

冷空气来袭,全省最低气温降至个位数

今明后三天以多云天气为主,但气温回升乏力

立冬后,11月8日江苏维持秋雨模式。今明后三天全省以多云天气为主;11月9—10日有一次冷空气影响江苏,10日早晨气温较低。整体呈北低南高的格局,淮北地区最低温度普遍只有个位数。

现代快报/现代+记者
卢河燕/文 牛华新/摄

▶ 昨天南京天空乌云密布



11月8日江苏最高气温,沿淮和淮河以北地区14~16℃,东南部地区19℃左右,其他地区17~18℃。8日最高气温在张家港市19.8℃。根据最新气象观测资料,未来几天南京云系较多。在气温方面,下周虽然阳光回归,但气温回升乏力,最高气温被抑制在“1”字头,最低气温也只有10℃左右,南京气温起伏较大,请注意适时增减衣物,谨防感冒,饮食上可适当多摄入温热食物。

具体来看:11月8日20时至11月9日20时,东南部地区阴有分散性小雨并渐止转多云,其他地区多云。最高温度:全省19~20℃;

最低温度:淮北地区8℃左右,东南部地区16~17℃,其他地区13℃左右。全省偏北风4级左右。

11月9日20时至11月10日20时,全省多云到晴。最高温度:淮北地区15℃左右,其他地区17~18℃;最低温度:淮北地区5℃左右,东南部地区11~12℃,其他地区9℃左右。全省东北风4级阵风5~6级。

11月10日20时至11月11日20时,全省多云。最高温度:淮北地区16~17℃,其他地区18~19℃;最低温度:淮北地区6~7℃,沿江和苏南地区12℃左右,其他地区9~10℃。全省偏东风4级左右。

南京三日天气

今天 阴到多云,部分地区有时有小雨,偏北风4级左右,最低气温:14℃到15℃,最高气温:18℃到19℃

明天 多云有时阴,东北风4到5级,最低气温:11℃到12℃,最高气温:16℃到17℃

后天 多云,东北风4到5级,最低气温:11℃到12℃,最高气温:17℃到18℃

延伸

台风“凤凰”10日中午到夜间移入南海,之后逐渐转向偏北方向移动,下周可能给东南沿海地区带来明显风雨天气。都立冬了,怎么还有台风?据统计,1949年至2024年,11月期间西北太平洋和南海共有175个台风生成,生成个数并不算少,其中12个台风登陆过我国。从登陆我国的末台来看,最早的是2006年的“桑美”(8月10日),最晚的是2004年的“南玛都”(12月4日)。

她把捐献造血干细胞当成一次特殊值班

95后医生送去“生命的种子”

“作为一名医务工作者,我更懂得生命的重要,能帮到患者是我的荣幸。”11月7日,在南通大学附属医院东院区,历时5小时20分钟的采集,启东市第三人民医院“95后”医生、红十字志愿者顾海霞成功捐献270毫升造血干细胞混悬液,为一名素未谋面的“90后”血液病患者送去生命的希望,用实际行动诠释了“白衣天使”的责任与担当。

通讯员 贾冯翔 单俊楠
现代快报/现代+记者 花宇



顾海霞和丈夫陈晓凯 通讯员供图

2019年,启东市红十字会在启东市第三人民医院组织开展造血干细胞捐献志愿者登记,顾海霞主动登记信息并采集血样,加入了中华骨髓库,成为一名造血干细胞捐献志愿者。“当时我也没多想,觉得如果有机会帮到别人,肯定是件很有意义的事。”顾海霞说,“其实,我一直默默等待着配型成功的消息,始终将这份承诺放在心间,若有一天能匹配成功,定会义无反顾地兑现这份无形的承诺。”

今年9月,启东市红十字会告知其与一名血液病患者初配成功。“我当时没有丝毫犹豫,心里也很平静,心想‘终于有机会帮助别人了’。”顾海霞微笑着回忆。随后,她积极配合完成高分辨采样和全面健康体检等流程,始终以专业态度对待每一个环节,用实际行动践行医者仁心的初心与使命。

11月7日一早,顾海霞安静地躺在采集室的床上,看着造血干细胞一点点被采集,脸上没有丝毫紧张,反而带着淡淡的微笑。“我把这次捐献当成一次特殊的‘值班’,毕竟能拯救一条生命,一想到‘生命的种子’很快就能送到患者身边,帮他战胜病魔,我就

觉得特别开心,再辛苦都值得。”采集过程中,她始终保持乐观的心态,朴实的话语中满是真诚,她还不忘呼吁:“希望那名患者能早日康复,好好享受生活,也期盼能有更多身体健康、年满18~40周岁的人加入中华骨髓库,共同为血液病患者搭建生命的桥梁。”

“我为你感到骄傲,加油老婆,我会一直支持你的!”顾海霞的丈夫陈晓凯是启东市寅阳镇临海桥村的党总支书记,当天,他专门请假来到医院陪伴在顾海霞身边,全程贴心照顾,见证这场伟大的生命之约。“其实,最初我对老婆捐献造血干细胞也是存在顾虑的,担心捐献会伤害她的身体,但当老婆耐心解释,为我科普了造血干细胞捐献相关知识,了解到捐献能救人后,我还是决定全力支持她,做好她坚强的后盾。”陈晓凯语气坚定,“她的这种精神也值得我和孩子们学习。”

当天,启东市红十字会和启东市第三人民医院的相关领导也专程来到采集室看望慰问顾海霞,并为她颁发荣誉证书、博爱奖章和红十字慰问金。她也成为江苏省第1720例,南通市第121例,启东市第13例成功捐献造血干细胞的红十字志愿者。

苏州地铁运用AED第3例成功救援
争分夺秒,心脏骤停乘客转危为安



心肺复苏现场 图片来源:苏州地铁

现代快报讯(记者 高达)11月4日中午,苏州地铁3号线石湖北站内,一场与死神赛跑的紧急救援骤然展开。一名女性乘客突发晕厥,并心脏骤停,生命危在旦夕。车站工作人员迅速响应,凭借规范的心肺复苏操作与熟练的AED(自动体外除颤器)使用,与后续赶到的医护人员协同作战,成功挽回了乘客的生命。现代快报记者了解到,这已是苏州地铁运用AED的第3例成功救援。

当日中午12时36分,石湖北站站台岗周璟祺接到热心乘客反馈站台有人晕厥,当即赶赴现场并查看情况,第一时间通知车站其他工作人员。客服中心岗的周梦婷闻讯迅速赶往现场,发现乘客双眼紧闭,拍打、呼叫均无反应,处于无意识状态,经仔细检查,判断其无呼吸、无心跳后,立即开展心肺复苏按压操作。

12时38分,值班站长傅婷携

带站内配置的AED飞奔而至。她迅速开启设备,准确贴放电极片,依据AED的语音提示与分析结果,果断进行除颤。几乎同时,一位有着40年临床医学背景的医生闻讯穿过人群,主动加入急救队伍。在这争分夺秒的时间里,傅婷、周梦婷与医生三人紧密配合,轮流进行高质量心肺复苏,并依据AED指令进行除颤操作。12时46分,120人员抵达接力救助,后续将乘客送往医院救助。

从车站接报到120接力,全程仅用时10分钟。这场高效救援,与去年8月28日桐泾公园站内成功救助心脏骤停乘客钟先生的事件一样,并非偶然。

自去年年初起,苏州地铁与市红十字会、市急救中心共同组织开展了近百场市民急救能力提升专题培训,引导全体员工熟练掌握AED设备的操作流程。截至目前,已经实现培训取证全员覆盖。

两架直升机与时间赛跑
盐城海上双机联动救回两渔民



救援现场 通讯员供图

现代快报讯(记者 姜振军)11月7日,盐城海域接连发生两起海上险情。一名渔民突发腹痛,另一名渔民头部被缆绳击中昏迷。现代快报记者了解到,盐城海上搜救中心首次在同一时段协调两架救援直升机展开“空中接力”,成功将两名伤员转运送医。目前,两人生命体征平稳,仍在医院观察。

当天13时许,盐城海上搜救中心接到首起求助:一艘江苏籍渔船上,有渔民腹痛难忍。该船位于射阳通用机场东南约130海里处。中心迅速启动应急预案,协调交通运输部东海救助局B-7361直升机前往救援。

仅一小时后,警情再响:一艘

山东籍渔船在滨海港东北70海里处,有渔民头部被缆绳击伤,伴有昏迷现象,情况危急。此时第一架直升机尚未返航。搜救中心立即协调南通通用航空B-7308直升机执行第二次任务。

“海上涌浪大,渔船晃动明显,吊运操作难度不小。”B-7308机长吕联伟回忆。两架直升机通过索降、双人双挂、担架吊运等方式,在复杂海况中成功将伤员接回。

15:50,首架直升机降落,腹痛渔民送医;16:40,第二架直升机返回,头部受伤渔民随即被送往医院。这场持续近四小时的海空联动救援,展现了盐城海上应急响应的高效协同。