

# 全区记一等功公务员张玲： “红马甲”映初心 十五载践使命

□ 专刊记者肖静 李仪灵

在全州县，提起“玲姐”，许多群众的心里都暖暖的。这声亲切的称呼，承载着急救课堂上的耐心、抵御洪灾中的坚毅、帮扶困境儿童的温情。

10多年来，全区记一等功公务员、全州县红十字会专职副会长张玲，身着一袭红马甲，将“人道、博爱、奉献”的红十字精神深深镌刻在全州的田间地头、百姓心中。

## 从“零起点”到全区标杆：打造应急救护“全州样板”

2014年，张玲接手全州县红十字会工作时，志愿者队伍尚处“零起点”。她带着一名专干，扛着模拟人教具，走遍学校、机关、社区、企业、农村，把急救课堂直接搬到群众身边。10余年间，她带领团队开展公益培训2000余场，让近30万群众从“不懂急救”到“会用急救”。

如今，全州县已拥有300余名各行各业的红十字志愿者、46名国家级认证师资，更建成了全区首个县级红十字应急救护培训基地。“我们的每一位志愿者都想把学到的技能传播给更多人。很多志愿者曾经历过亲人因意外伤害离世的痛苦，就像当年淋了暴风雨，现在只要外面下着毛毛雨，就想为别人撑起一把伞。”张玲的话语道出了志愿者们的初心。

正是这份信念，让志愿者们坚守十几年，在平凡中书写不凡。学员蒋嘉榕便是其中之一，她用学到的海姆立克急救法救下女儿，后来更凭借14次现场救人的壮举，荣登全国“十大最美救护员”榜单。

## 急难险重冲锋在前：筑起守护生命的“红色防线”

急难险重面前，张玲总是冲锋在前。2017年，全州永岁乡左江村被洪水围困成“孤岛”，她带领队员徒步三四个小时，肩挑背扛将救灾物资送进灾区。烈日晒伤双臂，洪水阻断前路，她和队员们硬是靠人工，将价值400余万元的物资送到18个乡镇受灾点。

特大洪灾的画面让张玲深刻意识到：“必须让群众成为自己的守护者。”2021年，张玲牵头组建全区红十字系统首支县级救援队，22名队员来自各行各业，有退伍军人、医生、教师等等，平均年龄26岁。

建队未一个月，救援队便驰援河南暴雨灾区，开展防疫消杀、灾害救援等工作，惠及6万余人；全州本地洪涝灾害中，队员们转运受灾村民741名、师生156名；北京救护转运、百色疫情防控、全国红十字救援队伍大比武斩获全国二等奖……在张玲的带领下，这支队伍累计出动35次，成为守护群众生命财产安全的“红色防线”，兑现了“将损失降至最低”的承诺。

## 生命接力的温暖见证：做群众最贴心的“娘家人”

长期以来，张玲积极参与“三献”（献血液、献造血干细胞、献人体器官组织）事业，个人累计献血7400毫升，造血干细胞入库留样。在用实际行动为生命接力的同时，张玲也在生离死别间，为捐献者与受捐者搭建起爱的桥梁。如今的张玲，是桂林市仅有的5名、全州县首位人体器官捐献协调员。面对生离死别，她全程陪伴捐献者家属，成为他们最坚实的依靠、最贴心的“娘家人”。家境拮据的农村党员盘某家属、热衷公益的企业家邹某家人完成了器官捐献——每一场生命接力，都有张玲的温暖见证。

这份对生命的热忱，同样延伸到特殊群体。她连续两年除夕无法陪伴家人，为特殊学生备上年夜饭；十三年如一日帮扶父亲瘫痪、母亲失常的姐弟，成为孩子口中“像妈妈一样”的张阿姨；累计向上级申请600余万元物资，覆盖20余万人次困难群众、留守老人及儿童；她化身“多面手”，统筹协调、筹集物资、防疫消杀，因坚守获评“疫情防控先进个人”。

## 初心如磐使命在肩：让红十字精神薪火相传

在群众眼中，张玲是24小时在线的“生命热线”；在儿子心中，她是“满分却让人心疼”的妈妈。受她影响，张玲的儿子从小成为红十字志愿者，长大后毅然选择临床医学专业，循着母亲的脚步守护生命。

没有聚光灯，却依然在平凡的岗位上闪光；没有掌声，却用爱与奉献托举起生命的厚重。张玲扎根基层，默默奉献，用实际行动诠释红十字精神。她以点滴萤火汇聚成守护生命的璀璨星河，用责任担当书写共产党人、红十字人的忠诚答卷。这份全区记一等功公务员的荣誉，正是对张玲10余年坚守的最好见证。

（本文图片均由全州县红十字会提供）



▲张玲在宣传急救知识时与学生互动。



▲张玲在宣传急救知识时与学生互动。



▲张玲在宣传防溺水急救知识。



▶张玲在宣传急救知识。

# 全州：冬闲田里播下紫云英 春耕时节化作“绿肥银行”

本报讯（专刊记者邓琳 文/摄）春耕时节，我县9.8万亩紫云英竞相绽放，宛如紫色花海铺满田间。这些冬日播下的绿肥作物，不仅为乡村增添春意，更将在翻压还田后化作丰富养分，为全年粮食生产注入绿色动能。

最美丽四月天。4月3日，全州县大西山镇连片冬闲田里，紫云英花开正艳，一畦畦、一片片紫红色小花交织成锦，勾勒出春日田园的动人画卷。再过不久，这些紫云英将被翻压入泥，化作天然有机绿肥，为即将展开的春耕生产筑牢地力基础。

大西山镇的这片“乡村紫韵”，是我县全域推进绿肥种植、赋能生态农业的生动缩影。紫云英根瘤菌具有固氮作用，翻压还田后能有效增加土壤有机质、提升地力，每亩可减少15%—25%的化肥施用量，同时提供约200公斤有机质，为水稻高产稳产奠定坚实基础。通过生物固氮，还能降低农业面源污染，守护耕地质量。紫云英的价值不止于肥田，花期还可吸引蜜蜂采蜜，衍生“甜蜜经济”，让昔日冬闲田变为“增收田”“丰产田”。

近年来，我县大力推广油菜、紫云英等绿肥作物，将绿肥还田作为耕地保护、化肥减量、粮食增产的重要抓手，推动生态农业、绿色农业与观光农业协同发展。今年，全县紫云英种植面积达9.8万亩，以花为媒、以肥增效，让小紫云英成为赋能春耕、扮靓乡村、助力乡村振兴的特色名片。

一片紫云英，扮靓田园景，更滋养万顷田。县农业农村局种植业管理股股长蒋启斌告诉记者：“下一步，我们将继续扩大绿肥种植规模，推广‘绿肥+水稻’‘绿肥+蔬菜’等轮作模式，让更多冬闲田变‘肥力田’，以生态农业助力粮食安全，让绿水青山真正转化为金山银山，推动全县农业高质量发展。”



◀紫云英将变成有机肥滋养田地。



▲大片紫云英扮靓了田园。