



文明城区你我共建 幸福合川万家共享

守护生命 “救”在身边

——记2023年合川区“最美应急人”张丹丹

○记者 王灿 实习生 陈羽雁



她是恪守初心、绽放芳华的红十字救护师，多年从事群众性急救推广和普及工作，致力于增强群众的防灾避险意识，提高自救互救能力，使群众在应对生产生活和自然灾害突发事件时把握最佳救援时机；她践行“人道、博爱、奉献”的红十字精神，以“守护生命、救在身边”为宗旨，以一名光荣的中国红十字救护师为己任，满腔热血为需要帮助的人提供人道服务。她就是2023年合川区“最美应急人”、区红十字会业务部部长张丹丹。

时时去救助 担起应急救援使命

张丹丹多年来从事群众性的急救推广和普及工作，经验丰富、业务精湛，每当遇到突发事件时，她总能义无反顾地挺身而出。

今年5月，张丹丹路过希尔安大道时，发现一辆汽车和一辆摩托车发生了碰撞，摩托车司机坐在地上，一只手无力地垂着，另一只手上满是鲜血。可能是怕阻碍交通，汽车司机想把受伤的摩托车司机扶到路边，但摩托车司机的手使不上力，一直没能站起来。

事故现场围了不少人，却没有医务人员或懂得急救知识的人上前帮忙，看到这样的情况，张丹丹立刻走上前去，告诉伤者她是红十字会的救护师，询问伤者哪里不舒服。看到伤者手臂有擦伤时，她又赶紧跑到旁边的药店购买了急救用品，帮伤者消毒、止血。处理好擦伤后，伤者的手臂还是疼痛难忍，张丹丹告诉一旁的汽车司机：“不要移动他，很容易造成二次伤害，你轻轻托着他的手臂，我再帮他看一下。”经过检查，张丹丹怀疑伤者的手臂很可能出现了骨折，需要到



张丹丹为市民普及救护知识 受访者供图

医院接受救治。她一直陪伴着伤者，直到救护车到来。

个人的力量是渺小的，但群体的力量是无穷的。张丹丹明白“众人拾柴火焰高”的道理，她不仅投身于急救护理工作，也将所掌握的知识教给更多的人。

8年来，张丹丹组织志愿者、急救师开展急救培训1174场，培训救护员1426人，惠及群众5万多人次，为促进院前急救与院内急救更好地衔接，减少人员伤亡做出了重要贡献。她的学员们曾在缙云山山地越野赛上救助过倒地不起、心脏骤停的参赛选手；在吃早餐时运用海姆立克法救助过被米粉卡喉、呼吸困难的市民……

常常去守护 践行人道主义精神

7月16日，张丹丹带领志愿者们迎着骄阳来到了云门街道凤林村，帮一户人家收玉米。

这户人家中有病弱的爷爷奶奶和一个13岁的小女孩。女孩的父亲去世了，他捐献的器官救了好几个人的生命；母亲消失多年没有音讯。区红十字会关注到了这个特殊的家庭，张丹丹也很同情女孩的遭遇，经常为女孩提供帮助。当得知女孩家的玉米成熟，却没有办法采收回家时，张丹丹和志愿者们及时来到女孩家中，顶着烈日帮他们收玉米，并自发筹款给女孩买了书籍、日常用品、

营养品。收完玉米后，张丹丹还给女孩普及了一些卫生健康知识，与她谈心，询问她有什么需要，并鼓励她努力学习。面对这个没有得到过多少母爱的女孩，张丹丹就像她的母亲一样，给了她无私而温暖的爱。

星星之火，可以燎原。在张丹丹的努力下，越来越多的人学习了急救知识，加入了救助队伍。张丹丹说，接下来，她和志愿者们将继续为人道主义不懈奋斗，坚持“人人学急救，急救为人人”理念，努力让更多的人参加红十字急救培训，吸引更多的人加入救助队伍，让红十字会的精神在江城大地上绽放出灿烂的花朵。

爱心人士连续7年提供“文明爱心茶”



市民饮用爱心茶

本报讯(记者 周云 摄影报道)8月2日早晨，记者在钓鱼城街道鹿角棚公交车站看到，这里放置了一个绿色的茶桶，茶桶上标有“文明爱心茶”字样。一名中年男子正在清洗茶桶、配放纸杯。准备就绪之后，便将一桶熬制好的凉茶倒进茶桶。

“今天大家又可以免费喝凉茶了。”中年男子告诉过往行人，如果口渴的话，可以从“文明爱心茶”桶下面的抽屉中自取纸杯免费饮用凉茶。这名中年男子名叫杨伟，是合川茗茶茶道的创始人，也是一名区政协委员，还是一名爱心志愿者。“文明爱心茶”桶是他于2017年夏天出资设置的，茶水、纸杯也由他免费提供，这是他提供“文明爱心茶”的第7个夏天。

据杨伟介绍，盛夏时节，容易口干舌燥，他每天凌晨2时烧茶，约早上6时上茶、添放纸杯。“以前每个茶桶每天免费上100公斤苦丁茶，现改为普洱茶，供茶时间为7月底至10月初。今年夏天提供的普洱茶，选用上等糯米普洱茶熬制，只要市民喜欢，尽管喝，但不要浪费。”杨伟提醒广大市民，在免费饮用“文明爱心茶”的同时，不要浪费，饮多少接多少，饮茶后的纸杯不要随地乱扔，请放进附近的垃圾箱里。

据介绍，杨伟还在南街街道下什字公交车站、区政府公交车站(大众花园对面)等地设置了“文明爱心茶”桶，免费给市民提供凉茶。

第三届合川机关干部职工书画作品展正在征稿

本报讯(通讯员 郭飞)近日，笔者获悉，“奋进新征程 建设新合川”第三届合川机关干部职工书画展将于2023年9月28日—10月20日举行。

据了解，该画展由区委宣传部、区委直属机关工委、区委、区文化旅游委主办，区文联、区美术馆、区文化馆、区图书馆、钓鱼城诗书画院承办；区诗词学会、区书协、区美协协办。

届时，全区干部职工中的书画家们将为市民奉献出他们精心准备的诗、书、画文化艺术精神大餐。

目前，钓鱼城诗书画院等相关单位已启动征稿征集工作，其他相关工作也在有序推进中。

小沔镇

扎实抓好森林防火工作

本报讯(记者 谌永恒 通讯员 李俊斌)近日，记者从小沔镇获悉，为保障群众的生命财产安全和森林资源安全，有效应对夏季森林火灾隐患，该镇以预防为主，扎实抓好森林防火工作。

据悉，该镇将理论学习与实际工作相结合，形成“调查研究——发现问题——检视整改——定期回访”工作闭环，对重点林区、高危风险区域实行责任清单制，探索完善“十户联防”制度，形成“宣传、巡护、预警、防火隔离带清理”全过程联防联控机制，明确重点区域森林防火应急水源。截至目前，该镇已成立“十户联防”森林防火小组，新安装森林防火应急水源标识牌17块，发放相关宣传资料600余份。

下一步，该镇将动员镇村干部、护林员、网格员持续开展森林防火执勤、巡逻等，织密筑牢森林防火安全网。

考试退费？新诈骗套路让男子差点搭进去20万元

本报讯(记者 袁询)“考试退费！”接到这类内容的通知书，恰好你刚刚参加过通知书上所说的考试，你会不会信以为真？近日，反诈中心会同区公安局阳派出所线上线下共同发力，及时劝阻受骗群众，止付20余万元，最大限度减少了群众损失。

7月5日上午9时10分，反诈中心工作人员发现，合阳派出所辖区居民王某已被诈骗分子以消防考试退费为由，诈骗2万余元，并准备前往银行再次转账。反诈中心工作人员立即拨打其电话告知，同时指令合阳派出所民警前往见面劝阻。民警接到预警指令后，第一时间赶赴银行找到预警对象王某。

此时，王某还未意识到被诈骗，表示自己于7月4日收到一个内含国家整顿培训机构通知书的快递，称其之前因报名培训消防证一事可以退费，但要想退费就要扫描通知书上的QQ号二维码。王某扫描该二维码进群后，所谓的工作人员让其下载一款名为“财经达办”的手机APP，通过注册该APP购买公司债券的方式退款，但要全额退还，必须要购买一定金额才可全部取现，否则只能领取部分退款。王某经过两次操作提取部分钱款，心里已放下所有戒心，先后充值2万余元，幸好因手机转账限额，导致王某不得不前往银行转账，被民警及时劝阻。“实在太危险了，如果不是民警同志来得快，我这点积蓄差点就全没了！”王某此刻才反应过来，表示自己卡内有20余万元，正准备一次性全部充值进APP中，多亏了民警的出现，才让他及时清醒过来。

目前，该案正在进一步侦办中。

以科技之光点亮学生创新梦想

——记2023年度合川区“最美科技工作者”王杰

○记者 谌永恒



王杰，男，中共党员，新疆大学软件工程专业硕士研究生，现任合川区教育信息化与装备研究所副所长，兼任合川区青少年科技辅导员协会副会长。从业8年来，他潜心科技教育，以科技之光点亮学生创新梦想。2023年，他获评合川区“最美科技工作者”。

多年来，王杰始终秉持“服务师生需求，传递科技魅力”这一宗旨，牢记作为一名科技教育工作者的初心和使命，心系科技教育薄弱的基层学校，为偏远地区学校师生普及科学知识，传播科技力量，累计开展科技送教下乡活动30余场次，覆盖师生3500余人。

面对困难，他迎难而上，不断加强学习，增强“内生力”

2015年8月，刚从大学毕业的王杰回到家乡合川，就职于区教育信息化与装备中心(现更名为教育信息化与装备研究所)，从事科技教育管理工作。第一次接触科技教育工作，对他来说既熟悉又陌生，熟悉的是在大学时代，他接触的是高校科技竞赛、创新创业竞赛；陌生的是科技教育管理工作。怎样实现由一名毕业生转变为科技教育管理工作？为了解决这些问题，他认真研读国家、



王杰参加科普活动 受访者供图

市级、区级有关科技教育工作相关文件，深刻把握上级对科技教育的总体要求和工作部署，积极参加相关培训，让他对科技教育有了全面的认识，特别是科技竞赛。

在申报参加第31届重庆市青少年科技创新大赛时，他发现，其他区县已经陆续成立了区级青少年科技辅导员协会(以下简称青辅协)。要想我区科技创新竞赛成果取得更大成就，必须借助“青辅协”平台的力量，组织更多学校师生参与科技创新大赛。为此，王杰积极组织筹备合川区“青辅协”成立相关工作，部分学校积极响应，开始成立校内青少年科技工作室，成功地将科技教育的“触角”

延伸到了学校。

面对压力，他沉稳应对，及时转变思路，迎来“开门红”

为做好科技竞赛工作，王杰认真“备课”，他发现机器人创意、科技辅导员论文、科技实践活动等领域鲜有人问津。为此，他及时转变思路，重新定位“突破口”，号召全区参赛师生锚定这些领域，积极准备参赛作品。最终在第32届重庆市青少年科技创新大赛上我区组织的作品斩获市级一等奖5项，二等奖15项，三等奖23项，专项奖2项的好成绩。同时，他本人也积极带头参加了科技创新大赛，

获得第二十六届全国青少年科技辅导员论文征集比赛三等奖，重庆市青少年科技创新大赛一等奖1项，三等奖3项。

2019年4月，第33届重庆市青少年科技创新大赛终评活动在重庆市第八中学(渝北校区)举办，结合历届重庆市青少年科技创新大赛公布的获奖结果来看，他发现科技创意，尤其是机器人创意、科教方案获奖师生总体上偏少，于是主动联系瑞山中学、新华小学、合阳中学、西南大学银翔实验中学等学校，建议参赛学校根据各自科技创新竞赛的强势项目，分门别类主攻不同的科技竞赛领域。我区上报的63项参赛作品，获奖53项，获奖比例达84%，再创历史新高。其中，获得一等奖5项，二等奖21项，三等奖27项，特别需要注意的是机器人创意总共上报20件作品，20件作品全部获奖，获奖率达100%。

王杰认为，没有研究就没有发言权，日常工作中，结合自身在高校科研学习工作经历，依托合川区青少年科技辅导员协会、“科普大篷车”送教下乡活动等平台，组建了科技教育研究团队，主动承接国家、市级重要科技课题研究工作。2018年7月，积极申报全国教育信息科技课题《信息技术环境下农村中小学校科技教师专业发展研究》。在获得课题立项之后，他带领研究团队深入我区农村地区中小学校开展调研10余次，访谈专、兼职科技教师50余人，形成近5万字的研究材料，获得了农村地区中小学校科技教师专业发展现状及影响因素的重要资料。