

聚焦痛难堵点 当好创新发展的“服务员”

——市科技局持续优化营商环境综述

编者按:包容普惠创新是营商环境的重要内容和一级评价指标,主要包括创新创业活跃度、人才流动便利度等二级指标。作为包容普惠创新的牵头单位,市科技局充分发挥联席会议制度的统筹协调作用,协同推进包容普惠创新工作取得积极进展的同时,从优化政策环境提升服务质效、培育壮大创新主体等方面持续着力,科技创新支撑经济社会发展能力进一步增强。

□汤浩澜

全市新入库国家级科技型中小企业129家,新认定国家高新技术企业18家;1—11月全市高新技术产业主营业务收入234亿元,完成技术合同认定登记124项……

12月29日,随着全年工作主要数据的汇总梳理,今年以来,市科技局聚焦企业创新发展的痛点、难点、堵点,切实转变工作作风,不断在优化营商环境上出实招、求实效,努力为企业创新发展当好“服务员”的成效也跃然纸上。

完善创新政策体系 调顺服务方向

“加快科技赋能实体经济,推进产业创新和科技成果转化,建设创新型城市”是第八次党代会对推动创新驱动发展作出的新部署。

今年以来,围绕“建设创新型城市”目标,《中共广元市委关于深入推进创新驱动引领高质量发展的决定》出台。其后,市科技局牵头起草《关于进一步支持科技创新的若干政策》,形成《广元市“十四五”科技创新和知识产权规划(初稿)》,修订完善《广元市科技计划项目资金管理办法》,出台《广元市科技创新券管理办法》,并在科技项目管理力度上“做加法”,在科技项目服务环节上“做减法”。

“这一系列文件、举措的相继出台实施,完善了我市创新政策体系,进一步增强了市场主体获得感。”市科技局党组书记、局长王磊介绍说,全市科技系统认真落实研发费用税前加计扣除、高新技术企业税收优惠等普惠性政策,用真金白银为企业发展“减成本、降运维”,充分激发市场活力,积极营造宜业宜商的良好环境。

据统计,2021年度全市享受研发费用加计扣除税收优惠政策企业86家,申报享受税前加计扣除金额2.4亿元;14项行政权力事项全部纳入“四川省政务服务”平台,入驻政务服务大厅,所有事项全部实现网上办理,一次都不用跑。

培育壮大创新主体 调强发展活力

创新主体是“建设创新型城市”的攻坚力量。全市科技系统深入实施培育壮大创新主体“三抓实行动”:

——抓实企业主体培育行动。实施科技型企业、高新技术企业梯次培育提升,建立全方位、一对一、定制化企业培育服务机制,全力打好高企培育攻坚战。

——抓实孵化载体建设行动。以科技计划项目为引导,支持企业充分发挥“互联网+”的集聚效应,着力加强科技企业孵化器、众创空间等孵化载体建设。新建省级科技企业孵化器2家、省级众创空间1家,在孵企业300余家。孵化载体通过引进优质中介服务机构和科技、工商、税务等部门入驻,为广大创新创业者提供了“找得着、用得起、服务好”的普惠式服务。

——抓实创新平台培育行动。围绕铝基材料、优质特色产业等领域的创新发展,引导企业和高校、科研院所联合进行技术创新,加强创新基地(平台)培育。新受理市级企业工程技术研究中心等创新平台11家,总数79家。充分发挥已有省(市)级重点实验室、工程技术研究中心等科技创新平台功能和作用,培育战略性新兴产业20个,重点新产品20个。

市校合作开启新篇章 调适支撑动作

今年以来,全市科技系统在以往市校合作的基础上,探索出政产学研用协同创新“四三三”机制,聚集高校、科研院所创新资源,助力产业高质量发展。

——攻难题,关键共性技术攻关“四方会战”。构建“政府搭台、高校(院所)支撑、域内科研机构参与、企业(基地、园区)协作”的“四方会战”合作模式,对区域重点特色产业关键共性技术,采取不同技术路线布局技术攻关。通过“四方会战”,监测点猕猴桃溃疡病发生率降到10%以内。

——促升级,产业上中下游“三端发力”。围绕特色产业链补链延链强链,深化市校合作,促进高校、科研院所创新资源与产业上、中、下游高效对接,培育产业发展新动能。

围绕铝产业全链发展,目前全市培育涉铝国家高新技术企业5家,“超大规模封闭泡沫铝全自动生产新技术”获四川省科技进步奖一等奖,初步实现科技创新在“电解铝—循环铝—合金铝—铝材加工”全产业链布局。

——抓转化,科技成果落地转化“三驾齐驱”。聚焦打通科技成果转化“最后一公里”,坚持“成果定制、引智招商、技术入股”三种模式,以核心科技成果转化促进经济高质量发展。目前,全市共组织实施科技成果转化项目375项,产出科技成果55项,实现成果转化产值226.6亿元,完成年度目标任务的113.3%。

聚焦富民惠民目标 调优施策对象

全市科技系统坚持把科技创新作为乡村振兴的重要支撑,围绕一批产业、引进一批专家、布局一批平台、转化一批成果、组建一支队伍、建设一批园区、培育一批企业,探索形成科技创新“七个一”新模式,走出了一条创新驱动乡村振兴发展新路子。

目前,“七个一”模式已作为先进典型在全省农业科技创新大会上交流推广,得到了科技部领导的充分肯定。

今年以来,市科技局还紧扣“百年回望:中国共产党领导科技发展”主题,举办2021年科技活动周,发放科普知识宣传资料3万余册。选派第五批市级科技特派员70名,加强“四川乡村振兴科技在线”广元平台建设,解决群众技术需求36452条,群众满意率96%以上……

“三聚焦”狠抓基层供销社建设

□王小兵

在2021年开展两项改革“后半篇”文章中,市供销社主动作为,持续深化综合改革,切实加强基层供销社建设,创建基层社示范社79个,建成40个村级供销社,培育星级农村综合服务中心42个,打造3个区域性为农服务中心,供销社服务三农能力不断增强,有力推动了乡村振兴。

聚焦提质增效 切实做强基层社

加强指导,分类建设。建强两项改革“后半篇”文章工作专班,加强业务指导。市供销社把统筹好,通过召开工作会、观摩会推进工作,县区供销社重在抓好工作措施落实落地。实际工作中,指导实力较强的基层社拓展服务领域,积极发展生产合作、供销合作、信用合作,推进其向综合性的合作社发展,提高其经济效益。对实力较弱的社,采取政策引导、联合社帮扶、社有企业带动等方式,着力提升服务能力。

强化协调,争取支持。市供销社领导实行分县包片制度,协调解决基层社建设的难点、堵点问题。县区供销社主动与农业农村、财政、乡村振兴等部门和乡镇沟通协商,积极争取部门和乡镇党委、政府安排专项资金支持供销社社会化服务,调配闲置资产为基层社开展业务提供场所。朝天区供销社协调区财政局一次性安排乡村振兴专项资金150万元,用于供销社发展藤椒产业,壮大了基层社的实力,提振了社员信心。

立足三农,拓展业务。基层供销社建设中,注重优化农资供应、再生资源回收利用、农产品经营等传统业务。在此基础上,通过乡镇村赋能,承接政府购买服务,开展基础设施建设、垃圾清运和废弃农膜、农药包装物的回收转运等工作,做实基层供销社经营服务业务。利州区供销社主动参与农村面源污染

治理,废弃农膜回收率超过85%,当年获取政府回收利用补贴200万元。该社还承担了全区村(社区)会计代理记账服务,按照服务对象承担40%、财政补贴60%的标准收取代理记账服务费,实现年增收110万元。

聚焦融合发展 因地制宜建设基层社

与产业融合。围绕全市“一区两带七集群”的产业布局,在产业基础好、人口密度较大的区域,基层供销社联合农民专业合作社、村集体经济组织,采取资产联营、资本联合等方式,共建产业基地,推动经营融合,集聚产业发展。朝天区两河口吉庆供销社联合惠农蔬菜农民专业合作社和3个村集体经济组织,组建“川东北山地蔬菜专家大院”,新建120亩的山地蔬菜科技创新与成果转化示范基地,种植蔬菜1200余亩,其薄皮菜椒亩产均达到7000斤,较传统栽植亩增产2000斤左右,助农户平均增收1000元以上。

与党建融合。充分发挥基层党组织优势,供销社和农民专业合作社资源和服务优势,以党建为引领,采取“村‘两委’+供销社+专业合作社”共建的方式,建成40个村级供销社,密切了供销社、村集体经济组织和农民在组织、利益上的联结,推动了农业产业发展和适度规模经营。苍溪县云峰镇插花村供销社由县供销社出资35%、村集体经济组织出资45%、农民社员出资20%建成,供销社管理人员均为村“两委”成员,主要开展农资、日用消费品和电子商务业务,承接村小型公共基础设施建设,为全村2000余名群众提供生产生活服务,其做法被“广元电视台”等新闻媒体宣传报道。

与社会资本融合。大力实施开门开放办社,积聚社会资本,与系统内外有实力的企业开展强强联合,解决了资金瓶颈问题,实现了优势互补。市供销社与市农业银行签署协议,双方约定在金融业务方面开展合作。主

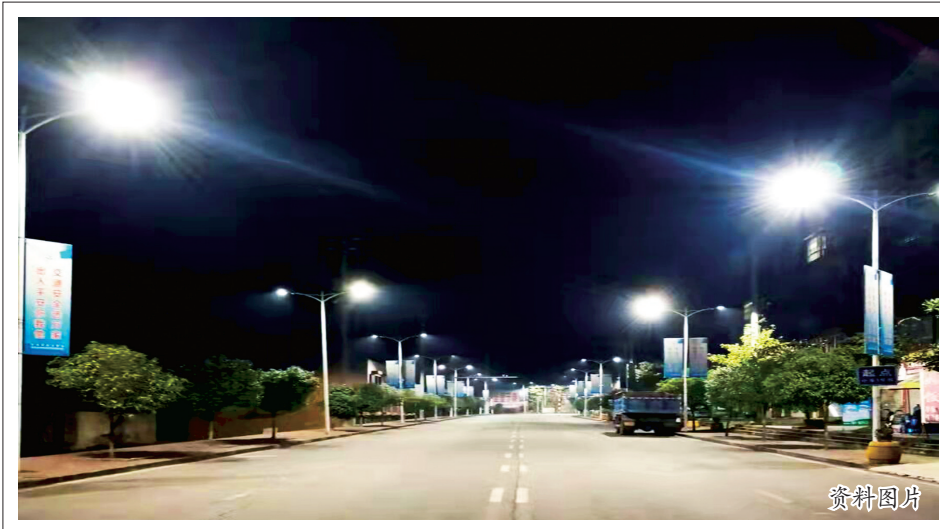
动融入“金通工程”,与交通运输部门优势互补,资源共享,降低物流运营成本,走出了一条部门合作的新路子。苍溪县供销社引进投资1.2亿元,建设京东云仓项目,其线上线下新商业运营模式,为电子商务物流配送进村入户打通“最后一公里”,搭建了供销社服务农民生产生活的“数智”综合服务平台。

聚焦创新建设 增强基层社活力

强力推行财政投入股权量化。市供销社拟定基层社股权量化投资协议文本,提出财政投入资金按7%左右分红的指导性意见,将供销社综合改革及发展专项资金通过股权方式投入基层社建设,强化县区社与各基层社之间的利益和业务联结,真正形成上下一张网、全市一盘棋的发展新格局。

探索基层社收益分配新机制。在做实供销社经营服务业务,实现供销社效益的增加情况下,如何合理分配利益,激发管理者、入社成员等参与者的积极性,逐步把供销社办成规范、高效的合作经济组织,推动供销社良性发展,我们做了一些有益的探索。重点是推行村集体经济组织以资产、资源入股供销社,按收益分红,破解村集体经济组织“空壳”问题。村级供销社不断完善土地流转、土地托管、园区务工、保底收购、盈余分配等环节的分红和返利机制,使农户在享受收益分红的基础上还享受到了降低农业生产成本的红利。青川县大茅村供销社议定收益20%用于村“两委”人员兼职供销社管理工作报酬,调动了基层供销社管理人员的工作积极性。

充分发挥社有企业的支撑作用。深化“以企带社”,建立每个社有企业联系2个基层社的工作机制,引导各级社有企业与基层社融合发展。社有企业在资金、土地托管、农产品冷链物流、再生资源回收利用等领域对基层社给予支持,培育壮大基层供销社。2021年,全市基层供销社营业收入预计实现20亿元。



资料图片

路灯智能化 节能降费 优化环境

今年10月,国家级广元经济技术开发区正式启动基础设施智能化改造工程。市园区建设投资有限公司下属市园区创业开发建设有限公司为业主,通过公开采购的方式实施智慧路灯改造物联网项目,对经开区的老旧路灯进行智能化改造。

据了解,目前已完成1623盏路灯的智慧化节能改造,不仅实现了节能降费的经济效益、数字智能维护的管理效益,还实现了优化营商环境的社会效益,得到了园区广大企业、群众的点赞和认可。

广元日报全媒体记者 李顺成

感悟党史内涵 彰显医者担当

——朝天区人民医院以党史学习教育成果推动医院创新发展纪实

□杨秀杰 广元日报全媒体记者 徐丽芬

朝天区人民医院以党史学习教育为契机,聚焦机关党建融合共促、医疗技术有效改进、诊疗服务全面优化、服务质量大力提升等工作目标,认真开展“学党史、树正气、践宗旨”学习教育,引领广大干部职工在百年党史中汲取奋进力量,充分践行为民宗旨,积极彰显医者担当,把党史学习教育激发的干事热情转化为推动医院持续发展的不竭动力,实现学有所得、学有所用、学以致用。

学党史 筑牢信仰之基

“欲知大道,必先为史。”朝天区人民医院党委发挥组织优势,创新党史学习教育形式,拓宽党史宣传教育阵地,加大为民办实事力度,推动党史学习教育走深走实。医院全体干部职工深学、笃行、细悟,以昂扬奋斗姿态振奋干事的精神气。

医院实行党委书记、党支部书记带头学习、宣讲、研讨,形成人人上率下的良好氛围,全体党员干部的学习意识、进取意识、干事意识有效提升;整合党史学习教育资源,制作系列专题视频,充分利用微信、抖音等新媒体进行宣传,让干部职工感悟信仰力量,传承红色基因。

开展“致青春·跟党走”系列活动,组织党员及青年干部职工到仪陇县朱德故里、川陕苏区将帅碑林、巴中川陕革命根据地博物馆等红色教育基地开展游学,重温入党誓词,聆听红色故事,缅怀革命先烈,接受思想洗礼。

创新学习方式,用好朝天红色基因。组织党员及青年干部职工走进朝天区红军文化园,重温红军在朝天的战斗史。打造线上线下学习“矩阵”。夯实“线下学习阵地”,采取“收听收看一次庆祝大会、开展一次给党说句心里话主题党日、开展一次永远跟党走党史宣讲活动、参加一次走访慰问活动、开展一次党旗在临床一线高高飘扬志愿活动、开展一次党史知识竞赛活动”“六个一”模式,引导全院干部职工积极参与到党史学习教育中;筑牢“线上学习平台”,组织开展“我们一起学党史”活动,推出一系列有思想、有温度的文章、视频,增强凝聚力,提升认同感。

加强文化引领,高质量完成特色活动。组织开展“感党恩、跟党走”系列活动——“5·12”护士节护理岗位技能竞赛和文艺晚会,大合唱《东方红》《没有共产党就没有新中国》、情景剧《最美逆行者》等节目,展示了新时代医务工作者的飒爽风采,献礼中国共产党建党100周年。

树正气 党建引领新发展

该院党委以党史学习教育为契机,创新“党建+”发展模式,通过强化“党建+党员双培养”“党建+学科建设”“党建+技术提升”

“党建+服务提升”“党建+医德医风建设”,积极推动党建工作和业务工作深度融合,以优质高效的党建工作推动临床医疗技术和服务能力的提升,取得了丰硕的发展成果。

强本领,推动医疗质量大提升。充分发挥党建引领作用,以工匠精神提升医疗技术,打造医疗质量信得过、有保障的放心医院。在“党建+技术提升”工作中,各支部联合所覆盖科室,积极开展“科室联动互促发展”“党员带头技术攻关”等活动,不断增强医院核心竞争力。

门诊医技支部党员黄照东每天第一个到办公室,每天找他诊病的患者很多,他主动放弃中午休息时间,经常加班为患者仔细诊断,默默守护百姓健康。

党员身份与职业身份相结合。全院党员干部佩戴党徽,挂牌上岗,向群众亮明身份,在职业岗位上起到党员先锋模范作用。

“刘医生医术好,对病人也特别好,知道我生活不便,每次喝的中药,都是他亲自熬制的。”患者给予肛肠科主治医师刘福强高度评价。刘福强不仅是一位医术精湛、富有爱心、敢于担当的好医生,同时也是个热心人。他总是毫无保留地将自己的经验和技巧传授给年轻医生,助力年轻医生迅速成长,同时还经常和大家交流彼此的工作经验。

党员志愿者深入基层、学校、企事业单位等开展党员服务活动。新冠疫苗接种期间,该院组建党员志愿医疗服务队奔赴朝天镇、李家镇以及其他乡镇新冠疫苗接种点,全力做好流程指导、医疗保障等工作,截至目前,共派出医护人员696人次。新冠肺炎疫情防控期间,党员志愿者在院前大门、门(急)诊楼、住院楼等预检分诊点,开展疫情防控相关工作,坚决守好医院疫情防控第一道防线,全年累计服务门(急)诊患者10万余人次,住院患者9000余人次。“七一”期间,医院党委书记李勇带队前往李家镇水观村、蒋家村开展贫困户回访活动,看望慰问老党员6名。

践宗旨 牢记初心担使命

党史学习教育开展以来,该院党委坚持把党史学习教育成效转化为做好工作的强大动力,不断引领干部职工做到学思悟相贯通、知行信相统一,以实实在在的工作成效体现党史学习教育成果。

沉下心,不断强化医院公益属性。各支部、各科室结合自身特点,在全区各乡(镇)、村开展义诊活动10余场次,服务群众2000余人次。为大滩镇中心卫生院赠送价值5000余元的血压计、血糖仪、消毒液及体温枪等;在朝天时代广场开展爱残助残活动,为50余名残疾人进行免费健康咨询及康复训练;在大滩镇凤凰村开展高龄、空巢老人免费健康体检及随访活

动,入户14户,义诊17人次,查体11人次,健康咨询26人次,免费赠送免洗手消毒凝胶28瓶。

创新开展“服务基层”活动。根据各乡镇卫生院实际,成立“移动专家服务团队”,帮助符合条件的中心卫生院恢复建立手术室,根据实际需求派出专家团队开展手术,为交通以及行动不便的患者提供了帮助,同时带动了基层医疗机构的发展。目前已成立麻醉组、普外组、护理组、骨科组4个专业组12人,在分院开展手术20余台次。

开通患者服务转诊平台。为方便患者转诊、转院及做各种检查,医院开通患者服务转诊平台,实行24小时值班,免费为患者提供转诊服务,缩短了等候的时间和空间,提高了设备使用率和就诊率。全年免费接送患者1200人次。

建立乡村医生“手拉手”制度。建立医生“手拉手”制度,采取科主任包片,即一个科室主任负责联系一个片区的乡村医生,为其提供咨询和帮助。专业才包群,即总院相关专业的专家在全区建立专病群,为专病管理人员提供技术指导以及专业培训。目前已培养高血压专病医师100余人次,培养麻醉医师30余人次,有效管理高血压患者10000余人次、重症精神病患者1000人次、糖尿病患者2000人次、内风湿患者300人次、慢阻肺患者800人次。免费开展乡村医生培训,截至目前连续开展培训9期,培训培养乡村医生2000余人次。开展“感恩党、走基层、润民心——朝天心连心”活动。9月28日,滨江区、朝天区人民医院及红十字会的专家们赴云雾山开展送温暖义诊活动,共接待就诊群众152人,提供健康咨询320人次,开展免费B超检查23人,心电图检查17人,发放宣传单300份及价值35000元的药品及生活用品。

优化服务流程,提升就医体验。增加门诊二楼导医台、便民门诊,加强门诊预约诊疗工作的推进,方便患者就医、咨询。完成了发热门诊、腹泻门诊、胃镜室、病理科、产房、感染性疾病内科、EICU的流程改造。灵活确定体检项目,科学拟定多类型的体检套餐。推进微信支付、医保电子凭证、诊间支付等移动支付功能。改善就医体验。开展护理人员沟通与交流技巧和礼仪知识培训,患者满意度提升至98.73%。强化健康宣教,覆盖率达100%。内科一病区等科室采用灵活、生动、形象的健康宣教形式进行集中宣讲,带动患者做专科康复操。各病区开展出院患者随访以及慢性病的长期管理。为加强孕产妇安全管理及健康教育,提供人性化服务,妇产科病区创办了“孕产学校”。

质胜于华,行胜于言。朝天区人民医院党委坚持学以致用,把学党史同总结经验、观照现实、推动工作结合起来,同解决实际问题结合起来,大力开展“为百姓办实事”活动,统筹推进基础设施建设,为群众提供更优质的就医条件。

苍溪县 深化科技改革 优化发展环境

本报讯(喻强德)今年以来,苍溪县深入实施创新驱动发展战略,深化创新机制改革,持续优化营商环境。

深化科技计划管理改革。出台《苍溪县科技计划项目资金管理办法》《苍溪县科技计划项目管理办法》等,与省计算机院合作开发县级科技计划管理平台,县级科技项目全部实现网上申报、网上评审、网上管理。大大提高了科技项目的支撑引领能力和经济社会绩效水平。“十三五”以来,指导企业申报并实施省级科技项目60个3128.64万元,市级科技项目17个263万元,县本级科技项目135个1380万元,企业自主投入科技研发资金6564.36万元。

深化科技激励措施改革。制订《苍溪县科技创新券管理办法》《苍溪县支持高新技术企业发展五条措施》等,激发全社会创新创业热情,共培育国家高新技术企业6家,科技创新中小企业39家。修订《苍溪县科学技术进步奖励办法》,重启两年一评的县科技进步奖励工作,评选县科技进步20项。“十三五”以来,企业获得专利登记320项,发明专利35项。先后获得省科技进步奖8项,“优质红肉猕猴桃品种创制与推广应用”科技成果获农业部“神农中华农业科学一等奖”;选育代表世界先进水平的红阳、红华、红美、红昇等系列红心猕猴桃优良品种7个,1—28特早熟、5—51、6—2中熟等雪梨新品种5个。

深化科技特派员管理改革。深入实施省科技特派团“三区”人才“联、帮、带”科技帮扶工程,“联”系院校与企业事业单位建校(院)企业合作关系,“帮”助企事业单位申报实施科研项目,“带”动相关产业协同发展。近三年共联合申报省科技计划项目在苍实施共计17个985万元。创新县级科技特派员(团)管理,通过扫描“苍溪科技”二维码,追踪科技特派员上门服务情况,让群众参与科技特派员工作的监督和评价,对科技特派员工作实现现场考核。“十三五”以来,遴选市县科技特派员5批282人,每年开展送科技下乡等活动500余次,引进政府投入、带动企业自筹资金投入近2000万元,产出超亿元。

责任编辑:郭原
美术编辑:宋兰英 张懿玲
版式:郭原
校对:王丹