

打工者晕倒街头,众人手足无措,她挺身而出熟练救人——

这位“白衣天使”你认识吗?

9月8日下午3点钟左右,水西门大街276号附近人行道上,一名男子突然晕倒在地。很快,男子的周围便聚集了不少市民,但由于缺乏急救常识,市民们在拨打110报警后,就只能站在边上干着急。这时,一位白衣姑娘在男子身边停下来。检查呼吸、做心肺复苏,在采取一系列专业急救措施之后,晕倒男子的情况开始好转,并恢复了意识。

当大家回头再想找救人的姑娘时,这位“白衣天使”,已经消失在人群里……

现代快报记者 廖健伟



▲白衣姑娘给男子做心肺复苏网络图片(请作者来领取稿费)

▶幼儿园李老师拍下当时救人现场的图片 现代快报记者 徐洋 摄

男子路边晕倒,大家不懂救护,都傻了眼

最先发现男子晕倒的,是李府巷幼儿园的老师李秀静。李老师昨天告诉现代快报记者,事情发生在9月8日下午3点多,“我刚看到他时,他正摇摇晃晃走在路边。我以为他酒喝多了,就没太在意。”李老师说,就在她与男子擦肩而过时,男子却突然倒在了地上。

“看到他晕倒了,我刚开始还有点蒙,根本不知道该怎么办。”李老师表示,虽然她也很想上去帮忙,可是苦于自己没有急救方面的知识,一下子有点不知所措。“还是一对路过的老夫妻提醒赶快报警,我才回过神来。”李老师说。

随后几分钟,围观市民越来越多,可是除了报警,大家都没有其他主意。“我记得他晕倒之前,还靠在附近的石桩子上坐了一会,好像是酒喝多了。”在附近做生意的袁先生说,事发时,他们都在边上看着,“有人说要掐人中,有人说掐虎口,可是大家都担心自己不专业,贸然上去,反而会帮倒忙。”无奈之中,大家只能围着男子,等待救护车的到来……

白衣姑娘主动伸出援手,做心肺复苏

就在此时,一位一身白衣的姑娘出现在男子身边。

“她二话没说,就蹲下身子,把耳朵凑近男子的鼻子,好像是在检查呼吸。”李老师说,这名白衣姑娘的动作看上去十分专业。在检查了男子的呼吸和脉搏后,姑娘开始给男子做心肺复苏。

在女子的救助下,男子的情况开始好转。此时,110民警也赶到了现场。“我们来的时候,那位穿白衣服的女子还在帮他做

陌生的城市,匆匆的人群,因为有了你的爱,异乡人不再孤单、无助

来自宿迁的大一新生突发胆囊炎,室友、学长、的哥、还有特警纷纷伸出援手——

中秋夜,大男生收获满满爱心

这个中秋,虽然没有和父母团圆,但来自宿迁泗洪的小伙许环宇并不感到孤单。小许是南京师范大学中北学院的大一新生,9月8日晚上,因为受凉,他突发急性胆囊炎,疼痛难忍。从宿舍到医院,一路上,小许得到众多好心人的帮助。

许环宇说,和室友也才认识两天,可以说都是素不相识的人,但大家却这么热情地予以帮助,真的很感动。

现代快报记者 郝多



特警杨朋程搀扶小许做检查 陈东杰供图

19岁的许环宇今年刚刚考上中北学院音乐专业,9月6日,他一个人来到南京报到。

中秋节中午,许环宇在食堂吃了香辣干锅,被辣得一身汗。回到宿舍后,他便打开空调,又站在空调出风口下面换了衣服。“肯定是当时受凉。”许环宇说,他有胆囊炎的毛病,一受凉就会发作,当晚7点多,许环宇开始觉得肚子不舒服,随后就是呕吐并伴有剧烈疼痛。

室友张甲子也是大一新生,对学校以及南京都不是很熟悉,他搀扶着许环宇来到宿管阿姨处,“宿管阿姨说她有药,但不敢给我乱吃,让我去离学校最近的仙林医院看看。”小许说。就在这时,一位路过的大四学长看到他捂着肚子,主动提出骑自己的摩托车送他到医院,“开到校门口时,他担心我因为疼痛坐不稳,会摔到地上,建议我还是打车去医院。”

在校门口,许环宇和室友顺利打到出租车,“师傅人很好,说娃娃一个人在外面不容易。”可是到了医院后,许环宇和室友发现,因为中秋放假,医院关门,于是只好再次拦车,准备前往另一家医院。

然而这时,因为不在校门口,出租车比较难打,好不容易有一辆出租车经过,因为看到抱着肚子蹲在地上的许环宇,司机表示不愿意搭载,“他大概认为我是喝醉酒了。”

无奈,张甲子只好拨打了120、110,但对方都表示大约要20分钟才能赶到,这时,两人看见了巡逻路过的特警车,便上前寻求帮助。

车上3名正在执行巡逻任务的特警在了解情况后,二话不说,将许环宇扶上警车,送往鼓楼医院仙林分院。到了医院后,特警成骥昂与许环宇室友一起,忙着挂号,杨朋程、陈东杰两名特警则搀扶着许环宇,陪他做抽血、化验、拍CT,“我挂上水后,他们还是不肯离开,坚持要等到辅导员过来,他们才走。”

昨天下午,仍然在医院挂水的许环宇告诉现代快报记者,真的非常感谢帮助他的这些陌生人,“我才到南京3天,连室友也刚认识,大家其实都是素不相识,但他们却一直在帮助我。”许环宇说,虽然中秋节没有和父母团圆,但他却感受到了南京人的热情,很温暖。

南京分公司2014年度TD-LTE混合组网工程建设项目环境影响评价公示

(一) 建设项目情况简述

为推进南京城市无线网络的覆盖率,提升南京市市民信息化生活水平,中国电信股份有限公司南京分公司作为国家TD-LTE混合组网试点城市,在南京开展了2014年度TD-LTE混合组网工程建设项目,拟新建1722个基站。项目名称为“南京分公司2014年度TD-LTE混合组网工程建设项目”。

(二) 建设项目环境影响评价指标概述

根据原国家环境保护局《电磁辐射防护规定》(GB8702-1988)的规定,基站周围公众总的受照射剂量不应大于0.4 W/m²。根据江苏省环境保护厅对移动通信基站建设项目环境影响评价执行标准的管理要求,单个基站影响值(贡献值)控制在0.05W/m²以下。

(三) 电磁环境现状质量及影响评价结果

根据对南京11个城区选取的典型基站的现状调查结果表明,典型基站周围电磁辐射水平最大值为4.130×10⁻³W/cm²,满足公众照射导出限值0.4W/m²的要求。

(四) 基站建设环境保护要求

建设单位在选址和建设过程中,根据基站类型的不同,基站与周围建筑物应满足水平保护距离48m或垂直保护距离2.5m~5.0m的要求,并优化天线高度、功率等技术参数。

(五) 环境影响报告书提出的环境影响评价结论要点

从环境保护的角度出发,2014年在南京新建移动通信基站项目选址周围电磁环境现状良好,对选取的典型基站址址进行影响预测和叠加影响分析结果表明,基站建成后,对基站水平保护距离和垂直保护距离外贡献的电磁辐射水平小于0.05W/m²,叠加环

境背景值后,电磁环境影响满足公众照射导出限值0.4W/m²的要求,从环境保护角度考虑本次基站的建设是可行的。

(六) 查阅环境影响报告简本和相关信息的方式

拟建基站站址、主要技术参数、公示期限及环境影响报告书(简本)已通过网络方式进行了公示(详见江苏环保公众网(http://www.jshb.gov.cn:8080/pub/jshbgzw/hpgs/201408/t20140829_280447.html)).其他获取相关信息的方式:

建设单位: 中国电信股份有限公司江苏分公司

南京分公司联系人: 盛经理
联系电话: 025-83288099

环评单位: 江苏省邮电规划设计院有限责任公司

资质证书编号: 国环评证乙字第1989号

联系人: 黎工
联系电话: 025-58686187

(七) 征求公众意见的主要事项

包括您对该项目建设与否所持的态度和原因、对该项目环保方面有何种建议和意见以及对环保部门审批该项目有何建议和意见等。

(八) 征求公众意见的具体形式

根据环保部《环境影响评价公众参与暂行办法》采用公众参与问卷调查、邮件回复和电话回访等方式征求公众意见。以电子邮件形式将您对该项目建设的意见及建议发送至以下邮箱: lilihua@jstptd.com; 或来电至: 025-58686187。