



李静:在武汉方舱医院奋战25天

面对赞誉她说:自己只是做好了本职工作



今年2月9日,作为常州市妇幼保健院主管护师,李静跟随常州市第三批援鄂医疗队出征湖北武汉一线。在武汉体育中心方舱医院工作的25天时间里,她用一颗热诚真挚的心去照顾每一位患者,也真切感受到了武汉市民的热情与善良。面对赞誉,她淡淡地说道,她只是做好本职工作。

张中海 宣如扬 沈澎澎 刘国庆



从武汉回来的李静 邹嘉丞 摄(右图为李静在方舱工作照,本人供图)



早上接到电话,下午赶到机场

“说心里话,当时接到电话要去支援武汉的时候,说不担心是假的。”日前,李静在家中接受记者采访时,她已经从武汉回来完成隔离,正常上班一周。

今年31岁的李静是常州市妇幼保健院重症监护室主管护师,家住武进区遥观镇芳庄社区。2月9日一大早7点多,李静突然接到去武汉支援的电话。早上接到电话,中午集合,下午要赶到南京的机场。

“去武汉是我自己做的决定,父母知道后我都要出发了。”李静说,得知自己的决定,父母还是挺支持的,不断叮嘱她要做好防护工作。

工作时每个人都穿了尿不湿

到了武汉驻地,李静要过的第一关是穿脱防护服。穿脱一次要40多分钟,有人甚至要练到凌晨。

2月14日,李静接到任务,晚上

去武汉体育中心方舱医院值班。作为护理人员,李静的工作职责是照顾患者,为他们分发药品、测量体征。工作期间,最辛苦的是穿上防护服后感觉特别闷,人喘不上气。不仅口罩戴上后勒得耳朵痛,护目镜会蒙上一层雾气,加上李静自己戴眼镜,进到方舱医院内,每次要好长一段时间眼睛几乎看不清。

“会强逼着自己多吃点,因为防护服很闷,口罩还要戴两层,如果不吃怕自己晕过去。”李静说,还有一大难题就是上厕所,每个人都穿了尿不湿。李静每次都是多吃、少喝水,“宁愿忍受口渴,也好过要上厕所。”

第一次上夜班,李静记得很清楚,那天武汉风大雨大,下班后换掉防护服,已经是早上八九点。

走到外面,整个人感到又冷又困又饿。因为错过了班车,医院保安师傅帮忙喊了一辆志愿者的车子送李静和同事回住地。

“那位志愿者听说我们没吃早饭,要去帮我们买早饭,当时街上一些店基本不开门,没有买到早饭,他又热情地说要带我们去工作的地方泡方便面给我们吃。”李静说,虽然谢绝了对

方的好意,但她和同事还是很感动。

面对赞誉她说:这是本职

方舱医院内,医护人员被分成小组,每个小组照顾几十名病人。一开始,病人还是有些担忧,几天后,看到医护人员有条不紊地照顾,大家都比较安心。一得空,李静还会和同事一起去和患者聊天,安慰他们。“感觉我们成了他们的‘定心丸’,自己心里也觉得挺欣慰。”

3月1日,李静收到了家人给她发来的小视频,听着视频里的家乡话:“静静,加油!”她的心软化了。

出发的时候,奶奶急得哭了,赶到李静家时,她已经出发了。后来视频通话了几次,老人才放下心来。

3月8日,李静所在的方舱医院休舱。不久之后,李静回到常州,完成隔离之后,李静和同事们一起去好好吃了一顿出发前约好的火锅。

此次支援武汉,面对大家的赞誉,李静显得挺淡定。“去武汉,对我来说,是把自己的本职工作做好,同时,我自己收获也很大。在武汉抗疫中都挺过来了,如果以后遇到什么事,我都会觉得不算什么。”李静说。

770份爱心包慰问市三院医务人员

近日,常州市慈善总会为常州市第三人民医院送去了770份、价值38.423万元的“抗疫有你 你我同行”慈善爱心包。

市三院党委书记马明珠、工会主席何美南代表医院对市慈善总会表示了感谢。新型冠状病毒肺炎疫情暴发以来,全国人民坚定信心、同舟共济,与疫情进行着艰苦顽强的斗争,立志打赢这场没有硝烟的战争。常州市慈善总会深入贯彻落实党的群众路线,开展“慈善

与你同在”抵抗新冠肺炎疫情慰问活动,为市三院医务人员购买了慈善爱心包。爱心包内有抗菌洗衣液、毛巾三件套、牛奶等。

常州市社会救助服务中心副主任高颖表示,常州市第三人民医院作为常州市新冠肺炎患者定点收治医院,履职尽责,全力救治患者,竭诚守护了人民群众的生命安全和身体健康。市慈善总会用小小的心意,感谢医务工作者的辛苦付出。 陈延成 刘国庆

“五一”期间常州站新增35列火车

4月27日,记者从铁路常州站获悉,2020年“五一”旅客运输期限为4月30日至5月5日,共计6天。铁路常州站预计发送旅客13.2万人次,届时,常州站将新增旅客列车35列,以满足旅客出行需要。

据悉,今年“五一”期间,常州地区铁路客流以长三角短途客流为主,流向多为江浙沪及安徽等地。据预测,客流高峰日为5月1日,全站预计发送旅客2.5万人次,有望创下铁路常州站春节后单日旅客发送量新高。为满足旅客出

行需求,铁路常州站在管内图定高峰线的基础上,新增旅客列车35列,主要方向为上海、徐州、合肥、阜阳、蚌埠、安庆等地。其中,常州站新增旅客列车29列,常州北站新增旅客列车6列。

为配合疫情防控,旅客出行请务必做好个人防护工作,戴好口罩、勤洗手,共同维护健康安全的旅行环境;乘车当天适当提前出门,为配合工作人员进行进站测温、安检和实名制验票等留足时间。 张冉冉 葛小林

担心疫情影响绩效,用无纺布冒充企业高管卖假熔喷布被抓

常州一企业高管担心疫情影响自己的绩效,便将公司采购来的无纺布,冒充公司生产的“熔喷布”进行销售,涉案金额达90余万元。

现代快报记者从武进警方获悉,3月18日,武进警方经侦大队接到安徽的谢老板报案称,他花了14.1万元在武进购买了一批熔喷布,结果发现是假货。

谢老板告诉民警,他经人介绍认识了赵某,得知常州某企业有熔喷布销售。经过电话洽谈后,3月10日,他开车来武进跟赵某交易取货,在当场支付了14.1万元后,将300多公斤的“熔喷布”连夜运回安徽的口罩厂。

然而,内行的人一检查,发现这批布根本不是熔喷布,无法用于口罩生产。谢先生立即联系赵某,赵某一口否认这批布是假货,还说交易前已经口头约定,成交后货物不退不换。

经侦大队立即展开调查,发现卖家赵某只是“二道贩子”,真正的卖家是常州某公司的一名高管徐某。徐某所在公司并不生产无纺布和熔喷布,他卖给谢先生的那批

“熔喷布”,实际上是徐某用公司名义,从常州某公司采购的无纺布。公司相关负责人向警方反映,公司生产确实需要无纺布,但公司并不知晓徐某将无纺布冒充熔喷布进行销售。

“我们调查发现,徐某或单人,或伙同赵某,先后4次谎称自己公司生产熔喷布,与买家达成买卖协议,最终都因布料不能用于口罩制作而被退货,涉案金额90余万元。”办案民警史睿彬介绍,3月31日,武进警方以合同诈骗罪立案侦查,并将徐某和赵某传唤审查。经审查,徐某和赵某均对实施合同诈骗的犯罪事实供认不讳。

据警方调查,徐某今年刚到公司任高管,疫情期间,公司运营状况不佳,徐某觉得自己无法完成绩效,就想用采购来的无纺布冒充公司生产“熔喷布”进行销售,来提高自己业绩。

目前,因涉嫌合同诈骗罪,徐某和赵某已被依法取保候审。这也是自“蓝剑1号”专项行动开展以来,常州市公安局武进分局成功侦破的一桩合同诈骗案。 孔方 葛小林

修缮历时一年多,近园开放了

这是常州目前唯一一座被列入全国文保单位的古典园林

近园是常州历史文化的瑰宝,它是常州地区现存建造最早且保存较为完整的古典园林,也是常州目前唯一一座被列为全国重点文保单位的古典园林。昨天,记者从常州市文化广电和旅游局了解到,经过一年多的修缮保护,近园历史风貌得以恢复,现已重新对市民开放。

周晓明 马君 张敏

常州古典园林代表作

近园,又名静园、恽家园林,位于常州古城内化龙巷东、十子街南,现存园林主要由福建延平道按察司副使杨兆鲁归乡所建,建成于清康熙十一年(1672)。近园是江南地区最具明末清初风格的私家园林,也是常州古典园林的代表作品,2013年3月被国务院公布为第七批全国重点文物保护单位。

近园南北长80米,东西宽64米,园内中央开凿有大面积的池塘,池

中以黄石堆砌假山,池塘四周,环以高低错落、各具特色的亭、台、楼、榭,形成了“中有大池、池中一岛、池周建筑”的格局。园内的山水花木、亭台楼榭,处处体现了“淡语皆有味”的意境,艺术价值极高。

中国著名古建筑园林艺术学家陈从周先生曾赞曰:“常州近园,映水一山,崖道、洞壑、蹬台,楚楚有致。”近园建成后,成为了清代常州以及江南地区文人雅集的重要场所,每月一聚,吟诗作画,堪称江南版的兰亭集会。

历时一年多的修缮结束

由于年久失修,近园内多处建筑出现屋面渗漏、木结构糟朽严重等问题,存在较大安全隐患,近园的修缮刻不容缓。

2014年起,常州市文化广电和旅游局先后组织开展近园勘察测绘、修缮设计方案编制等前期准备工作,并于2018年8月正式启动修缮工程,历时一年有余。

据常州市文物保护管理中心副主任徐昕介绍,在对近园进行整体性修缮及保养维护的过程中,根据国家及省文物部门的要求,严格按照“不改变文物原状”以及最小干预的原则,全面恢复园林文物建筑的原有格局和风貌,保护好近园的真实性和完整性价值。

下一步,常州将以近园开放为支点,以此带动常州古典园林品牌的整体宣传推广。

镇江110千伏云台智能变电站投运

24日,镇江110千伏云台智能变电站投入运行,该站是镇江城区复工以来首座投运的变电站项目。

云台变电站位于镇江市润州区太古山路与登云路交会处,占地面积3.1亩,为用户内布置智能变电站。本期装设2台容量为50兆伏安变压器,110千伏出线2回,10千伏出线24回。与常规变电站相比,云台变电站采用数字表盘监视主变

油温档位、后台遥控地刀等先进技术,并可根据负荷需要具备电网实时自动控制、智能调节、在线分析决策等功能。

云台变电站的投运,将进一步优化镇江润州区110千伏电网结构,提高区域供电能力及可靠性,为迎峰度夏保供电提供坚强后盾,为飞速发展的城市经济建设再添电力引擎。 陈宇 岳帅 曹德伟