总结(模板8篇)

总结，是对前一阶段工作的经验、教训的分析研究，借此上升到理论的高度，并从中提炼出有规律性的东西，从而提高认识，以正确的认识来把握客观事物，更好地指导今后的实际工作。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的总结吗？下面是我给大家整理的总结范文，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

乡镇老科协工作总结篇一

xx年在街道办事处、社区党支部居委会的正确领导下，以围绕居民百姓所关心关注的日常生活工作为中心开展工作，较好地完成了老科协所布置的工作。现将一年的工作总结如下：

1、心悦社区按照区老科协年初制定的“一会三事”的要求开展了很多有意义的工作如：首先召开学习十八大精神，认真做好老科协工作会议。组织会员学习感动中国十大人物事迹，并观看了中央电视台xx——xx年感动中国十大人物的事迹录像。并座谈讨论学习田守诚同志先进事迹。老科协会员及三老人员在环境综合整治活动中，主动认领弃管楼的花池子，并做好协管、监管的工作。其中有30人协管、监管自家楼下的花池子。这些老同志是：刘占久、肖成林、梁文敏、王文生、张洁、李国安、任锡伦、黄明山、赵忠霞、杨淑云等，深受广大居民的赞扬。

2、心悦社区开展了心理健康进社区的活动，一些老年科普大学的学员都积极的参加，并学做心理调解健康操，学员们的积极性很高！另外我们还开展一对一的教育活动，针对一些老年人丧偶后心情抑郁的人及有心理障碍的人进行调解并收到很好的效果。

3. 心悦社区开展了书画展，这次活动充分发挥了老科协人才的作用。其中以书法爱好者袁世兴的作品为代表共展出70多幅书画。此次活动不但展示了老科协会员的才艺，还为他们提供了一个互相交流的平台和机会深受大家的欢迎。

4. 在七一前夕，心悦社区召开老科协会员及三老人员工作会议。由社区老科协讲师李国安精心准备、认真细致的讲解什么是“中国梦”，怎么能实现“中国梦”的报告。大家听后深受教育和启发，在今后的中都纷纷表示要发挥自身的能量，为尽早实现“中国梦”做出贡献。

5. 心悦社区积极发动社区老科协的会员参与学习健美操，其中文化站站长胡其惠带病与李德华二位同事不辞辛苦起早贪黑传授所学内容，并组织开展培训班对学员们进行培训。他们还参加银州区老年人体育协会举办的“迎全运体育进社区、健身操展示大会”比赛，并获得了优秀表演奖。

6. 我社区举行剪纸画培训班，由心悦社区警务室xx同事讲解。在培训班上xx向大家展示了自己的作品，大家看后深受启示，爱上了剪纸这门艺术。并学会了剪双喜字、蝴蝶等作品。希望这样的培训班今后多多开展。

7. 心悦社区在原有创建的“邻里大家庭”品牌基础上，进行创新、网格化管理。开展好十分钟服务圈便民活动，把三位一体管理模式发挥好它的作用，真正把社区建设得更加美好。与嘉隆新苑物业管理小区联合举办大型文艺晚会及活动。深受广大居民的欢迎。

8. 将科普知识送进社区、科学文明传给大家是我社区工作的宗旨。这一年中我们利用科普课堂为辖区广大居民宣传了“学习十八大精神，建设和谐社区”、“浅谈春季老年人健康保健知识”、“谈慢性病的预防”、“营造低碳环保生活”、“开展好社区建设，势在必行”、“维护社会治安，建设平安社区”、“关爱青少年，共建和谐社区”、“秋季

健康要做到‘四防’”、“关注心理健康至关重要”、“老年人合理用药的科普知识”等相关知识。使社区居民方便快捷的了解和掌握身边的科学知识，告别旧的生活习惯。为广大居民传播着科学与文明。

总之，一年来在创建科普特色社区活动中，我们虽然作了一些工作，取得了点滴成绩，但与区老科协及街道的大力支持和社区党支部的高度重视分不开的，社区科普工作是构建和谐社会的重要组成部分，是一项长期的工作，我们将一如既往地做好此项工作。

乡镇老科协工作总结篇二

20xx年，xx县科协围绕市科协20xx年工作思路，按照县委、县政府提出的“天府科技卫星城、国际空港自贸区”新xx发展要求，组织动员广大科技工作者，积极投身新xx建设，重抓全民科学素质重点工作、科普惠农计划、金桥工程、院士（专家）创新工作站、科普基地、科技培训、科普活动等工作，在科普资源开发、科普组织建设、工作机制完善等方面，取得了较好的成绩。

（一）抓好科学技术普及活动。

1、抓好xx县第二十一届“科技之春”科普宣传月活动。今年的科普宣传月活动，突出“科普惠民生、创新大发展”主题，在3月科普月活动中，组织科普重点活动12场次，大型科普文艺演出4场次。县农发局、气象局、水务局、园林局、县老科协等单位 and 各镇（街办）科协，充分结合自身实际，共计抽调出120多名科技人员，组成了18支科技小分队，使用统一制作的宣传横标、挂牌和专家咨询座牌，出动科普宣传车50多台（次）；现场赠送、发放各种科技挂图、图书、光盘、资料、实物253000多份（套）；展出各种科技展板xx0多个次；送实用技术挂图5000多幅；展出先进农用机具10多台（次）；现

场展示了葡萄、丝瓜、果树苗木、种子新品、新农药、肥料、饲料等30多个品种，前来科技咨询的农户近3万人次，县老科协组织110余人次医务老专家为各镇(街)群众免费义诊、发放药品20xx人次□20xx年科普宣传面达到100 %。

2、开展科技周、科普日活动□xx县科协结合xx实际，制定了20xx年“科技周、全国科普日”活动工作方案。采取点面结合、重点突出、广泛宣传的方式，组织全县各镇(街道)、机关、学校有计划、有步骤地开展。一是抓好科技周活动。5月18日我县科技活动周在胜利镇正式拉开帷幕；5月19日科普进村：黄龙溪镇东岳村；5月20日科普进社区：东升街道双桂花社区；5月21日科普进企业：永安镇“四友农庄”；5月22日科普进校园：金桥镇中心小学。科技周活动接待群众咨询3500人次，发放各类科普资料共计4500份，赠送科技科普图书2500册，发放药具200盒，展出展板30多块。二是抓好科普日活动。9月18日在永安镇“四友农庄”举办了“葡萄栽培技术讲座”，参加群众100多人，发放科普资料1000多份；9月21日在黄龙溪镇举办了科普宣访会，重点宣传食品安全、健康生活、低碳环保、防震减灾等科普知识，散发各种宣传画册、宣传挂图及科普知识读本1800册(份)。9月30日在棠外附小隆重举行了“科普日”活动暨第三届科技节开幕式，活动以“万众创新，拥抱智慧生活”为主题，具体活动有“变废为宝”作品展、航模表演、机器人表演、“飞叠杯”比赛、科幻画展示、观看“科幻电影”，进一步推动棠外附小科技教育不断发展。科技周、科普日活动营造了学科学、用科学、爱科学、讲科学的良好氛围，在全县正逐步形成弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学文明的方式和良好风尚。

(二) 抓好科技培训工作。

1、积极开展科技培训。按照县委县政府有关农村(社区)人才倍增计划的要求，针对我县现代农业发展及农村(社区)科技人才培养和提高全民科学素养工作实际，为实现科技科普人才倍增、科技经济发展倍增目标，县科经局、县科协全

年投入科技培训经费48万元，重点组织了草莓、梨子、蔬菜、水稻、水产、养羊等实用技术培训，组织全民健康、失地农民再就业等各类科普技能培训总计190期，培训人数达xxxx3人，其中：党员2801人次，干部1902人次，妇女7127人次。

2、编印科技培训教材资料。围绕农业科技示范基地建设和科技科普项目的实施，投入科普资金xx余万元，新编印了“番茄辣椒茄子栽培技术”，翻印了“葡萄栽培技术”、“优质梨丰产栽培技术”、“健康知识100问”、“生活家电小百科”等新型农民科技人才培训教材和科普读物4万册，配合开展科技下乡、科技周、科普日活动及科技培训班免费赠送。

（三）抓好农技协发展工作。

20xx年新建农技协1家，全县累计38家，拥有注册会员2391人，一般会员8230人，总会员10621人；农技协办公场所面积合计2863平方米，建立科技示范基地33个，获得国家、省、市示范协会称号5个，农技协带动农户6000余户。黄龙溪镇草莓协会抓100亩科普示范基地建设，被认定为县级科普示范基地；胜利镇牧山香梨协会实施县级科技项目“胭脂脆桃一体化栽培技术推广”50亩；黄甲冬瓜协会抓“无公害嫁接蔬菜示范基地建设”100亩；彭镇畜牧兽医协会抓“林下养鸡”项目，成效显著。

（四）抓好科普示范单位创建工作。

按照市科协《关于申报20xx年xx市科普示范单位的通知》精神□20xx年县科协组织、指导、推荐3个单位□xx县永安四友葡萄农庄获市级科普基地称号□xx县永安果蔬协会获市级科普示范协会称号；推荐成都汇众农业公司黄水镇稻蔬生产基地为xx市科技示范基地、省科普惠农科普示范基地。胜利镇果蔬合作协会实施的省级“科普惠农计划”项目进展顺利。

（五）抓科普队伍建设工作。

在全县12个镇（街道）进一步强化镇（街道）科协建设，充实了一批年轻有为的干部担任镇（街道）科协秘书长；全县134个村（社区）设置了科普员185人，登记科普志愿者363人，认定县级科技致富能手107人。

（六）抓“金桥工程”实施。

向市科协备案农业项目2项。牧山香梨示范基地建设1000亩□20xx年实现产值3000万元，效益2700万元；草莓水肥病(虫)一体化高效栽培技术推广100亩，项目实现产值500万元，效益450万元。实施项目成效明显。

（七）抓科技合作。

积极实施产、学、研、用科技互动工程，与xx市农林科学院合作在金桥镇鲢鱼村实施了“彩稻引种示范及产业化推广”项目，亩产彩稻120-200公斤；与西华大学合作在黄水镇楠柳村实施“农业科技监测系统及信息化技术应用”项目，提升了成都汇众农业公司稻蔬生产能力和产品质量；与中国农科院甘薯研究所合作在黄水镇文武社区首次引种紫山药，实施“紫山药高产栽培技术推广”项目，建立了405亩示范基地，经测产，亩产量xx93公斤，亩产值达xx000元；组织、指导成都海光核电公司建立院士（专家）创新工作站，引进院士专家3名，实施项目2项。

在过去的一年中，县科协围绕科普抓重点、造亮点，取得了一些成绩，但仍然存在一些问题：科普人才匮乏；科普体系建设和发展政策，跟不上发展的步伐；地方科普投入到位但不足；科普设施建设与社会经济发展还不同步，管理不到位；科普项目经费投入不足，技术依托薄弱；科普创新力度差。

20xx年，我县的科协工作，首先要按照《四川省人民政府关

于全面推进大众创业、万众创新的意见□xx县委县政府的总体要求，进一步强化科普体系、科普阵地、科普队伍建设和科普投入，狠抓科普活动，大力组织实施基层科普惠农行动计划，加强科技合作，积极引进和培养人才，重抓“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念，促进我县科普工作再上一个新台阶。

按照县委、县政府提出的“天府生态科技城，空港自贸经济区”新xx发展思路，结合新xx科普工作实际，重点做好以下工作：

1、创新开展科普活动。重抓科普宣传月暨科技下乡、科技周、科普日等活动，强力推进科普“四进”，科普重心从农村转向社区、企业、机关、学校，在中小学校开展示范校、基点校创建和学生科创活动，建设青少年科普教育基地，积极抓好学校科技馆建设。

2、大力开展科技培训。采取“请进来，走出去”的方法，与大专院校、科研院所合作，加大工作力度。在农村，把新农村建设、科普基地建设、科普惠农行动计划、富民惠民计划、民生工程紧密结合抓培训；在企业，依托企业科协，开展职工技能科技培训；在社区，抓好科普活动和知识讲座。

3、抓好科普惠农和科普示范基地建设工作。对省、市、县示范农技协、科普基地进行跟踪服务；积极组织推荐条件成熟的农技协、科普基地争创中国科协、四川省科协□xx市科协科普惠农示范协会、示范基地；开展县级科普示范村（社区）、科普基地的创建与认定工作。

4、积极发展农村专业技术协会。开展规范化农技协建设工作。

5、进一步贯彻□xx县全民科学素质行动计划纲要实施方案》。按照市县目标管理要求，积极组织全县机关、企业、学校、社区开展科普活动，促进全民科学素质的提高。

6、努力实施金桥工程。以农业科技专家大院、院士（专家）创新工作站为支撑，以推动农业优势产业、企业科技进步为目的，组织农技协、企业开展科技开发、科技成果转化、技术推广活动，促进科技经济一体化。

20xx年，xx县科协工作紧紧围绕县委、县政府中心工作，在农村社区科普、科技经济一体化、产学研用等方面，进一步开拓创新，强化科普惠农工作，抓好科普体系建设，加大科技成果转化力度，加快我县科普事业发展步伐，推动我县科技进步，为实现县委、县政府提出的“天府生态科技城，空港自贸经济区”目标做出新的贡献。

乡镇老科协工作总结篇三

我镇科普工作在镇党委、政府领导下，在县科协和县科技局的支持和指导下，以“三个代表”重要思想为指导，认真贯彻党的十七大以来的科技工作相关精神，切实落实国家有关科技工作的一系列文件精神，坚持科学技术是第一生产力的理念，紧紧围绕全面落实科学发展观，着力提高广大群众科技文化素质，积极实施科教兴镇战略，促进了镇域经济快速、健康、持续发展。同时，结合本镇实际，发动和组织全镇有关单位，大力实施全民科技普及工程，在科普宣传、阵地建设、队伍建设、青少年科技教育等方面做了一定的工作，并取得了较大的成效。现将20xx年工作总结如下：

一、领导重视，经费保障

我镇党委、政府认真贯彻《科普法》，积极实施《全民科学素质纲要》，将科普工作纳入当地经济社会发展总体规划及精神文明建设规划，制定科普工作规划和年度计划，并将科普工作列入党委、政府工作的重要议事日程。镇上成立有全民科学素质工作领导小组和工作机构、科普工作领导小组和工作机构，各领导小组均由镇主要领导担任组长，分管领导任副组长，镇属相关部门、驻镇单位(企业)、各村两委负责

人为成员，并设立专门办公室。实施科普工作专项目标责任制，将科普工作纳入年度工作目标考核、表彰、奖励范围，坚持定期表彰和奖励在科普工作中作出突出贡献的组织和个人。镇党政主要领导全年共听取科普工作汇报6次，参加科普活动10次，专题研究科普工作3次。

20xx年度，我镇共计投入科普工作经费达500余万。其中，投资300余万修建了镇科普文化活动中心，并配置了40台电脑的电子阅览室，藏书5万册的图书馆；投资100万在雍渡村、土地村、赛驰村等5各村修建了篮球场、乒乓球场以及4套健身路径；投入近100万为各村新建、巩固电子阅览室，届时各村将全面达到新农村文化示范镇的各项硬件指标，即是有1个固定的文化活动中心，有装配20台及以上的电子阅览室，有图书室，有1套及以上的健身路径，有室外活动场所。

二、宣传到位，普及深入

为进一步全镇形成科普氛围，充分利用墙报、黑板报、大小标语、科普宣传栏、科普宣传车、印发各种科普资料，开展科普讲座活动，大力宣传《科普法》、《科学素质纲要》等法律法规及有关科普知识，营造了一个良好的科普气氛，使广大农民朋友们懂得了科技的重要性，从懂得科普知识到逐步掌握运用科普知识，收到了令人满意的效果。一年来，我镇共组织出版科普墙报、黑板报14期，其中防震减灾科普专栏2期；张贴科普文章96篇；举办镇、村干部技术讲座12次，培训2627人次，群众技术讲座20余次，参与群众达9930人次，发放科普资料14100份；组织科技下乡6次，参加群众8500人次，发放科普资料13500份；有90%以上的村干部和农民党员接受劳动技能培训；80%以上各类从业人员的在岗培训、继续教育每年不少于50学时，同时积极组织开展各种形式的劳动预备制培训、再就业培训、创业培训、农民工培训等；组织村干部科普报告会4次，参加人数2100人次；科普经费投入987250元，吸纳社会科普投入近35万元；不定期组织本镇有关人员深入村社和田间地头开展各种科普宣传活动，深受群众好评。

三、基础扎实，体系健全

(一)科普阵地建设进一步加强，科普设施进一步完善。

2. 巩固和发展专业农业技术协会3个，积极帮助协会、农户与部门三方的沟通与交流；

3. 巩固发展全镇科普及惠农服务站9个，实现科普及惠农服务站全覆盖；；

6. 科普图书室5个，喜安、方桥科普图书室藏书量达到相关要求；农民网络学校1所；科普示范基地1个；各村都落实有各自的科普场所和科普宣传栏。

7. 全镇8个村(社区)新建或扩建电子阅览室，目前已新建了林湾村、赛驰村、沙湾村的电子阅览室，其他各村电子阅览室正在装修之中。全镇共配备电脑159台，音响、无线话筒、适配器4套，投影仪8套，电子屏9个。触摸屏8个，共计投入资金957250元。

(二)科普队伍建设进一步充实。全镇9个村都成立科普工作领导小组，每村落实4名科普宣传员、1名科技带头人、2个科技示范户。全镇科普志愿者共计40人科普宣传员10名，达到县科协“一站、一员、一栏”的标准；科技示范户达86户。

(三)科普示范重点清晰。从知识专业类别上，我们坚持“实用、实际、实效”原则，重点宣传示范卫生保健、安全防范、生产技能等知识；根据各村产业发展方向，确定了不同的示范重点：方碑村、雍渡村、土地村、林湾村、喜安以服务知识为重点，赛驰村、高桥村、方桥村、沙湾以农业科技为重点。

(四)科普管理目标明确。为了进一步搞好科普管理工作，镇政府同各有关单位建立科普目标责任制，并由镇领导同各有关单位负责人签订目标管理责任书。各有关单位把科普工作

列入任期目标责任的范围，有具体的任务目标和考核指标，制定有关科普培训计划和年度计划，并配备有科普知识。

(五)科普服务体系进一步完善。镇成立了科普工作领导小组，并设有农业科普工作组、卫生科普工作组、科普信息工作组，同时任有各级科普宣传员。体系内各部门，分工明确，各司其职，协调运作，做了一系列富有成效的工作。

四、活动多样，效果明显

(一)农业科普宣传咨询活动有声有色。我镇不定期组织农业服务中心技术人员在街上开展科普宣传咨询活动，宣传有关农业科普知识。在活动开展过程中，分发各种科学种养技术资料，帮助他们解决在种养过程中遇到的疑难问题。

(二)科普知识进校园活动生动直观。我镇多次组织有关部门，带上科普挂图、科普影片到学校开展“科普知识进校园”活动。让学生利用课余时间观看科普知识，从小培养热爱科学、学科学知识、用科学知识的良好习惯。科普挂图展、电影放映活动内容丰富、涉及面广，包括地理知识、医学知识、农业知识、海洋生物知识等内容，让学生在课堂学习之余，学到了许多书本上没有的知识，真真正正增长了见识，开阔了视野，进一步提高了师生们实用科普知识的水平。

(三)卫生科普宣传服务活动贴近生活。镇卫生科普工作组人员经常深入到各村义务开展“健康面对面、乡村行”农民健康促进活动，工作组人员逐个走遍全镇各村，通过多种内容丰富的形式，向当地农民群众提供面对面、心连心般热情周到的卫生保健服务，各村村民积极参与并给予好评。卫生科普工作组在活动开展过程中，给农民群众免费发放健康科普资料，开展健康知识问卷调查；通过展示图文并茂的宣传展板、挂图，生动形象地对卫生保健知识进行介绍；由专家进行健康知识讲座，讲解疾病发病原因和防治措施，并开展免费咨询，做到有问必答；为参加活动的每个村民建立个人健康档案。通

过开展“健康进村”活动，工作组对当地村民存在的主要健康问题和卫生状况有了更新的了解，同时普及了卫生疾病和预防保健知识，对当地村民的健康水平和生活质量的提高起到了积极的促进作用。

(四)“反邪教尚科学”宣传活动实效明显。为倡导学科学用科学的社会风气，让广大群众自觉拒绝邪教，镇科协与社会治安综合治理办公室、派出所共同举办“反邪教尚科学”系列宣传活动3次，收到了明显的效果。

(五)扎实开展抗震救灾科普宣传工作。至汶川“5.12”地震灾害发生后，我镇先后组织200余人次科普志愿者大力进行相关宣传工作，从灾后防疫、卫生、医疗、心理咨询及地震小常识等方面着手，培养群众“认真对待地震、不无知、不麻痹”。

(七)以创建全国文明城市为契机，做好“创建文明县城、科普与我同行”系列活动。组织全镇科普志愿者、科普宣传员等在各村(社区)展开科普宣传活动。

总之，我镇在20xx年的科普工作中，在县委、县政府的正确领导下，在县科协的支持和指导下，各项工作取得了显著的效果，得到了有关部门和领导的充分肯定。今后，我镇将继续抓好各项科普工作，促进全镇经济建设和社会的全面进步。

乡镇老科协工作总结篇四

2011年xx镇科协工作总结2011年，我镇科协工作在镇党委、政府领导下，在区科协的支持和指导下，以“三个代表”重要思想为指导，认真贯彻党的十七大以来的科技工作相关精神，切实落实国家有关科技工作的一系列文件精神，坚持科学技术是第一生产力的理念，紧紧围绕全面落实科学发展观，着力提高广大群众科技文化素质，积极实施科教兴镇战略，促进了镇域经济快速、健康、持续发展。同时，结合我镇实

际，发动和组织全镇有关单位，大力实施全民科技普及工程，取得了较大的成效。现将2011年工作总结如下：

一、领导重视，组织保障

我镇党委、政府认真贯彻《科普法》，积极实施《全民科学素质纲要》，将科普工作纳入当地经济社会发展总体规划及精神文明建设规划，制定科普工作规划和年度计划，并将科普工作列入党委、政府工作的重要议事日程。镇上成立科普工作领导小组和工作机构，各领导小组均由镇主要领导担任组长，分管领导任副组长，镇属相关部门、驻镇单位（企业）、各村两委负责人为成员，并设立专门办公室。镇党政主要领导全年共听取科普工作汇报6次，参加科普活动10次，专题研究科普工作2次。

二、宣传到位，普及深入

为进一步全镇形成科普氛围，充分利用墙报、黑板报、大小标语、科普宣传栏、印发各种科普资料，开展科普讲座活动，大力宣传《科普法》、《科学素质纲要》等法律法规及有关科普知识，营造了一个良好的科普气氛，使广大农民朋友们懂得了科技的重要性，从懂得科普知识到逐步掌握运用科普知识，收到了令人满意的效果。一年来，我镇共组织出版科普墙报、黑板报11期；发放科普资料400份；同时不定期组织本镇有关人员深入村社和田间地头开展各种科普宣传活动，深受群众好评。

三、基础扎实，体系健全

（一）科普阵地建设进一步加强，科普设施进一步完善。

1. 巩固和发展专业农业技术协会1个，积极帮助协会、农户与部门三方的沟通与交流；

3. 各村都落实有各自的科普场所和科普宣传栏。

（二）科普队伍建设进一步充实。全镇9个村和2个社区都成立科普工作领导小组，每村落实1名科普宣传员、1名科技带头人、2个科技示范户。

（三）科普示范重点清晰。从知识专业类别上，我们坚持“实用、实际、实效”原则，重点宣传示范卫生保健、安全防范、生产技能、农业科技等知识。

（四）科普服务体系进一步完善。我镇成立了科普工作领导小组，小组成员分工明确，各司其职，协调运作，做了一系列富有成效的工作。

四、活动多样，效果明显

（一）农业科普宣传咨询活动有声有色。我镇不定期组织农业服务中心技术人员在街上开展科普宣传咨询活动，宣传有关农业科普知识，在活动开展过程中，分发各种科学种养技术资料，帮助他们解决在种养过程中遇到的疑难问题。

（二）农民技术职称评定有序开展。

（三）科普知识进校园活动生动直观。我镇多次组织有关部门，带上科普挂图、科普影片到学校开展“科普知识进校园”活动。让学生利用课余时间观看科普知识，从小培养热爱科学、学科学知识、用科学知识的良好习惯。科普挂图展、电影放映活动内容丰富、涉及面广，包括地理知识、医学知识、农业知识、海洋生物知识等内容，让学生在课堂学习之余，学到了许多书本上没有的知识，真真正正增长了见识，开阔了视野，进一步提高了师生们实用科普知识的水平。

情周到的卫生保健服务，各村村民积极参与并给予好评。卫生科普工作组在活动开展过程中，给农民群众免费发放健康

科普资料，开展健康知识问卷调查；通过展示图文并茂的宣传展板、挂图，生动形象地对卫生保健知识进行介绍；并开展免费咨询，做到有问必答；建立村民个人健康档案。通过开展“健康进村”活动，工作组对当地村民存在的主要健康问题和卫生状况有了更新的了解，同时普及了卫生疾病和预防保健知识，对当地村民的健康水平和生活质量的提高起到了积极的促进作用。

（五）“反邪教尚科学”宣传活动实效明显。为倡导学科学用科学的社会风气，让广大群众自觉拒绝邪教，镇科协与社会治安综合治理办公室、派出所共同举办“反邪教尚科学”系列宣传活动2次，收到了明显的效果。

总之，我镇在2011年的科普工作中，在区委区政府的正确领导下，在区科协的支持和指导下，各项工作取得了显著的效果。今后，我镇将继续抓好各项科普工作，促进全镇经济建设和社会的全面进步。

xx镇人民政府

二〇一一年十一月二十四日

乡镇老科协工作总结篇五

二〇一〇，在集团公司科协及各级领导的关心与支持下，动力一厂科协分会贯彻执行公司方针政策，以打造“西厂区动力系统综合解决方案供应商”的战略部署为契机，开拓思想、统筹策划，紧随公司发展步伐，为公司发展战略的调整、生产格局的变化，提供了可靠、优质的能源支持。所有科协会员积极进取、勤奋工作，在各自岗位上不断改革创新，使管理流程及工艺过程得到不断优化。现将动力一厂科协分会本相关工作汇报如下：

一、发挥专业优势，支撑公司发展

备管理及运行成本。

二、加强学习，积极引进推广新技术、新工艺

根据动力特点，科协分会积极组织相关会员走出去学习了解现有技术、新工艺，积极推广节能降耗新方法。为提高燃煤锅炉热效率，为10t锅炉加装分层燃烧装置及空气预热器，组织相关人员对电锅炉供暖及蒸汽热交换供暖效果及运行成本进行详尽分析，以提高采暖效果减低采暖成本。在热力车间及运行车间开展能耗对标活动，鼓励员工积极探索节能降耗的方法，系统运行模式不断得以优化。在设备运行管理上积极探索降成本提效率的好方法，通过对空压机保养件及相关设备维修件的分析，积极采用替代品或自制件进行保养维修，对运行效果及成本进行比对分析，有效降低了设备运行成本。为了提高员工技能，拓展员工知识面，科协分会相关成员组织主讲各类培训26次，总计121课时，使新知识、新工艺在员工之间得以及时交流。策划组织了电工技术比武及各类岗位练兵活动，在员工之间掀起比、学、赶、超的氛围。

三、立足岗位求创新，放开胸怀迎未来

动力一厂科协分会本着脚踏实地、兢兢业业、兼容并蓄的原则吸纳一切有知识、有技能的员工进入组织，为集团公司运营目标的实现做出更大的贡献。目前汽车工业园已在蔡家坡地区落户，我们将要求所有会员加强学习力度与速度，强化自身本领为工业园动能公用系统的建设与运行贡献力量。分厂已经提出打造西厂区“动能系统综合解决方案供应商”的战略目标，我们科协分会将不遗余力地从系统入手，强化组织服务能力，高瞻远瞩地策划完成各项建设改造工作，如履薄冰地处理每一个瓶颈问题及微小故障。我们科协分会将积极响应公司及分厂的各项战略规划，在公司各级领导的关心下走向美好未来。

动力一厂科协分会

二〇一〇年十二月十四日

乡镇老科协工作总结篇六

在县委、县政府的领导和省、市科协的指导下□xx县科协紧紧围绕县委、政府的中心工作，努力推进科协工作□20xx年，取得了较好的成绩，主要体现在：

- 1、为进一步推进科普宣传工作，科协临时聘请了一名专职科普宣传员，加大了科普宣传广度与力度。
- 2、充分发挥xx县科普讲师团的作用，组织科普进社区，进乡村，进学校宣讲活动□20xx年共进行科普活动90场次，受益人员4万余人。
- 3、积极参与5.12防震减灾宣传日活动，出动科普大篷车播放防震减灾等相关视频。
- 4、由有关学会、协会组织大型义诊活动5次，受益人员5000余人。
- 5、开展送科技下乡活动10次，发放各类农民科学素质读本2万余册。
- 6、积极开展“科普进校园活动”，激发中小学生对科技创新热情□20xx年共进行18次，受益人员达6000余人，受到广大师生家长的一致好评。
- 7、成功为酒埠江地质博物馆争取省科普教育基地，邀请省科协党组书记、副主席荣诚、省科协普及部部长邓益平、市科协主席周志辉、副主席申光伟等到基地亲自挂牌，有力推进了我县的科普教育工作。
- 8、积极开展“全国科普日活动”。

(1) 9月17日上午,xx县20xx年“全国科普日”活动动员大会暨“全国安全用药月”宣传活动动员大会在xx县中医院大礼堂召开。

(2) 9月18-19日□xx县科学技术协会科普大篷车进校园,开展科普宣传活动。学生们兴致勃勃,踊跃参与。此次科普大篷车进校园活动收益学生达20xx人次。

(3) 9月24-26日□xx县科学技术协会联合xx县食品药品监督管理局在xx县皇图岭镇、新市镇、网岭镇开展科普知识赶集,发放资料,现场答疑咨询,播放科普视频,为乡镇老百姓带来科技盛宴。共发放资料15000份,收益人数达7000人。

(4) 9月26日,在xx县广播电视台召开了xx县中老年健康协会成立大会暨健康科普讲座,邀请了湖南省老年保健协会特聘专家、国家高级营养保健师、教授郑家福讲授《糖尿病病因新解与营养调理》,还有和也健康科技公司董事长方志财讲授《睡眠与健康》。

9、开展xx县首个“12.4”国家宪法日宣传活动,在城区湘东大市场正门口□xx县科协联合司法局、团县委、城管局、街道办等单位共同举行“12.4”国家宪法日宣传活动□xx县科协出动科普大篷车播放宣传宪法知识及各类可怕也只是,设置了咨询点,浓郁的宣传氛围,吸引了大量群众积极参与到活动当中来。

县科协加强对全县19个学会的工作指导,进一步规范和搞活学会工作,充分发挥各个学会的作用,努力为全县广大科技人员服务,不断为全县的经济建设服务。1-6月份,全县举办学术交流3次,召开学会座谈会2次,出版各类学会专刊50期。并走访了部分学会,采取联谊、交流、互动等形式,不断激活学会工作。

1□20xx年，我县农村技术专业协会已发展到10个，分别是：水稻业协会、养猪协会、养鸡协会、养鸭协会、渔业协会、葡萄协会、蔬菜协会、果业协会、花卉协会、珍贵树木协会。

2、想方设法推进农技协的工作水平。为了让农技协的工作逐步规范化、制度化，3月份，县科协党组在反复调研的基础上，制订了农技协年度工作考核奖励办法。

3、突出开展各农技协创“六有”工作。为了进一步推进农技协的工作，今年来县科协重点安排部署农技协创“六有”行动。（一）有办公场所。每个农技协必须有固定的办公场所，方便会员联系工作；（二）有牌子。即各个农技协要有国家发证机关登记的合法名称，并在办公场所挂上显目的牌子，各项证照齐全，按时按要求搞好年检，银行帐户税务发票齐全；（三）有班子。即各农技协必须按照章程的要求，配齐班子成员，分工负责，开展工作；对工作不认真，或擅自离开工作岗位的，及时召开会议，按程序补选，确保工作的正常开展；（四）有工作制度。即各农技协必须健全工作制度、财务管理制度及其它相应的各项制度；（五）有示范基地。即各农技协必须在各自的会员中培养示范基地，树立典型，带动发展；（六）有工作经费。为使农技协的工作经费得到保障，要在以下方面努力：（1）争取部门支持一点；（2）争取县财政预算一点；（3）自筹一点。各农技协只要达到了“六有”要求，工作才能稳步推进，不断地做出业绩。

4、各农技协在服务产业发展上有新举措□20xx年，县养猪协会开展专题培训20场次，培训人员3000余人次，重点推广科学高效养猪方法；葡萄协会组织会员培训3次，外请专家授课，重点解决葡萄后期开裂难题；养鸡协会组织会员培训2次，聘请专家授课，推行使用兽药与厂家对接，以降低养殖成本，保证质量；水稻业协会召开会员大会推行农资使用统一由生产厂家直供，工作进展顺利，效果反响很好，这样可以降低成本，保证质量，有力推进产业的发展。

5、尽力为农技协解决实际问题。为了不断推进各农技协工作上水平，县科协党组决定采取奖励先进，鞭策后进的办法，通过年度考核，除对先进进行重奖外，还对10个农技协分类给予补助5000-12000元不等以解决办公经费的不足。

1、成功为xx县葡萄协会争取全国科普惠农兴村先进单位，邀请xx市科协主席周志辉、副主席申光伟到葡萄协会授牌，不断推进xx县农技协会工作。

2、20xx年培养的13个农村科普示范基地，10个农村科普带头人，被列入县级政府的百件民生实事工程之列。

3、县本级科普惠农兴村专项资金30万元已落实到位，经过严格的考核评比，评选出先进农技协4个、先进农村科普示范基地13个，先进科普示范村4个、先进科普带头人10个。

1、成功举办了xx县首次中小学校科学指导老师培训班，参加培训人员65人，聘请了中南大学教授肖云龙授课，为推进我县青少年科技创新工作的开展打下基础。

2、以县教育局为主举办全县中小学生科技创新竞赛活动，对优秀作品，优秀指导老师进行奖励。

3、评选出15项全县20xx-2013年度青少年科技创新作品纳入xx县科学技术奖励对象，有力地推进我县的青少年科技创新工作。

1、积极支持创建全国文明县城工作的开展，机关工作人员除以身作则带头遵守相关规定和行为规范外，还积极参与上街规劝活动。

2、坚持到结对共建村（大同桥镇罗潭村）协助开展工作，组织科普大篷车开展送科普进村活动，组织机关干部深入村组听民情、顺民意、排民忧，密切党群关系、干群关系，为农

村党员上党课一次，为村里筹助资金3万元，发动机关干部筹集资金3000余元走访特困群众。

3、努力为全县的产业发展、民生实事、基础工程的建设开展服务。

1、积极投身于党的群众路线教育实践活动，机关党组按照县委的部署，一环紧扣一环，把活动开展得有声有色，圆满地完成了教育实践活动的各项任务，达到了教育实践活动开展的要求和目的，并得到了县督导组的表扬和好评。

2、坚持组织机关干部开展学习，不断提高干部的政治素质、业务素质、法律素质。同时注重开展一结有益活动。“五一”组织机关干部体验劳动的伟大；“七一”机关党支部组织全体党员开展“走基层、进农家”活动，体察民情、密切党群关系，“重阳节”召开老同志座谈会，并组织机关全体人员到人民医院集体体检，以体现组织的关怀。

3、结合党的群众路线教育实践活动的开展，机关重新建立健全各项制度，并注重抓整改、抓落实，有效地推进我县科协工作的开展。

乡镇老科协工作总结篇七

20xx年度，惠山区区属学（协）会围绕创建“全国科普示范区”的目标要求，结合各自的工作实际，深入开展“星级”学（协）会创建活动，积极开展各项工作，充分发挥服务经济社会发展和学术交流主渠道的作用，取得了可喜的工作成效。主要工作总结如下：

继20xx年开展“星级”学（协）会创建活动后，今年，各学（协）会把创建活动作为自身建设的主要抓手，以创建为纽带，不断拉高工作起点，提高工作质量。区财会学会继续推进“五好”分会评比活动。

一是组织建设加强、学组活动开展好。

二是继续教育深入、会员素质提高好，

三是爱岗敬业显著、服务经济成效好。

四是诚实守信廉洁、财会人员信誉好。

五是维护合法权益、会员之家建设好。

组织xx个分会开展明争暗赛、争先创优活动。活动有计划、有目标、有检查、有评比，很有成效，既受到广大会员的欢迎，又得到财政局的充分肯定。区监察学会结合反腐倡廉工作，在广大会员争当学习型会员的活动，引导、组织广大会员学理论、学业务、不断提高个人的思想道德素质。同时，以调研为基础，以探索新形势新时期新阶段反腐倡廉工作新途径新方法为主旨，带动广大会员不断坚定理想信念，努力做好本职工作，取得很好的实效。

区医药学会在创建活动中，以会员中的志愿者队伍建设为重点，以服务群众为宗旨，以各种活动为载体，工作有计划、有步骤、有组织、有检查，活动开展很扎扎实实、并朝着经常化、制度化的方向发展。区农林学会在创建活动中，以服务“三农”为方向为重点，年初工作有计划，每月工作有安排，主要工作有专人负责，主要活动常年不断，主要会员有定向职责，并且投入较多的资金，创建工作开展得有声有色，富有成效。

区桃农学会针对面广量多的桃农急需技术服务的情况，把创建的工作落实到为桃农产前产中产后的各种服务上，深受桃农欢迎。区青少年辅导员协会在创建中突出抓好青少年的科普教育，以科普活动为载体，组织广大中小学生学科学、讲科学、用科学，成效显著。区环境科学学会、区计量学会、区蔬菜协会等学会在创建中都做了大量工作，也取得较好的

成效。总体上看□20xx年学会工作的活力增强了，工作的质量和效率提高了，学会建设得到明显加强。

（一）全方位大力开展科普宣传，提高全民科技素质，

科普宣传也是学会工作的一项重要任务。在区科协的组织和统一部署下，各学会积极组织专家深入农村开展了服务“三农”、区第五届“双科周”和“9·17”全国科普日活动，获得了良好的社会效应。

一是区科协组织区农林学会、医药学会、环科学会等学会，携带各类科普资料，充分利用庙会、集市，开展了一系列的科普下乡服务活动，先后在xx□xx□xx□xx等镇开展科普集市活动。参与科技人员达xx多名，共计发放各类科普资料xx万余份。区农林学会还专门组织农业科技人员编写了“水蜜桃无公害生产技术”、“水蜜桃全年病虫害防治日历”等技术资料，受到广大桃农的热烈欢迎。

二是“双科周”期间，各区属学会（协会、研究会）结合自己的业务编写了相关科普资料，撰写了有关科技论文，举办了不同规模和多层次的学术研讨会、科技报告会和多种形式的科普宣传活动。充分利用宣传橱窗、科普画廊、宣传标语、横幅和科普宣传车等载体，以讲座、板报、科普挂图、开培训班、外出参观、志愿服务等形式强化科普宣传，开展了丰富多彩的科普活动。

三是“9·17”全国科普日期间，各区属学会（协会、研究会）共拉出横幅xx多条，获得了较好的宣传效应。此外，区科协带领区医药学会等单位送科普进社区，在堰桥镇新惠苑小区摆摊设点，为小区居民送上了一份丰盛的科普大餐。

（二）各学会充分发挥桥梁作用，稳步推进科经结合xx区科协组织。

各学会投入经济建设主战场，充分发挥学会作用，做好“金桥工程”和“厂会协作”工作。各学会（协会、研究会）通过组织牵线搭桥、技术服务、成果转化等多种形式，帮助民营企业推进技术进步，使这项工作逐步向科学化、正常化、规范化和成效化的方向发展。

今年的“金桥工程”、“厂会协作”工作，以“百名科技专家‘民企’行”为主题，据不完全统计[]20xx年度惠山区共实施“金桥工程”项目xx项，其中区级学会完成7项，如惠山区环科学会与石塘湾综合污水处理厂和杨市污水处理厂的协作项目；共组织验收了“厂会协作”项目14项，其中区级学会完成4项，如惠山区农林学会和江苏农科院的水蜜桃全园套袋技术的推广和应用等。这些项目的实施，加快了现实生产力的转化，促进了我区经济的发展，取得了良好的社会效益和经济效益。

乡镇老科协工作总结篇八

组建了科技科普工作领导班子，明确责任。经党委、政府研究，成立了以镇长熊祥春为组长，分管科技、科协、工业、农业的副镇长为副组长，政府各部门负责人、村主任为组员的科技、科普领导小组和全民科学素质工作领导小组，具体负责全镇的科技、科普和全民科学素质工作，经费列入财政预算并逐年递增，科技、科普工作纳入村社年终考核。

二、加强科普、宣传、培训、示范实施科普惠农

一是利用宣传展板[]led[]广播、会议等各种载体加大科普宣传力度。二是与劳动保障所开展就业技能、新技术培训班5次，培训精准对口人才335人。

三是认真贯彻上级关于科技科普人才的各项政策，与xx市隆平种业公司、四川省川粮米业有限公司、四川省种都种业有限公司等，单位建立合作关系，推广使用优质水稻、蔬菜制

种、大棚蔬菜等新品种新技术。按照科技含量高、带动能力强、推广价值大的理念，大力实施科普惠农兴村项目，全镇有香葱协会、秸秆综合利用专合组织等10个农技协会，农村科普示范基地5个、培育农村科普带头人10人。其中顺河村顺河香葱协会带动顺河村1、5、9社150余户农户致富增收，亩平收入达3万元，目前顺河香葱已成为省内香葱知名品牌。xx市俊捷秸秆专业合作社自成立以来，有力促进了全镇13716亩小麦和3077亩油菜的秸秆禁烧工作任务的全面完成，回收秸秆1860余吨。四是科协整合农技中心科技优势，并请农业、畜牧专家对镇、村、社干部群众组织开展蔬菜病虫害防治、畜禽养殖、经济作物种植等农业技术培训3次，发放各种宣传资料共16000余份，今年粮食总产18450吨，已完成18480吨，超额完成上级下达目标任务，农民人均纯收入达14477元，农业村人均年收入增长500余元，创建了很好的经济效益。在市科协的支持下，在马牧、跃龙、同善、四合村建立了科普宣传站、栏，并落实专人每季度更换宣传资料。

三、抓科普益民，确保科技科普投入，助推居民安居乐业

（一）配齐科普队伍。落实小区党支部第一责任人，在选好配齐1名专职科普员的基础上，选聘一些文化程度高、有一技之长的热心科教事业的居民和居民代表组成社区科普益民工作志愿者服务队，构建了小区自上而下的科普益民组织网络。金华社区被评为四川省科普示范社区，并成功申报xx市社会主义核心价值观示范点。

（二）建好科普阵地，我们积极累计投入100余万元。一是在公共场所、交通要道、安置小区、村庄院落、休闲健身场所等地精心设置宣传栏、宣传长廊等，精心选取与群众生产生活息息相关、浅显易懂、切实受用的科学知识作为科普的主要内容，如生活小窍门、电器燃气使用等居家安全知识，抗震避险等应急知识，垃圾分类及投放优生优育等健康知识，倡导和谐健康和生活方式。二是建立智能型新型社区，今年我们在马牧社区打造智慧社区、开发应用手机app易新风、

互联网+社区服务网络平台，实现了政务服务线上预约、查询，线下办理公告咨询，便民商家联盟折扣等众多服务。

（三）增设社区科技站、社区阅览室、社区居民活动中心、配置电视机，并全天候向社区居民开放，提高居民科学素质，促进科普惠民工作的开展。

（一）深入推进科协进企业工作，镇科协指导xx市众合塑料制品有限公司等3个企业，成立企业科协，引导企业与高校科研单位商会联姻，在企业建立科技人才工作站，帮助企业进行体制创新及技术改造和员工培训，提升员工素质，提高产品的科技含量，增强产品的竞争力，申报的一项四川省欧利普照明科技开发有限公司led多功能应急灯技术示范，应用和推广金桥工程项目。并完成xx市金桥工程项目验收合格。

（二）健全领导干部联系企业制度，今年引导企业投入技改资金11000万元，调研企业生产经营情况，帮助解决融资、用地等实际困难，欧利普照明获得智能控制系统等专利12项，百世旺家荣获四川省著名商标称号。推进了中小企业园区的功能性改造和企业提档升级。（三）全年上报科技论文2篇，其中一篇被评为优秀论文奖，并积极完成各项交办任务。

通过全年的努力，我镇的科技、科普和全民科学素质工作取得了一些成绩，但离领导的要求和群众的期盼还有不小差距，在2016年的工作中，我们将在xx市科协、科技局的领导下，进一步推进科技科普进步工作，为我镇的经济发展和农民的致富增收做出新的贡献。