

寒夜3小时搜山 凌晨救回走失老人

通过无人机锁定生命信号 青岛红十字搜救队成功实施山中救援

早报12月12日讯 12月10日深夜,一位七旬老人在平度市离家失联,疑似进入山地。当时气温已低于零度,老人衣着单薄并患有脑萎缩,失温风险极高。青岛红十字搜救队立即启动响应,在冬夜中展开搜寻。经过3个小时持续排查,成功寻获老人,随即实施保暖并安全护送其返家。

寒夜中紧急接力搜寻

12月10日23时13分,青岛红十字搜救队收到平度警方协助信息。一名70岁男性老人于当日19时30分离家未归,家属多方寻找未果。警方初步排查周边监控未发现踪迹,判断老人可能误入附近山地。“老人衣着单薄,脚上只穿一只棉鞋,山区夜间温度已降到零下,必须尽快找到人。”了解情况后,青岛红十字救援队迅速下达救援任务。

当天23时47分,由平度市4名救援队员组成的第一梯队集结出发,救援车疾驰奔向事发村庄。12分钟后,救援队员抵达现场与警方会合。家属提供关键信息:老人近期记忆模糊,常念叨“要去山上看看”。结合地形图,救援队员研判老人可能沿村后小径进入丘陵地带。

尽管山区地形复杂,视野受限,徒步行进困难,救援队员克服种种不利条件,按照部署搜寻走失老人。首轮地面搜索结束,没有发现老人踪迹。救援队员返回集结点时,每个人的脸庞被寒冷的天气冻得通红。“时间越久,失温风险越高,我们得扩大范围。”救援人员表示。随后现场搜救指挥中心调整了方案:将救援队员分



救援人员搀扶失踪老人下山。救援队供图

成三个小组,沿不同方向展开第二轮搜索;同时通知第二梯队携带热成像无人机增援。

无人机锁定生命信号

11日2时14分,携带热成像无人机的救援第二梯队抵达现场,加入到营救行动中。操作员迅速组装无人机,屏幕亮起蓝光。操作员表示:“山区温差大,热成像对活体敏感。只要失踪老人还在户外,我们就有机会。”当天2时22分,无人机升空,按预设航线对水库周边、密林区域进行网格化扫描。

11日2时35分,屏幕一角跳出微弱橙红色光点。“发现疑似失踪老人热源!”

操作员立即锁定坐标:东北侧斜坡灌木丛中。现场搜救指挥中心随即发出指令:“所有小组注意,向标定点位靠拢。”无人机保持悬空监测,热源信号持续微弱波动,符合人体生命体征。

经过穿插搜寻,11日2时44分,搜救人员到达点位处发现,一位老人蜷缩在树下。老人面色苍白,双手紧抱胸前,嘴唇发紫。救援队员立即为老人裹上保温毯,随后用话语安抚老人情绪:“放心,我们带您回家。”初步检查,救援人员发现老人意识模糊,肢体僵硬,属轻度失温。三位救援队员搀扶老人缓慢回撤,另一位救援队员前方探路,最终在11日3时许将老人平安送回家中。

(青岛早报/观海新闻记者 邹忠昊)

以青春书写浩然担当

山东大学青岛校区博士生钱锋成功捐献造血干细胞

早报12月12日讯 近日,山东大学青岛校区在读博士生钱锋成功完成了造血干细胞捐献,成为青岛市第273例、即墨区第14例、山东大学青岛校区首例非血缘关系的造血干细胞捐献者。随着造血干细胞混悬液缓缓流入采集袋,一份跨越陌生人的生命希望正式启程。钱锋不仅生动诠释了“生命续航”的青年担当,也体现了高校学子在学术追求之外对社会责任的积极承担。

这份“生命之约”始于钱锋多年的公益坚守。读本科时,他就积极参与学校公益活动,以无偿献血传递温暖。2021年12月,在青岛科技大学读研的他进行了捐献造血干细胞留样,加入了中国造血干细胞捐献者资料库,成为了一名造血干细胞捐献志愿者。2024年4月,钱锋曾为配型进行高分辨留样,尽管因患者情况未能实现捐献,他却始终保持着“随时待命”的热忱。一年以后,当青岛红十字会的电话再次响起,告知他与一名危急血液病患者配型成功时,钱锋没有丝毫犹豫,义无反顾赶赴这场“生命之约”。“能够帮助他人、挽救生命,是一名高校学子应有的社会责任,我希望自己的行为能够鼓励更多人参与到无偿献血与造血干细胞捐献的行列中来。”

学校得知钱锋要捐献的情况下,大力赞扬钱锋的大义善举,捐献期间学校领导看望了他,并给予了钱锋大力支持和帮助。钱锋的导师陈士强教授也进行了造血干细胞留样,是中



钱锋成为青岛市第273例非血缘关系的造血干细胞捐献者。

国造血干细胞捐献者资料库中的一员。钱锋所在的博士课题组成员同样热情友善,大家在共同科研与日常交流中形成了互助互信的良好氛围,这也为他在公益道路上持续付出提供了坚实的支持。

微光如炬,照亮远方。钱锋捐献造

血干细胞的善举,彰显了高校学子的家国情怀与使命担当,践行了高校学子的社会责任。这股暖流将持续传递,感召更多人加入爱心队伍,为生命续航,为社会添暖。

(青岛早报/观海新闻记者 康晓欢 袁超 通讯员 吕亚菲 摄影报道)

共筑家园“减害”防线

早报12月12日讯 为推动垃圾分类精细化落实,筑牢生态安全防线,在崂山区城市管理局的指导下,沙子口街道打造的每月5日“有害垃圾集中投放日”活动常态化开展。社区居民、职工积极响应,将家中积攒的有害垃圾分类打包后,有序送至指定投放点,共同参与这场“减害护绿”的环保行动。

活动现场,志愿者们提前布置好红色封闭式投放容器,容器上清晰标注“电池类”“灯管类”“过期药品”“化学品包装物”等分类标识,严格遵循国标规范。大家耐心为居民讲解有害垃圾的分类标准:纽扣电池、镉镍电池需单独投放,废灯管、温度计包裹后轻放,过期药品连带包装一并提交,压力罐需排空残留后投放。针对行动不便的老人,志愿者们还提供上门收集服务,确保“应收尽收、分类无误”。

收集完成后,收运车辆转运至标准化暂存点并称重暂存。暂存点严格落实“三防”措施,地面硬化防渗;分区存放不相容垃圾,配备通风消防设备及应急防护用具,所有垃圾将按规定在1年内转运至专业处置单位,全程执行危险废物转移联单制度,确保“投放—暂存—处置”全链条规范可控。

每月一次的集中投放活动,不仅让居民养成了有害垃圾规范处置的好习惯,更从源头阻断了有毒有害物质对土壤、水源的污染。每一份分类投放的努力,都是对生态环境的守护;每一次规范转运的背后,都是对健康生活的担当。下一步,沙子口街道将持续深化该常态化机制,让绿色环保理念深入人心,凝聚全民“减害”合力。

(青岛早报/观海新闻记者 姜丹宁)

垃圾分类宣传“接地气”

早报12月12日讯 为深入践行绿色低碳发展理念,切实提升辖区群众对垃圾分类的知晓度、参与率和准确率,引导居民养成科学分类的良好生活习惯,近日,在崂山区城市管理局的指导下,金家岭街道城市管理工作室联合名仕花园小区物业,在小区广场开展了一场接地气、有温度、有实效的垃圾分类主题宣传活动,让绿色环保理念深入人心。

活动现场,工作人员通过设置宣传展板、发放科普手册、现场答疑解惑、互动游戏体验等多种形式,向过往居民全方位普及垃圾分类知识。

“家里的废旧灯管属于什么垃圾?”“过期药品该怎么处理?”活动中,居民们踊跃提问,工作人员耐心细致地逐一回应,现场氛围热烈。为增强宣传实效,活动还设置了模拟投放互动环节,工作人员准备了各类垃圾模型和分类垃圾桶,邀请居民现场实操演练,通过“手把手”指导帮助大家熟练掌握分类技巧。针对老年居民学习能力较弱的特点,工作人员特意放慢讲解节奏,用方言辅助沟通,确保每位参与者都能学懂弄通。

下一步,金家岭街道将持续聚焦垃圾分类工作重点,以“常态化宣传+多样化活动”为抓手,不断创新宣传形式,丰富宣传内容,推动垃圾分类知识进小区、进家庭、进楼栋,引导更多居民主动参与到垃圾分类行动中。

(青岛早报/观海新闻记者 姜丹宁)