

彰显人道为民生 凝聚博爱促和谐

——学习贯彻省委省政府《关于加快发展红十字事业的意见》

高玉凤

继国务院出台《关于促进红十字事业发展的意见》后,省委、省政府于去年12月制定出台了《关于加快发展红十字事业的意见》。这些纲领性文件,为红十字事业的发展指明了目标和方向,对于推动红十字事业健康发展必将产生深远的影响。

今年,是温州转型提升、非进即退的克难攻坚之年,也是全市红十字会系统积极履职、主动作为的关键一年。我们将凝心聚力,开拓创新,扎扎实实抓好省《意见》精神的贯彻落实。

一是擅于借势。以国务院和省委省政府意见出台为契机,全方位学习宣传,深入谋划起草我市《关于推动红十字事业发展的意见》,在前期已经征求有关单位和部门意见建议的基础上,下一步将提交市委、市政府审核发文,进一步优化红十字事业发展整体环境。

二是擅于造势。以今年我市已经完成3例人体器官捐献、首例公务员造血干细胞捐献者苏海和荣获2012年度“感动温州十大人物”、急救救护培训项目纳入市政府十大民生工程、在市区公园及乐清雁荡山、永嘉楠溪江、洞头海滨浴场等旅游风景区建立急救护亭、筹备建立红十字蓝天救援队,并纳入110二级救援体系等为契机,加强宣传、强基创优,传递关爱生命“正能量”,深入开展“三救三献”业务工作。

一、弘扬社会主义旋律,红十字会要在助推“精神富有”现代化建设中发挥积极作用

《意见》立足我省省情,强调要从有利于广泛传播人道公益理念,传承中华民族传统美德的高度,深刻认识加快发展红十字事业的重要意义。人道主义精神作为红十字事业发展的“灵魂”,是人类共同的精神财富。瑰丽的瓯越文化哺育了勤劳智慧勇敢的温州人民,是温州未来发展最宝贵的资源。我们要把弘扬红十字精神、宣传红十字运动基本知识、传播国际人道法,与坚持先进文化的前进方向、与弘扬当代温州人共同价值观紧密结合,使红十字精神融入到“精神富有”现代化建设和“三生融合·幸福温州”建设中去,着力把温州打造成令人向往的幸福家园。

一是关注受众需求,创新宣传。以受众需求为导向,努力创新宣传工作新思路,通过博爱公益项目、“博爱送万家”等品牌项目的开展,与社会各界和公众主动加强沟通。

二是借助媒体资源,加大宣传。加强重大纪念日及博爱公益项目的宣传策划,努力开发新的媒体资源,不断拓展宣传平台与互动渠道,营造良好的舆论环境。

三是加强阵地建设,提升宣传。以国际红十字运动和红十字精神为思想源泉,与红十字基层组织建设同步,在单位、社区、学校兴建红十字文化墙、文化长廊、实训基地等宣传阵地。

字文化墙、文化长廊、实训基地等宣传阵地。

二、提升社会“正能量”,红十字会要在共建“大爱温州”上发挥积极作用

《意见》明确要充分发挥红十字会在参与社会管理中的作用,促进社会管理创新;要动员社会力量,帮助改善困难群众的生活状况,化解社会矛盾,促进社会和谐。红十字会要以“三救三献”工作为核心,携手社会各界深入挖掘募捐救援行动中涌现出来的感人事迹,激发社会公众在危难时刻守望相助、同舟共济的无私大爱,唤起人们关爱生命、扶弱帮困、履行社会责任的美好心灵,共同营造温州道德建设高地。

一是探索建立完善的筹资机制。以“情暖温州·红十字博爱公益项目”为重点,精心打造人道救助品牌。开展“博爱送万家”活动,完善基层红十字博爱救助金制度,争取市委、市政府支持,建立人道救助专项资金,推动红十字会核心业务纳入政府购买公共服务项目内容。

二是提升运行高效的应急机制。加强应急预案演练,主动参与当地突发公共事件的处置。加强基础设施建设,完成市、县二级红十字会备灾救灾仓库建设。组建具有红十字特色的救灾救援应急队伍。继续开展急救救护培训“五进”活动,培养一支高素质、相对稳定的师资队伍

伍,扎实推进重点行业、重点人群的培训工作,积极开展群众性急救知识和技能普及工作。将急救知识编成教科书,成为全市中、小学生阅读课本和选修课程。

三是深入推进“三献”服务机制。继续扩大造血干细胞志愿捐献者队伍。认真组织实施人体器官(遗体、组织)捐献工作,配备专职协调员,在全市二甲、三甲医院建立人体器官捐献工作信息员网络。推动无偿献血,开展预防艾滋病等重大疾病的宣传教育工作。

三、推进改革创新,红十字会要在助推社会转型发展上发挥积极作用

改革是最大的红利。红十字会历经百年沧桑,在不断改革和发展中推动事业取得进步。面对当前温州社会转型发展的新背景,我们要以《意见》精神为指引,推动红十字事业改革、创新、发展,认清形势,顺势应势,充分激发组织的生机和活力,不断取得创新发展的新成绩,积极助推温州转型发展。

一是要把握政策出台机遇。我们要加大《意见》精神的宣传力度,组织宣讲和专家解读等活动。根据《意见》要求,积极协调,制定落实相关配套政策和措施,加快推动各级政府制定促进本地红十字事业发展的意见。组织有关部门,集中开展《意见》精神贯彻落实情况的督导检查。

二要深化干部任用机制改革。创新选人用人机制,加大竞争性选拔干部力度;采取择优选调、公开招聘等办法,引进红十字事业紧缺的高端专业人才;聘请相关领域专家、学者担任顾问,为红十字会提供决策咨询等服务。

三要完善公开透明的运行体制。严格执行信息公开制度,推进红十字会财务公开透明。推动各县(市、区)红十字会财政拨款资金和社会捐赠资金分开管理。规范红十字会系统内会计核算和财务监督。邀请审计部门,定期对捐赠款物使用情况进行审计。充分发挥社会监督委员会的作用,主动接受监督。

四要健全事业发展组织体系。以民办非企性质建立救护培训中心。中心将利用非国有资产创办,具有独立法人资格,接受政府委托提供救护培训服务。

四、恒接地气、夯实基础,全力推进红十字事业科学发展

组织和队伍是推进事业发展的根本保障。我们将按照《意见》要求,紧紧抓住组织队伍建设这个“牛鼻子”不放松,重视加强红十字会组织队伍建设。

一要重视队伍建设。选好配强红十字会领导班子和专职干部。通过政府购买公益岗位、招聘项目工作人员等多种形式充实红十字会工作人员队伍。开展多种形式的主题教育和实

践活动,不断提高党组织的凝聚力和战斗力。加强反腐倡廉体系建设,开展廉政风险点查找防控工作。

二要重视基层组织建设。创建一批组织建设规范、活动特色鲜明、服务平台巩固、志愿者作用发挥良好的模范红十字会基层组织。加强分类指导,丰富红十字基层组织活动内容。

三要重视红十字青少年工作。开展学校红十字青少年工作的指导和调研,规范学校红十字会管理,努力创建红十字模范单位。积极推动红十字救护培训进学校,推进人道法等红十字知识进课堂。

四要重视志愿者队伍建设。完善红十字志愿服务管理体系,提高志愿服务工作的科学性和专业化水平。结合核心业务工作,进行志愿服务项目的策划和培育。加强红十字志愿服务风险管理,探索建立红十字志愿者安全保障机制。筹备建立志愿者俱乐部。

温州作为一座孕育光荣和梦想的城市,灿烂的瓯越文明、伟大的精神力量在这里生生不息、代代相传。我们将以省《意见》精神为指引,找准时代坐标,抢抓历史机遇,充分发挥自身优势,深化改革发展,为实现红十字运动的宗旨和神圣使命,为全面推进“三生融合·幸福温州”建设,全面建成惠及全市人民的小康社会作出新的更大贡献。

(作者系温州市红十字会党组书记、副会长)

编者按:

为加快普及红十字急救知识,增强全民防灾减灾意识和自救互救能力,推动急救救护培训进社区、进农村、进学校、进机关、进企业,促进10万名“红十字公益性急救救护培训”民生实事项目的有效实施,省红十字会决定,结合今年“红十字博爱周”和以“识别灾害风险,掌握减灾技能”为主题的“5·12”防灾减灾日宣传活动,在全省范围内开展红十字急救知识竞赛活动。希望广大红十字会员、红十字志愿者和社会各界人士积极参与,认真学习自救互救知识,掌握防灾减灾技能,为保护自己、救助他人增长知识和本领。

红十字急救知识

1. 每年9月份的第二个星期六为世界急救日。
2. 为避免异物伤害,地震时可以用枕头、被褥或书包保护头部。
3. 正常成人心跳每分钟60-100次。
4. 现场救护的“生命链”中第二个环节是早期心肺复苏。
5. 现场心肺复苏包括胸外心脏按压、开放气道、人工呼吸三个步骤。
6. 对于呼吸、心跳骤停的伤病员现场救护的黄金时间是4分钟。
7. 现场进行徒手心肺复苏时,伤病员的正确体位是仰卧在坚硬的平面上。
8. 现场进行心肺复苏时,通常用仰头举颚法打开气道。
9. 鼻属于呼吸道。
10. 现场对成人进行口对口吹气前应将伤病员的气道打开90度为宜。
11. 对成人进行口对口吹气时,吹气的频率为10-12次/分钟。
12. 现场心肺复苏时,按压与吹气之比为30:2。
13. 现场对成人进行胸外按压时的部位是胸骨中下1/3交界处。
14. 现场进行胸外心脏按压的频率为至少100次/分钟。
15. 现场对成人进行胸外心脏按压的深度是至少5厘米。
16. 现场救治成人气道异物梗塞,进行腹部冲击的部位是脐上二横指。
17. 现场救治婴儿气道异物梗塞时,应将婴儿置于头低脚高体位。
18. 成人血液约占自身体重的

- 8%左右。
19. 成人失血量达到800-1000毫升时即可出现休克表现。
20. 对于小动脉、小静脉、毛细血管出血,现场首选的止血方法是加压包扎止血。
21. 用绷带包扎上下粗细不等的肢体时应选用螺旋反折包扎方法比较合适。
22. 钢筋、尖刀扎入机体深部时现场处理原则是固定异物、简单包扎、速送医院。
23. 现场处理腹部外伤、肠管溢出伤病员的原则是辅料覆盖伤口后做圈,用碗扣住伤口,再用三角巾包扎。
24. 对于开放性气胸的伤病员的现场处理,最重要的措施是将开放性伤口尽快变为闭合性伤口。
25. 遇肢体离断伤时,现场将伤员处理好后应将离断的肢体用干净的布包好,放入塑料袋后再放在装有冰块的塑料袋中保存(摄氏2-3度的环境)。
26. 对于头部外伤有脑脊液,血液自鼻腔耳道流出时,现场处理原则是不堵塞,利于流出。
27. 遇有触电的伤员现场救护应首先断电。
28. 家中油锅起火正确灭火方法是立即将油锅盖盖上,关闭煤气阀门。
29. 发生火灾时正确的逃生方法是用湿毛巾捂住口鼻,沿安全通道弯腰或匍匐前进。
30. 对于烧烫伤的伤病员现场处理的方法是立即用干净的冷水冲洗烧烫伤部位。
31. 遇雷击后最严重的伤害是心跳呼吸停止。

32. 突发地震时在楼房内应立即躲入较小开间,保护头部、稳住身体。
33. 对于意识清醒的食物中毒的伤病员,现场救护原则是立即催吐排毒同时呼叫120。
34. 当发现室内有大量煤气泄漏时,救护员进入现场进行救护应注意严禁点火和开启照明设备,用湿毛巾捂住口鼻,以免中毒。
35. 遇有高压电线落地时,应看管好现场,10米内严禁人畜进入并立即报告有关部门。
36. 被犬、猫等动物咬伤后应立即用肥皂水或清水彻底冲洗伤口15分钟,并就近到狂犬病免疫预防门诊就医。
37. 肢体冻伤时应将伤肢放入摄氏38度-40度的温水中加温至患肢颜色转红。
38. 遇有中暑的伤员,应迅速将伤员移至阴凉通风处休息,给轻者饮淡盐水或淡茶水,重者立即呼叫120。
39. 在拥挤的人群中,当你被推倒时应把身子卷缩成球状,双手紧扣置于颈后,以保护身体的重要部位和器官。
40. 遇有酸碱烧伤时,现场的处理方法是立即用大量流动的清水彻底冲洗。
41. 球场、商场、狭窄的街道、楼梯、影院等地易发生拥挤踩踏。
42. 在地铁里遭遇照明系统停电时应保持冷静,原地等候,不要随便走动,等待工作人员前来处理和疏散。
43. 在野外遇到下雨打雷时应及时披上雨衣,双脚并拢,蹲下并

- 双手抱膝降低身体重心。
44. 在野外遇到泥石流时应避开由高处滚落的山石,以立即向河谷两侧山坡或高地跑的方法逃生。
45. 大量饮酒后,奔跑以促进毒素排出不是现场处理毒蛇咬伤的方法。
46. 皮肤晒伤后现场处理的方法是,用冰敷或湿敷降低局部皮肤温度。
47. 踝关节严重扭伤时,应立即用冷水或冰块进行冷敷。
48. 一氧化碳重度中毒时,伤病员的口唇颜色应为樱桃红色。
49. 家庭防震包的基本物品应有:矿泉水、保鲜食品、半导体收音机、电池、电筒、急救用品。
50. 室内较为安全的避震空间有,承重墙的墙根、内墙角、有水管和暖气管道处。
51. 在教室上课时遇到地震,应听从老师指挥,及时躲避或有序疏散。
52. 在行使的公交车上遇到地震时,要牢牢抓住拉手、柱子或座椅等。
53. 如果废墟中烟尘弥漫,避免窒息的方法有:用毛巾或手帕等捂住口、鼻,如可能用湿毛巾。
54. 在等待救援时,保存体力的方法有:没有听到救援的声音时,不大声呼救。
55. 当无力呼救或外面的人听不到呼救时,可以用石块或铁具敲击金属管子或墙壁。
56. 在废墟中为了维持生命,等待救援,要想方设法寻找水和食物,必要时可以用自己的尿液应急。

57. 抢救幸存者时,要先使其头部暴露出来,并迅速清除口鼻内的灰土,防止窒息。
58. 对于埋压时间较长的幸存者,要先喂适量含盐饮料,不可马上给予大量食物。
59. 幸存者若长时间被困在黑暗的废墟中,抢救出来时,应将幸存者的眼睛蒙住,避免强烈光线刺激。
60. 对疑有骨折或脊柱受伤的人,抢救时不可强拉硬拖,要设法暴露全身,再整体搬运。
61. 对抢救出来的受伤者,应首先采取各种适当的方法进行现场救护再送医院。
62. 火灾时造成人员伤亡的主要原因有,被烟雾和毒气窒息,或逃生行为不当等。
63. 一旦发现火势不易控制,要立即撤离火场转移至安全地带,尽快拨打119报警。
64. 遇到火灾拨打119报警时,一定要说清楚确切的失火地点和建筑物特点、火势大小、联系人的姓名、电话等。
65. 如果自己的衣服着火,来不及脱衣时,要立即躺倒,让别人用毯子或水将火焖灭或浇灭。
66. 如果火势不猛,有可能冲出火场的时候,可向头上和身上淋水,或用湿毛毯包裹身体,冲出险区。
67. 如有浓烟,不能直立行走撤出火场时,可弯腰贴近墙壁前行,并用湿口罩或毛巾捂住口鼻,穿过浓烟。
68. 当门外已被烈火封住时,保存生命的方法有:紧闭房门,如有可能向门上泼水,以延缓火势蔓

- 延和争取救援时间。
69. 为防止洪水涌入室内,有效的方法有:在门槛外侧堆上沙袋,并将大门下面的空隙用旧毛毯等堵住。
70. 如果洪水严重,可代替木筏自救逃生的用品有:门板、床板、木箱子、木柜子等。
71. 在街上遇到抢劫时,避险的措施有:寻找机会求救,看准时机向人多的地方奔跑,寻找机会拨打110报警。
72. 在公交车上防止盗窃的方法有:把随身携带的包置于胸前,以防小偷割包、掏包。
73. 遇到紧急情况拨打110报警时,一定要说清楚:事件发生的时间、确切地点、现在的情况、报警人的姓名和联系电话。
74. 今年我国部分地区发现的禽流感类型为H7N9。
75. 2008年5月12日四川汶川地震的震级是8.0级。
76. 如果在公共场所被挤进人群,自我保护的方法有:将双手交叉在自己的胸部,尽量用肩背部承受挤压。
77. 上下学时为防止发生交通事故,应遵守交通灯的提示,走人行横道,不要和机动车辆抢行。
78. 当遇到歹徒入室抢劫、盗窃时,要冷静、不慌张,记下歹徒的体貌、口音等特征,为公安机关提供破案线索。
79. 当火势很小时,灭火的方法有:用水、灭火器、沙土等将火浇(压)灭,或用毯子将火焖灭。
80. 遇到洪水来临,可迅速向高处,如结实的楼房顶、大树上转移,等待救援。