

四川科协工作特别报道

围绕中心 服务大局 创新发展 ——宜宾市科协五年工作回眸

近年来,宜宾市科协在市委、市政府的正确领导和省科协的指导下,围绕中心,服务大局,创新发展,在提升公民科学素质、科普信息化建设、青少年科技教育、学会改革、对口帮扶等方面取得了显著成效。

全民科学素质纲要工作扎实推进

宜宾市科协推出以科普新村建设、社区科普活动室建设、全民科学素质流动服务站建设、“农业科技专家对接农村产业发展和技能培训”、科普社区(乡村、校园)站建设为依托的项目化推进《全民科学素质行动计划纲要》工作方式。2017年4月,宜宾市政府办公室印发了《宜宾市全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016~2020年)》,全面提出宜宾市“十三五”全民科学素质工作任务。推进《全民科学素质行动计划纲要》实施工作纳入市委市政府对县(区)目标任务考核,占0.2分。

科普品牌活动深入开展

宜宾市科协会同市委宣传部、市科技局等有关部门,开展了科技之春科普活动月、科技活动周、全国科普日、科技文化卫生“三下乡”、“双创”活动周、中国科协会员日、全国科技工作者日等品牌科普活动。举办了科普宣传、科技赶场、农村实用技术培训、科普进校园、科普进社区等活动,把科普教育、传播和普及工作进一步落实到基层。宜宾市创新开展“流动科技馆”建设,以购买宜宾科技馆、兴文县科协II科普大篷车社会服务的方式组建市级“流动科技馆”,积极推进“流动科技馆”巡展常态化。截至2016年底,宜宾市“流动科技馆”已到学校、社区(村)、乡镇(街道)开展巡展活动19场次,受众达12万人次。

科普信息化建设形式多样

大力推进“互联网+科普”,利用网络新媒体推进科普信息化。市科协与宜宾新闻网合作,在《宜宾新闻网》三农在线开辟“科普宜宾”栏目;与宜宾晚报合作,在《宜宾晚报》开设“科普天地”栏目。此外,还积极推广多媒体科普阅读平台“赛先生的背影”;在各县(区)电视台开设“科普大篷车”节目或科普专题节目;扎实推进科普网络书屋建设;通过微信、微博、手机短信、科普社区(乡村、校园)e站,构建线上线下相结合的科普信息化服务新阵地。

科普惠民工作成效显著

“十二五”期间,宜宾市有33个农村科普示范基地,11个农村科普示范新村,8



宜宾市科协党组书记、常务副主任任兴江在兴文县猕猴桃基地调研

个社区,3名科普带头人获中国科协、财政部表彰,26个农技协、19个农村科普示范基地,7个社区、6名科普带头人获省科协、省财政厅奖励,共获得全国、全省“基层科普行动计划”奖补资金1109万元,并争取到省级科普专项资金近300万元。五年来,宜宾市建“站、栏、员”(即在村、社区建立科普服务站、科普宣传栏,配科普员)1744个。

科普示范创建活动蓬勃开展

2011年5月,宜宾市翠屏区、南溪区、高县、珙县、兴文县成功创建为全国科普示范县;2014年6月,屏山县、宜宾县、江安县、长宁县、筠连县成功创建为全省科普示范县;2016年2月,江安县、长宁县被中国科协正式命名为首批2016~2020年全国科普示范县。近五年,全市建成全国科普示范社区8个,省级科普示范社区21个,市级科普示范社区50个,省级科普示范企业5个,市级科普示范企业17个,市级科普示范新村10个。

青少年科技教育不断加强

宜宾市连续开展青少年科技创新大赛,近五年,获得省级奖项317项,国家级奖项15项,2012年、2014年宜宾市科协被全国青少年科技创新大赛组委会表彰为“全国基层赛事优秀组织单位”。自2014年启动宜宾市青少年科技创新市长奖以来,现已成功举办3届青少年科技创新市长奖,市政府共授予35名同学“宜宾市青少年科技创新市长奖”,32名教师“青少年科技辅导优秀教师”称号,29所学校“青少年科技教育先进学校”称号。

“银会合作”进展顺利

积极开展“银会合作、送货上门”活动,实行“银会合作”贴息政策。2016年,宜宾市科协在省级科普专项经费中安排贴息资金22万元,在市级科普经费中配套安排贴息资金22万元;2017年在省级科普专项经费中安排贴息资金30万元。截至2016年底,全市各级邮储银行已为基层农技协及所属会员和带动农户发放“银会合作”贷款1785笔,金额3.42亿元。

学术交流广泛开展

宜宾市科协积极组织市级学(协)会、企事业科协参加四川省博士专家论坛、省中青年专家学术大会等高端学术会议,并组织举办了宜宾市第四届、第五届优秀学术论文评选活动,评选出优秀论文242篇,编印了《宜宾市第四届优秀学术论文集(2009~2013)》《宜宾市第五届优秀学术论文集(2013~2015)》。

科技创新助推企业发展

近五年,全市金桥工程项目立项222项,其中省级立项98项,获省级奖补优秀金桥工程项目13项。全市获中国科协等五部委表彰全国“讲、比”活动先进集体1个、先进个人2名,获省人力资源社会保障厅等七部门表彰省“讲、比”活动先进集体6个、先进个人10名,获中国科协表彰第六届优秀科技工作者1名。市级企业科协“建家”活动开展学术交流150余次、科普活动100余次,完成科技咨询论证180余项。组织科技人员参加“讲、比”活动,提合理化建议9000余条,推广新技术700余项,组织科技攻关400余项,举办

各类技术培训300余期。

院士(专家)工作站建设初见成效

全市已建成3个省级院士(专家)工作站,柔性引进院士5名及其创新团队(共32名专家),重点实施项目近20项。所有省级院士(专家)工作站均获得宜宾市财政20万元建站经费补助,其中,四川茶业集团股份有限公司作为非国有企业建站单位,还获得了省上50万元建站经费补助。

学会改革稳步推进

市科协起草了《宜宾市科协所属学会有序承接政府转移职能试点工作实施方案(征求意见稿)》。市级学(协)会创新拓展活动方式,主动承接政府职能转移。全市已有26个市级学会通过了学会改革阶段性验收,部分学会承接了相关的政府职能。如:宜宾市医学会承接了全市医疗卫生科研成果评审、等级评审、医疗事故鉴定等政府职能转移。

对口帮扶工作成效显著

宜宾市科协自2015年起对口帮扶珙县下罗镇农利村后,在帮扶过程中做到了“五个精准”:一是精准规划产业。种植了茶叶350亩、中药材200亩,养殖“杂交杜洛克”猪仔283头、“西门杂交2代”肉牛28头、土鸡仔4000只。二是精准结对帮扶。市科协15位机关干部职工对农利村72户贫困户实现精准帮扶,2015年以来先后分18批110人次到农利村开展对口帮扶走访慰问调研活动。三是精准下派干部。下派“第一书记”到农利村脱产驻村开展对口帮扶工作。四是精准基础设施建设。市科协先后支持农利村35万元用于该村新建公路、水池、村级阵地、文化活动广场等基础设施建设。五是精准社会服务。市科协领导带队到农利村开展会议精神宣讲、讲党课、走访慰问贫困户活动、春节送温暖活动、“扶贫日”等活动;邀请市医学会医生和市疾控中心医师到村开展义诊,邀请茶艺专家到村进行茶叶种植科普讲座;联合当地镇村党支部到江安县怡乐镇麻衣村、翠屏区赵场镇花卉协会参观考察,学习两地产业发展、新农村建设成功经验;与市农业局、市畜牧局联合开展了“农业产业发展指导和巡回技术培训”工作,积极组织相关专家深入农村一线帮助贫困村开展产业规划和技术培训,定焦助力脱贫攻坚,取得了显著成效。2016年,农利村完成脱贫摘帽。(宜宾市科协)

地方科协

资阳市

成功举办首届乡土人才创新创业大赛

本报讯 近日,由资阳市科协、市委农村工作委员会、市农业局、市扶贫和移民工作局、中国邮政储蓄银行资阳市分行联合举办的资阳市首届农村乡土人才创新创业大赛决赛在雁江区四三一社区科普大学闭幕。来自各县区的15位优秀选手参赛。

柠檬种植、蜗牛养殖、生态鸡养殖、蔬菜种植、稻蛙共育……参赛选手结合自身创新创业的经验,现场进行系统讲述,并紧紧围绕主要产品及服务、社会效益分析、精准扶贫、打造绿色产业等进行延伸阐述。经过角逐,大赛评出金奖5名、银奖5名、铜奖5名。其中,孙传辉、程萌、袁爱平、蒋坪平、关祖革等5人夺得金奖并获“资阳市优秀乡土人才”称号,资阳市科协分别给予其1万元项目支持,并被推荐代表资阳市参加四川省第二届农村乡土人才创新创业大赛。

对获得银奖、铜奖的选手,分别给予5000元、2000元项目支持。

闭幕式上,资阳市科协主席丁吉俐代表主办方对获奖选手表示祝贺,并对做好农村科普及乡土人才培养工作提出了三点要求:一是农村乡土人才要继续承担起精准扶贫的责任,在各自领域继续发挥科普带头人、致富带头人作用,在今后发展农村经济、助农增收、奔小康等方面做出积极贡献;二是各级科协组织要继续抓好抓紧农村脱贫攻坚和致富带动工作,整合市、县(区)两级资源,树立一批典型,做好农技推广、农民科学素质提升等工作,推进全市农村创新创业工作;三是相关部门要继续支持科协和农技协工作,相关部门要相互配合,优化部门资源,做好农村服务工作。(艾克军 本报记者 张跃明)

沙湾区

科普活动丰富多彩

本报讯 近日,2017年乐山市沙湾区全国科普日活动——创新创业典型暨青少年科技创新作品展示在郭沫若文化苑开展。此次活动共展出展板24幅,展示了沙湾区农村乡土人才和铜河工匠创新创业典型、青少年科创作品。来自绥山中学的500多名学生到现场进行参观学习。

活动期间,沙湾区科协、区教育局科技局组织学生1000余人参观郭沫若纪念馆、科普长廊和德胜钒钛热轧厂车间,以“科普展板+实地观摩”的方式增长学生的科学知识,提高学生的科学兴趣。区科协

开展了“开放式”科普活动,组织沙湾区“微小机关”党员干部到夹江县参观中国流动科技馆巡展,丰富干部职工的科学知识。同时,区科协充分利用“LS沙湾区科协”微信公众平台,扩大活动的影响范围,营造崇尚科学、尊重创新的社会氛围。区全民科学素质行动计划纲要实施领导小组成员单位围绕活动主题,深入农村、社区、学校、企业等开展广覆盖、多形式的科普联合活动,共开展科普宣传7场、现场咨询3场、科普讲座5场、展览展示2场。(周泰霖 本报记者 苏文保)

广安区

科协大力实施科普惠农兴村计划

本报讯 自年初以来,广安市广安区科协充分挖掘和利用自身的科普资源优势,大力实施科普惠农兴村计划。该科协有针对性打造了基层农技协3个、科普示范基地2个,其中龙安乡宏云养猪协会获得了省科协、省财政基层科普行动计划先进单位奖补资金10万元。(周月明)

头人发展壮大。同时,为引导发展精品农业,着力打造一批高科技农业科普示范基地,进一步发挥示范作用。该科协有针对性打造了基层农技协3个、科普示范基地2个,其中龙安乡宏云养猪协会获得了省科协、省财政基层科普行动计划先进单位奖补资金10万元。(周月明)



资中县老科协

与乡镇、企业签订科技服务协议

本报讯 为充分发挥老科协及“老专家”智力优势,切实提升县域农业综合生产水平,近日,内江市资中县老科协与县域部分乡镇、企业签订了《科技服务协议》。

《科技服务协议》明确了服务原则、服务内容、服务重点、服务方式、服务期限。服务原则:按照县委、县政府总体布局和要求,结合乡镇、企业实际,组织专家进行科技服务活动,推动“长期合作、助力三农”的原则,围绕重点产业发展、环境综合治理、脱贫攻坚等内容,主动建言献策,开展农业技术服务、智力扶贫、科普宣传等工作。服务重点:特色小镇打造、农业产业化推进、脱贫攻坚、新经济组织培育成长、产业大户发展致富等方面的技术指导、评估、咨询、帮扶工作。服务方式:制定定期例会、不定期定点联系等制度,建立“老专家科技服务营地”,充

分发挥老科协及“老专家”智力优势,积极搭建科技服务交流平台;通过定期不定期组织“老专家”授课、举办科技服务交流会、科技“三下乡”等调研活动,推动新经济组织的发展。服务期限:长期合作。

资中县科协主席李玲对县老科协成立以来的工作,对老科协与乡镇、企业开展的科技服务合作给予了充分肯定。

资中县副县长张文彬肯定了县老科协按照县委、县政府总体布局和要求,结合乡镇、企业实际,组织专家进行科技服务活动的举措,希望县老科协努力发挥自身优势,积极探索多种途径和方式,为全县经济社会发展做出积极贡献。他要求,各乡镇、企业密切与县老科协的联系,支持、配合县老科协开展工作,为县域经济社会发展做出更大的贡献。

(康利 本报记者 张跃明)

全国青年科普创新实验暨作品大赛(成都赛区)正式启动

本报讯 近日,由省科协科普部、团省委学校部主办,四川科技馆承办的“探知未来2017年全国青年科普创新实验暨作品大赛(成都赛区)”在成都正式启动。省科协科普部副部长郑俊、四川科技馆副书记王刚、四川省学生联合会执行主席席钟方出席开幕式,绵阳中学、成都信息学院等校的200余名师生参加启动仪式。

郑俊宣布大赛正式启动。王刚在启动仪式上指出,全国青年科普创新实验暨作品大赛由中

国科协科普部、共青团中央学校部主办,是全国最大的科普盛会之一,也是青少年彰显科技个性、展示创新能力、发掘自身潜能与优势的大舞台。迄今为止,四川科技馆已成功承办了大赛前四届成都分赛区的比赛,社会反响热烈,极大地提升大赛的知名度和美誉度。本次大赛成都分赛区的比赛是四川科技馆闭馆改造,全新启幕之际的首次大型科普活动。

活动现场,来自中国科技馆的科普专家张华文、左超为到场

师生解读了大赛赛制,助力选手展示自身最佳水平,为大赛的精彩呈现奠定基础。为更好地提升大赛科技水平,此次说明会增设现场设置实际动手操作环节,科普专家悉心指导到场师生首次演练科普实验单元命题。大家纷纷表示,实际演练使他们收益良多,对比赛的新增命题有了明确的设计制作思路,信心倍增。

本次大赛参赛对象分为两类,第一类为中学组,参赛对象为全国普通中学在校学生,包括初中、

中专、技校、高中等;第二类为大学组,参赛对象为全国高校在校学生,包括高职、大专、本科、研究生等。今年的大赛分为“创意作品”及“科普实验”两大部分,下设“未来教育”“未来出行”“火星探索”“风能利用”4个单元,全方位考察青年学生发现问题、解决问题及动手操作的综合能力。本次大赛报名及提交作品阶段为9月30日~11月14日;初赛阶段为11月16~17日;复赛阶段为11月25~26日;决赛阶段为12月上旬。

(本报记者 马静瑶)

- 凉山州科学技术协会
- 甘孜州科学技术协会
- 阿坝州科学技术协会
- 资阳市科学技术协会
- 眉山市科学技术协会
- 雅安市科学技术协会
- 巴中市科学技术协会
- 达州市科学技术协会
- 广安市科学技术协会
- 宜宾市科学技术协会
- 南充市科学技术协会
- 乐山市科学技术协会
- 内江市科学技术协会
- 遂宁市科学技术协会
- 广元市科学技术协会
- 绵阳市科学技术协会
- 德阳市科学技术协会
- 泸州市科学技术协会
- 攀枝花市科学技术协会
- 自贡市科学技术协会
- 成都市科学技术协会

本版协办单位
(排名不分先后)