

汇聚青春正能量

—2023年“世界献血日”四川省无偿献血主题宣传活动成功举办

本报讯 6月14日,2023年“世界献血日”四川省无偿献血主题宣传活动在成都市血液中心科普大讲堂举行。活动由四川省卫生健康委员会、四川省红十字会、共青团四川省委、西宁联勤保障中心卫勤处联合主办。省卫生健康委党组成员、副主任张峰,成都市副市长王乾,省红十字会党组书记、常务副会长张涛,共青团四川省委副书记华旦扎西,省直机关工委、公安厅、民政厅等省级无偿献血厅际联席会议制度成员单位的领导出席,省市相关部门单

位300余名代表参加。

活动以“汇聚青春正能量,无偿献血传爱心”为主题。现场举行了颁奖仪式和交流活动,以线上直播、线下交流的方式同步开展,共吸引超过25万网友在线观看。

活动上,张峰肯定了近年来我省无偿献血工作取得的显著成绩。他强调,要持续深化无偿献血协作机制,布局高效便捷的采供血网络;要打通“血站、献血点、储血点”三位一体服务体系,提升采供血服务能力;要加快全省血液管理信息互联互通步伐,

实现覆盖采供血全过程的质量控制和安全管理;要立足公益深入开展无偿献血宣传,全面提高公民对无偿献血的关注度、认知度、接受度和参与度。他还呼吁更多健康适龄公民积极加入无偿献血队伍,为推动健康中国建设贡献四川力量。

在颁奖环节,帅健潇等20人获得2020~2021年度“无偿献血奉献奖”,甘伟伟等5人获得四川省“无偿献血无私大爱英模榜”终身荣誉奖。

无偿献血者代表周旖旎等3人分享了他们的献血经历和感受。其

中,曾克俊作为获奖代表讲述了他9岁那年因妈妈生病而得到爱心人士捐献的血液,深受感动,自此开始,他每年坚持献血,现已超过120次。更令人感动的是,他的儿子从18岁开始积极献血。

四川省无偿献血宣传大使、巴塞罗那奥运会双向飞碟冠军张山,成都大运会形象大使、花样游泳世界杯冠军蒋婷婷,中国戏剧表演艺术家、特型演员、国家一级演员刘劲也发起了无偿献血倡议,鼓励大家积极行动起来加入无偿献血队伍。

成都市血液中心相关人员透露,每天需要700多名献血者才能满足临床所需的近1500万单位的血液供应。呼吁广大市民积极参与到无偿献血中来,用自己的一份力量挽救更多患者的生命。

此外,活动还设立了多个分会场,包括重庆市血液中心、泸州市中心血站、锦江·春熙爱心献血屋、四川大学华西第二医院(锦江院区)等地,通过对话无偿献血者、成渝两地血液中心主任对话以及启动太空舱献血屋等形式的连线活动,进一步促进了

无偿献血文化的普及与推广。

据悉,“十四五”以来,四川持续推进无偿献血工作,成绩斐然,血液采集人次、采集总量同比分别增长27.1%和25.7%。2020~2021年度全国无偿献血表彰中,全省19个市(州)获“无偿献血先进市奖”,数量位居全国第一,2万余人获“无偿献血奉献奖”,较上届增长21.6%。

活动当日,全省各地还设置了无偿献血采血点,截至当日18时,共有6629人成功献血,献血量达216.5万毫升。(本报记者代俊)

图片新闻

鲜桃熟 果农乐

近日,在南充市蓬安县新园乡宽敞沟村桃李交易长廊,果农们正在分装香桃,商家收货的车辆停在一旁,等待装车。

当前,新园乡约4000亩香桃进入采摘旺季,当地村民抢抓晴好天气采摘、分拣、打包、售卖。近年来,当地通过“党支部+合作社+农户”的模式,规模化、标准化发展桃产业,不断壮大村级集体经济,让村民在家门口实现就业、增收致富。

(彭圣洲 摄影报道)



科协动态

KE XIE DONG TAI

省民族科普服务中心为少数民族群众送“科技大餐”

本报讯 近日,四川省民族科普服务中心赴甘孜州开展科普大篷车进学校、进社区科学实验活动,先后到康定市新都桥小学、雅江县中学、乡城县热打乡中心校、乡城县香巴拉镇中心社区,为少数民族群众送去“科技大餐”。

活动现场,工作人员通过舞台互动、上台体验的形式为现场群众带去了“科学表演秀”“悬浮的球”“干冰泡泡”“干冰烟雾”“液氮气球”“液氮烟雾”等数十种科学实验,气氛热烈。新奇的实验、炫酷的效果,使现场惊叹声此起彼伏,大家在欢声笑语中共享科学盛宴。

活动期间还展示了数十种科普展品,通过体验、互动等形式,让大家了解各类展品的科学原理等知识。“反应测试”“机械伸缩花”“舞蹈回形针”“心跳与心肺复苏”等丰富多彩的科

教展品,涵盖了电学、力学、物理学等多方面的科学知识,让大家感受科技的魅力。

除了炫酷的科学实验秀和丰富多彩的科教展品外,工作人员还为当地群众捐赠了《儿童安全健康手册》《警惕甲流来袭》《防范溺水指南》等数十种科普资料,丰富了群众的科学知识储备。

此次活动通过直接感知、实际操作、亲身体验的形式,激发了群众爱科学、学科学、用科学的兴趣,提高了他们的科技创新意识和创新能力,营造了浓厚的科技氛围。下一步,四川省民族科普服务中心将以深化习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育为契机,继续开展“天府科技云”,向科学要答案”为主题的科普大篷车进少数民族地区科普活动,努力提升少数民族地区群众科学素质。(张莉)

成都市“科创中国”科创生态伙伴到新津走访交流

本报讯 近日,成都市“科创中国”科创生态伙伴到新津走访交流。来自G7四川校友联盟和电子科技大学国家大学科技园的专家走进“科创中国·新津智能制造创新中心”,考察中心建设情况,详细了解中心依托“科创中国”“天府科技云”平台开展会地合作、科技成果转化、“保姆式”服务等方面的工作开展情况,并对新津区落实“科创中国”成都试点城市建设的务实举措和积极成效表示赞赏。

走访中,双方就下一步聚集科创服务供给端,畅通科创信息共享渠道,协力打造创新链、产业链、资金

链、人才链“四链”服务全覆盖的良好科创生态进行了深入探讨和交流。

新津区科协党组书记文不凌表示,新津作为落实“科创中国”成都试点城市建设的排头兵,一直以来围绕新津智能制造产业本底,尤其注重整合各级创新资源借智借力,非常看好科创生态伙伴资源和发展前景。他希望,引入更多伙伴资源为新津科技企业特别是中小微企业开展科技人才、科创资源、金融创投服务赋能,努力打造符合新津产业特色的“政产学研金服用”融合创新的科创生态服务圈,为推动新津建设践行新发展理念的公园城市示范区贡献科技力量。(新津区科协)

达川区老科协组织专家指导水稻病虫害防控

本报讯 当下正是水稻稻飞虱、稻苞虫、叶稻瘟等病虫防控的最适期,抓好水稻稻飞虱等病虫的及时防控,虫口夺粮,稳粮保产,势在必行。近日,达州市达川区老科协组织4名专家到达川区景市镇白杨坝村、团田坝村和高板桥村开展水稻稻飞虱等病虫的防控指导工作。

对镇农技服务中心技术人员和植保员实地进行集中动员和培训。要求他们和农民提升认识,意识到稻飞虱等病虫对水稻的严重危害,打一场防控水稻稻飞虱等病虫的防控战、歼灭战。

在村办公室召开水稻稻飞虱等病虫防控技术培训会和动员会。首先,专家讲解了为什么要防、怎么防等技术要点。要求镇村农技人员和农

民要掌握时间节点,6月上中旬和7月上中旬为2次关键防治时间,要及时用药防治。其次是同防同治。6月至7月也是水稻二代二化螟、穗瘟病等病虫害多发时节,要有机结合,多病虫用药同防同治。最后是打围歼战。稻飞虱是可以迁飞的害虫,主要集中在田中间,因此,水稻种植区域或相邻田块的农户要团结一心,同时用药,从水稻田的四周往田中间喷雾才能围歼稻飞虱。

下田块察看病虫害发生情况。通过现场指导,让镇村农技人员和农民识别和掌握稻飞虱等病虫特症和危害症状、藏身地点,增强他们的防控信心和技能。通过此次动员、培训和指导,将及时而有力地推动景市镇18145亩水稻病虫害防控,预计增产20%以上,按该镇去年水稻平均亩产517公斤估算,增收水稻180余万公斤,可实现稳粮增收目标。(黎光平)

本报讯 6月13日,成都市龙泉驿区科协组织召开第三届“科创会”科创项目遴选培训会。科技服务中心人员详细讲解了打造工作室旗舰店的方法步骤及注意事项。各院士(专家)创新工作站上云打造工作室“旗舰店”培训会,龙泉驿区院士(专家)创新工作站代表及特邀企业代表共计20余人参会,会议由区科协秘书长余婷主持。

会上,龙泉驿区新经济和科技局负责人向与会代表宣讲了新经济和科技系统最新政策。区天府科

技云服务中心人员详细讲解了打造工作室旗舰店的方法步骤及注意事项。各院士(专家)创新工作站上云打造工作室“旗舰店”培训会,龙泉驿区院士(专家)创新工作站代表及特邀企业代表共计20余人参会,会议由区科协秘书长余婷主持。

技云服务中心人员详细讲解了打造工作室旗舰店的方法步骤及注意事项。各院士(专家)创新工作站上云打造工作室“旗舰店”培训会,龙泉驿区院士(专家)创新工作站代表及特邀企业代表共计20余人参会,会议由区科协秘书长余婷主持。

龙泉驿区科协

召开第三届“科创会”科创项目遴选培训会

本报讯 6月13日,成都市龙泉驿区科协组织召开第三届“科创会”科创项目遴选暨院士(专家)创新工作站上云打造工作室“旗舰店”培训会,龙泉驿区院士(专家)创新工作站代表及特邀企业代表共计20余人参会,会议由区科协秘书长余婷主持。

技云服务中心人员详细讲解了打造工作室旗舰店的方法步骤及注意事项。各院士(专家)创新工作站上云打造工作室“旗舰店”培训会,龙泉驿区院士(专家)创新工作站代表及特邀企业代表共计20余人参会,会议由区科协秘书长余婷主持。

技云服务中心人员详细讲解了打造工作室旗舰店的方法步骤及注意事项。各院士(专家)创新工作站上云打造工作室“旗舰店”培训会,龙泉驿区院士(专家)创新工作站代表及特邀企业