

“催化”科技成果 塑造发展优势

电子信息产业路演活动为优质项目落地牵线搭桥

本报讯 为贯彻落实党的二十大和中央经济工作会议精神,助力电子信息更好地发挥在行业中的引领作用,近日,由成都高新区合作街道办事处主办,电子科技大学创新创业学院、电子科大西区科技园承办的“千帆企航话合作,融创高新活水来——电子信息产业路演活动”成功举行。

此次活动邀请了来自成都高新区合作街道办事处、成都电子科大资产经营有限公司、电子科技大学创新创业学院相关负责人、高校教授等,期望在各位技术专家、产业专家和投资者的指导下,推动电子信息产业发展的同时,共话发展,为投资者与优质项目搭建沟通桥梁。

活动伊始,成都高新区合作街道办事处相关负责人发表了致辞并指出,合作街道始终坚持“以科技创新引领高质量发展”

的理念,发挥政府主导作用,积极营造更加优良的营商环境。此次活动的开展也是街道为辖区不同阶段的企业提供更加优化、适宜且可持续性的金融解决方案的积极探索,充分发挥金融资本在促进科技创新、科技成果转化中的“催化”作用,形成更密切的“产学研用金”协调机制,共同推动电子信息产业不断向前发展。

为解决企业融资难、融资慢的问题,给企业提供发掘、孵化和投资的全方位支持,电子科大西区科技园联合多方力量成立金融桥联盟。活动现场,成都电子科技大学科技园孵化器有限公司总经理蒋一介绍了金融桥联盟的宗旨、目标、运行模式及服务内容等。他表示,园区期望通过联盟的建立,打造西区产业科技金融生态体系,有效链接投资方与企业需求,为园区不同阶段的企业提供适宜的金融服

务,推进科技成果转化与落地,为深化金融服务不断创新服务体系,优化服务路径。

据悉,此次活动以高新西区辖区内企业为主,面向全社会征集并筛选了电子信息领域的9个优质项目进行路演推介。这些项目既包括了在芯片检测、材料分析、物联网、储能系统等领域有着创新性应用的技术,也涵盖了生物医学纳米成像、消费类电子、超声波传感器、钙钛矿光伏材料与器件等领域的最新研究成果。现场投资方还一对一与企业进行了洽谈交流,各自就项目前景、团队特点、商业模式、融资需求、发展规划等进行了交流探讨,助推项目成果转化落地。投资方表示,尽管电子信息产业在全球范围内进行着

激烈的角逐,但此次路演中涌现出的优秀项目在细分领域也有着独特的优势。相信未来在政府、金融资本和科研团队的共同努力下,电子信息产业的发展一定会更加迅猛,涌现出更多的科创奇迹。

千帆企航话合作,融创高新活水来。作为科技创新的前沿,电子信息产业所承载的不仅仅是技术进步,更是经济社会发展的强大动力。展望未来,电子科大西区科技园将继续努力,打造具有西区特色的路演品牌,与各方共同见证科技的力量,感受投资人的智慧,将更多的优质项目进行展示和推介,更多的资本将流入电子信息产业,发挥科创的策源功能,塑造发展新优势。(本报记者 马静璐)

科协动态

KE XIE DONG TAI

四川省通信学会召开第八届二次理事会、二届二次监事会

本报讯 近日,四川省通信学会(以下简称“学会”)八届二次理事会、二届二次监事会暨四川省通信学会、四川通信与信息技术杂志社2023年学术论文集颁奖仪式在成都举行。大会审议通过了《四川省通信学会第八届理事会2023年工作报告》《四川省通信学会第二届监事会2023年工作报告》《四川省通信学会第八届理事会2023年财务报告》,以及第八届理事会理事、第二届监事会监事,秘书处人员和会员单位调整(增补)名单,奖励表彰了2023年学术论文大赛获奖论文和作者。

四川省通信管理局副局长李林在讲话中指出,要认真践行学会宗旨,积极履行职能。紧密结合学会工作实际,不断创新工作方法,助推经济社会和信息技术发展。要突出品牌特色,办好交流活动。创新理念,转换思路,丰富渠道,扩大交流合作,构筑高水平信息通信学术交流平台,举办高层次、高质量、有特色、创品牌的学术交流活动。要强化纽带作用,提升服务水平。以“通信科技工作者之家”为立足点和出发点,充分发挥党和政府联系通信科技工作者的桥梁纽带作用,大力提升服务行业发展和科研工作者的水平,大力培养青年科技工作者,积极为行业交流、政企沟通、产业合作创造条件,推动行业整体发展,为促进经济社会高质量发展贡献智慧和力量。

四川省科协学会部副部长郑晓俊在致辞中代表省科协向大会的召开表示祝贺,向奋战在我省信息通信行业的科技工作者致以诚挚问候,并对学会的下一步工作提出了要求。一是提高服务社会、服务政府的能力和水平,切实建设好能负责、可问责的理事会、监事会和秘书处,做到权责明晰,运转顺畅。二是提高

服务科技工作者的能力和水平,以学术为核心,为会员搭建高水平学术交流平台,培育高质量学术期刊,发挥学术引领作用。积极举荐表彰科技工作者,搭建学术交流、竞赛活动、设立科技奖项等方式,加强对科技人才的培育发掘,助力科技工作者成长成才。三是继续积极深化承接政府职能工作,完善符合学会特点的工作方式,努力提升服务意识和质量,塑造公信力和品牌效应,让行业和社会认可,让科技工作者满意。四是加强对科技工作者的政治引领。担负起引领科技工作者听党话、跟党走的政治责任,积极开展学会党建工作,把科技工作者紧密地团结凝聚在以习近平总书记为核心的党中央周围。省科协将一如既往地支持学会,努力为学会的发展营造良好的环境。

四川省通信学会理事长、中国电信四川公司党委书记、总经理郑成渝在工作报

告中指出,近一年以来学会主要从聚焦学术引领提升学会实力和影响、聚焦战略支撑提高服务创新能力和水平、积极开展科普和交流合作、服务职能拓展、坚持党建引领不断提升提升自身建设等方面开展工作。同时聚焦信息通信技术前沿,围绕行业热点领域如5G、工业互联网、人工智能、大数据、云计算、区块链等先后举办中国·成都2023第二届“数字安全发展交流大会”,第二届光融百业、中国信息通信大会等产业会议、学术沙龙、专家论坛等。“接下来,学会将在四川省通信管理局、四川省科协的指导下,发挥好党和政府联系信息通信领域科技工作者的桥梁纽带作用,并从深入学习贯彻党的二十大精神,加强学术引领科技创新,深化高水平决策咨询、助力全民科学素质提升、强化现代化建设人才支撑五个方面推进工作。”(本报记者 肖小红)

中铁科院西南院一产品获CRCC资质认证

本报讯 近日,中铁科院西南院聚羧酸系高性能减水剂顺利通过CRCC认证并获得铁路产品认证证书,标志着中铁科院西南院产品正式具备铁路系统采购相应产品的供应商资质。

据悉,该认证是我国铁路行业产品的权威性认证,也成为了铁路系统采购产品的一项必备条件,主要通过

全面质量管理、产品工艺配方、生产质控控制、客户服务保障等多个方面综合认证。

此次获得CRCC认证,为西南院在相关领域的业务拓展和供应链改善奠定了坚实基础,有助于推动西南院混凝土外加剂业务迈上新台阶。(黄双雅)

《摆脱贫困》专题片 蕴含的脱贫攻坚精神

■ 李晓辉 余林欣

《摆脱贫困》专题片(以下简称“专题片”)讲述了党的十八大以来党中央带领全国人民打赢脱贫攻坚战的故事,充分彰显了脱贫攻坚精神。

一是“上下同心”的团结协作精神。专题片中提到的典型事例都较好地凸显了团结协作精神。如福建援宁干部在扶贫协作机制的推动下前往宁夏西海固帮助当地群众脱贫致富,开创了对口协作实现共同发展的成功范例;上海帮扶云南建设了11个现代化种植基地;天津帮助甘肃打造高原夏菜全产业链等。专题片通过讲述全国不同地区互相帮助、共同发展的故事,展现了脱贫攻坚中的团结协作精神。

二是“尽锐出战”的担当冲刺精神。专题片讲述了黔西南常务副部长李建勋和他组建的60人攻坚突击队连的故事,他们都是来自财政厅、宣传部、农业局等不同部门的精锐力量,也是奋斗在脱贫攻坚战前线的扶贫干部。专题片以访谈的形式从当事人的角度讲述脱贫攻坚故事,如湖南省花垣县委书记罗明说:“正在发起冲锋的时候,哪个指挥员会在冲锋的途中突然撤下来呢?只要还有一口气,这个指挥员会带领他的战友拼命冲锋。”陕西省平利县委书记郑小东说:“县委书记必须带头顶上,心往一处想,劲往一处使。”专题片让观众看到了扶贫干部身上打赢脱贫攻坚战的决心和担当冲刺的精神。

三是“精准务实”的科学实干精神。专题片中提到2014年全国贫困地区有80万基层干部进村入户识别贫困人口,共识别出12.8万个贫困村,8962万贫困人口,并实施建档立卡。2015年为了让贫困人口数据更精准,全国扶贫系统动员了200余万人对建档立卡“回头看”,补录了贫困人口807万,剔除识别不准人口929万,使识别精准度进

一步提高。精准识别贫困人口体现了新时代我国扶贫工作中蕴含的精益求精、求真务实的科学精神。

四是“攻坚克难”的拼搏奋斗精神。西藏嘉措拉山海拔高,大型器械无法到达,电力施工队只能采用人工抱杆组立光伏铁塔,克服了缺氧、风雪等困难,最终成功组立了世界海拔最高的光伏铁塔;为了帮助新疆乌什开布隆村找到合适的水源,勘探团队多次进入巴里坤河谷,经过4个月的时间,终于在8公里外的山谷找到一处甘泉。上述扶贫事迹见证了中国共产党人咬定青山、攻坚克难的意志和决心。

五是“不负人民”的使命奉献精神。专题片中扶贫干部张渠伟眼睛几近失明却依然坚守岗位助力贫困人口脱贫;县委书记黄诗燕奋战在扶贫一线8年,带领贫困县顺利摘帽,却因连日超负荷工作,因公殉职;第一书记黄文秀毕业后回乡扶贫,却因遭遇山洪不幸遇难,年仅三十岁。截至2020年底全国共有1800余人将生命定格在了帮扶岗位上。可以说他们的血液流淌着作为共产党员不负人民的奉献精神。

六是“开拓创新”的探索首创精神。在脱贫攻坚战中,党和国家坚持理论创新、制度创新和方法创新,形成了一套具有中国特色的脱贫理论、政策和方法,最终取得了脱贫攻坚战的全面胜利。

综上,《摆脱贫困》专题片讲述了许多感人至深的脱贫事迹,蕴含着伟大的脱贫攻坚精神,为新时代全面推进乡村振兴、实现中华民族伟大复兴注入了强大的精神力量。(作者单位:四川农业大学马克思主义学院)

(本文系四川省哲学社会科学重点研究基地四川省农村发展研究中心2023年度一般项目“脱贫攻坚精神传承与弘扬研究”(CR2307)阶段性成果。)

第七届资阳市乡村振兴乡土人才创新创业大赛举行

本报讯 为激励各类人才在农村广阔天地大显所能、大展才华,进一步激发资阳市创新创业活力,助力乡村振兴发展,近日,资阳市乡村振兴局、市委组织部、市人力资源和社会保障局、市农业农村局、市乡村振兴局联合在雁江八小举办了第七届资阳市乡村振兴乡土人才创新创业大赛。

大赛以“兴农致富奔小康,乡村振兴谱新篇”为主题,通过PPT展示和评委问答相结合的方式进行。比赛现场,选手们从社会效益、创新能力、创业成效、科技含量、发展前景以及创业人的综合素养六个方面进

行了路演。参赛项目涉及种植养殖、经营管理、新品种新技术应用等多个领域,范围涵盖鱼虾、桑茶、柠檬等特色产业及蜀绣、竹编等非遗产品。

经过激烈角逐,最终评选出了金奖3名、银奖7名、铜奖5名,其中四川桑都科技有限公司的杨华、古蜀绣庄的陈红英、资阳市山那边柑橘种植专业合作社的杨思伦3人获得金奖。获奖选手纷纷表示,将继续发挥“领头雁”作用,扎根农村、投身农业,带动农村经济发展,为振兴乡村事业贡献自己的智慧和力量。

(资阳市科协)

关注女性健康 共绘“她”精彩 乳腺癌公益活动在四川省肿瘤医院成功举办

本报讯 为进一步提高社会各界对乳腺疾病的认知,倡导女性朋友关注乳腺健康,早预防、早发现、早治疗,近日,在四川省肿瘤医院国际学术交流中心举办了一场别开生面的“共绘‘她’精彩”公益活动——“共绘‘她’精彩”。活动由中国红十字基金会、四川省抗癌协会主办,四川省肿瘤医院承办。

四川省肿瘤医院乳腺科教授李卉围绕乳腺癌相关知识作了科普讲座,她指出,在防治月举办公益科普活动,旨在让女性朋友不再谈癌色变,传递扩大乳腺癌可“治愈”的声音。希望通过此次讲座,让患者在获得乳腺癌治疗专业知识的同时,帮助她们走出心理阴影,让患者在抗癌路上不再孤单,争取早日回归正常的生活。乳腺癌的治愈不仅包括身体治愈,还包括心理治愈和社会功能治愈。四川省肿瘤医院乳腺科护士长马洪丽在讲座中建议,患者要积极参加健康教育、改变生活方式、接受行为心理治疗,还要寻求

专业心理咨询和社会支持,及时调整好心理状态和情绪,尽快走出疾病的阴霾,走向阳光。

活动现场,四川省抗癌协会康复会会员用精彩的文艺节目表达了对战胜疾病获得康复的喜悦,演绎了对生活的热爱,更是向社会传递出“癌症可防可治”的抗癌正能量。还有暖心感人的“医护患”之间的分享互动,吸引了众多患者和家属的关注和参与。大家纷纷表示,参加此次乳腺癌公益活动受益匪浅,学到了很多知识。

“每年四川省肿瘤医院、四川省癌症防治中心、四川省抗癌协会都会开展很多癌症防治公益活动,这些活动基本是依托医院来实施的,所以医院除了治疗疾病外,还承担了很多癌症防治相关的科普工作、对口帮扶、公益活动等,这些都充分体现了四川省肿瘤医院的责任感和社会担当。”四川省肿瘤医院副院长廖洪说,希望通过此次活动和医护人员的努力,乳腺癌防治工作能取得更大的进展和成就。(本报记者 代俊)

安州区科协 科技助力乡村振兴

本报讯 近日,中国科协公布了“惠民兴县”科技志愿服务试点项目资助名单,绵阳市安州区科协榜上有名。

中国科协“惠民兴县”科技志愿服务试点项目执行期为3年,每年对考核合格的项目承担单位给予20万元共计60万元的资金支持。主要用于支持引导试点科协建强科技志愿服务队伍,围绕助力产业发展、培养乡土人才、补齐服务短板等需求,创新组织动员、人才培养、资源引入、常态服务、支撑保障、阵地建设等工作的方式方法,形成有特色、可推广的经验模式。

安州区科协申报的“两学一助”科技服务乡村志愿行动项目,经中国科协形式审查、专家评审、经费审核、部门研究等程序后,最终在全国各县(市、区)科协申报的项目中脱颖而出,被确定为“惠民兴县”科技志愿服务试点项目资助对象。

会理市科协

搭建“产学研”融合发展创新平台

本报讯 为加快州级水稻现代农业园区(会理市鹿厂水稻现代农业园区)创建进程,解决制约经济社会高质量发展的“卡脖子”难题,近日,凉山州会理市科协率领银坡村、三元村“两委”班子到西昌佑君镇种养结合产业园区、西昌学院,对接了水稻产业园区建设以及科技项目合作事宜。

活动中,调研组参观了西昌佑君镇种养结合产业园区品种选育区、品种展示区和水稻大米加工区等三大功能区,以及西昌学院北校区实验室和研学基地。其间,银坡村与西昌佑君镇种养结合产业园区就会理鹿厂水稻现代农业园区在新品种选育、品牌打造、种养殖技术、深加工、销售渠道、农民增收等方面存在的问题进行了深入交流,并达成合作意向。

此外,在西昌学院,调研组围绕会理市在科技项目、产学研合作、人才培养等方面的问题展开了座谈。市科

协主席提出双方签订合作框架协议意向,希望通过搭建“产学研”协同创新平台,实现资源、人员、技术、管理、文化等深度融合,打通科技创新“最后一公里”,助力会理经济社会高质量发展;西昌学院蔡光泽教授介绍了西昌学院水稻研究团队,表示将带领团队全力支持鹿厂水稻现代农业园区的建设,把新品种、新技术在园区及周边进行推广示范;西昌学院科技处处长郑传刚表示,双方可以进行深入的校地合作,通过项目研究、成果转化等方式全方位开展技术服务,共同努力推进乡村振兴,提高农民收益,促进当地农业农村全面发展。

下一步,会理市科协将继续发挥桥梁和纽带作用,紧扣全市经济社会发展大局,汇聚创新要素资源,搭建人才与技术的双向对接平台,推动产学研深度融合,为产业赋能,奋力谱写农业强市新篇章。(黄燕)

四川科技报 分类公告(专栏) 咨询热线:181-1658-2798(微信同号) QQ:245.446.5850 欢迎咨询刊登 省级媒体 权威发布 每周三、周五出版

●卢帆身份证号:510622199303160637于2017年3月23日,在四川嘉盛隆置业有限公司购买龙泉驿区府河18栋1单元1楼,因本人不慎将编号:0005728、0005736、0005734、0005796、四张发票遗失,现登报声明作废。(编号:5101040464371)、宋宇鹏法人章(编号:5101040464375)遗失作废。	●四川云起驾驶技术咨询服务有限公司营业执照正本(统一社会信用代码:91510104MA69YKL69W)、公章(编号:5101040464369)、财务专用章(编号:5101040464370)、发票专用章(编号:5101040464371)、宋宇鹏法人章(编号:5101040464375)遗失作废。	●成都希士服务外包有限公司营业执照(统一社会信用代码:91510114MAACN68A05)副本不慎遗失,声明作废。	●四川鑫盛隆建筑工程有限公司(印章编号:5110100098928)遗失,声明作废。	●宜宾携成人力资源管理有限公司(印章编号:5115020093172)遗失,声明作废。	●成都市武侯区长青藤养老服务中心,张鑫鑫法人章(编号:5101009533369)遗失作废。	●成都蓉程图网络科技有限公司(统一社会信用代码:5101055569225、财务专用章编号:5101055569227、发票专用章编号:5101055569229、严国峰法人章编号:5101055599231)遗失,声明作废。	●张宇全遗失梓潼县文昌镇中和街271号张宇全私房4栋3楼3-1号,他项权证(证书:他权5672),声明作废。	●成都锦兰餐饮管理有限公司(统一社会信用代码:91510108006225388)清算组案通通知书编号(成华)登记内备字[2018]第002122号遗失作废。	●万源市川渝小龙虾店食品经营许可证(许可证编号:JY25117810052189)副本遗失作废。	●成都百泰诺泰文化传媒有限责任公司(统一社会信用代码:91510124MA64NB86G)股东会决议决定公司注册资本由人民币壹仟万元减少至伍拾玖万元整,请各债权人自公告之日起45日内向本公司提出清偿债务或者提供担保的请求,逾期按相关规定处理。	●成都众宝通信信息技术有限公司财务专用章(编号:5101095311087)、发票专用章(编号:5101095311088)遗失作废。
---	---	--	--	---	--	---	--	---	--	---	---