



跨越2800公里爱的传递

烟台市民捐助的千余件衣物昨天发往青海

本报讯(YMG全媒体记者 刘海玲 摄影报道)4月的烟台春暖花开,而青海省玉树藏族自治州最低气温仍在-10℃左右,很多孩子急需保暖衣物。昨天,满载烟台市民爱心捐赠的千余件衣服和学习用品的大货车从芝罘区出发,将跨越2800多公里,把温暖传递给青海玉树家境困难的孩子。

这批爱心物资是由“烟台社区”微信群里50多位爱心市民捐赠的,包括成人保暖衣服637件、儿童保暖衣服510件,还有手套、袜子、书包、书籍等。捐赠的衣服有些是穿过洗净的,有的是崭新没拆包装的。学习用品基本是全新的,还有部分是爱心市民专门为玉树的孩子们买的。

“烟台社区”群主李娜娜告诉记者,玉树藏族自治州位于青藏高原腹地的三江源头,平均海拔4500米,属于典型的高原高寒气候,全年气候只有冷暖之别,无四季之分,全年冷季7-8个月,年最低温-42℃。交通不便、天气恶劣、自然灾害使得当地人民的生活极其艰辛。2010年的那场地震让玉树从零开始。十年来,玉树在全国各界的帮助下快速重建,但孩子们仍非常需要保暖衣物、学习用品等。

此次从发起捐助到打包完成,仅仅用了一个周时间,很多市民利用上下班时间或周末把衣服送到收集点。“烟台社



区”微信群现有数百位网友,都是烟台几个区的市民,建群的初衷是环境保护,方便市民家中闲置物品的交换和低价转让,2018年以来已先后4次为玉树第二高中爱心捐助。

位于烟台山下的拾友俱乐部是此次爱心捐助的义务收集点,俱乐部成员们都是女性,她们热情地接待每一位前来捐赠的市民,并把捐赠的物品分类整理打包,最后整整打包了17

个大袋。“孩子们,好好读书,过来看看。加油!”“一定相信生活是美好的!”“你们每一个孩子都是天使,我们爱你们!”细心的她们还将温馨的留言手写到便签上,夹进爱心衣物中。

正当大家打算自筹几千元到邮政局邮寄包裹时,烟台力天物流公司闻讯赶来,决定免费运送这批爱心物资。我们期待带着烟台温度的爱心物资早日到达玉树,本报将跟踪报道。



小区LED屏广告扰民 记者协调物业拆除

本报讯(YMG全媒体记者 何晓波)日前,“烟台民意通”热线6601234接到福山区万花城小区一居民投诉,称小区南门传达室LED屏广告影响她夜间休息。经记者协调,该小区物业拆除了传达室的LED屏。

该居民称,她住在小区南门附近,传达室24小时播放招聘广告,影响她休息。

4月2日,“烟台民意通”热线记者来到位于福山区蒲湾街的万花城小区。在南门传达室,记者和工作人员就居民反映的问题进行了沟通。

工作人员听明记者来意后,表示尊重居民反映的情况,立即拆除传达室的LED屏,停止播放广告。他们说,LED屏设在传达室里面,没想到会打扰居民休息。“当然,我们欢迎媒体监督。对于居民反映的问题,物业公司作为服务部门采取‘有则改之无则加勉’的态度,为居民们服好务,让他们安居乐业。”工作人员说。

烟台妇幼保健综合楼 主楼主体结构冲出地表

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 宋玉蓉 摄影报道)昨天上午,记者在莱山区中建八局二公司承建的烟台市妇幼保健综合楼项目现场看到,主楼主体结构已“冲出地表”,裙房地上结构局部已施工至地上二层。

据中建八局二公司项目负责人刘全介绍,看似寻常的地下施工实则不寻常:项目距离海边仅2公里,近海滩涂淤泥地质对钢绞线有较强的腐蚀性,传统的“灌注桩+钢锚索”基坑支护形式面临挑战。中建八局建设团队产学研联动,研发碳纤维材料为主体的新型锚索形式,有效补充了我国在深基坑支护类项目中应用碳纤维的课题研究。

烟台市妇幼保健综合楼项目总建筑面积约14.33万平方米,包含新建住院楼2栋,裙楼1处,设置床位1000张。项目按照三级甲等妇幼保健院标准建成后,能够优化我市卫生资源配置,方便更多居民就医。



各就各位,“未雨绸缪”迎汛期

我市重新确立119处重点防汛点位

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 张雪林 摄影报道)随着气温回升,汛期的脚步也越来越近。昨天上午,记者在观海路上看到,市城管局排水服务中心工作人员正在对雨污水管道进行清淤。

管道通畅,排水才能通畅。蛰伏了一个冬季的雨污水管道迎来了体检养护的时节,随着一车一车的淤泥被清理出来,城市的地下“肠道”变得通畅起来。

据了解,管道清淤工作3月份已经启动,在5月底汛期之前要完成主次干路1005.9公里雨水管线、2.4万座雨水检查井、3.7万个雨水箅子、816.01公里污水管线、3.1万余座污水检查井的清淤工作。

抢险泵车、排水机器人、防汛警示标志,在排水服务中心,记者看到了摆放整齐的防汛物资。此外,我市还重新修订完善《烟台市市级管辖排水设施区域防汛工作预案》,在人员配备、机械设备物资、区域划分、职责任务等方面进行重新理顺和调整。根据往年防汛工作经验,重新确立了119处重点防汛点位,增加值守人员力量,紧盯关键或薄弱环节。

每年汛期,防汛抢险队伍总是第一时间出现在群众需要的地方。今年这支队伍也已经准备就绪。“结合以往城市防汛工作经验,我们模拟各类积水内涝险情发生状况,组织人员和专业设备开展应急抢险泵车、真空自吸泵等专项演练,最



大限度增强演练实效,提升防汛队伍专业化水平,提高防汛

抢险队伍应急处置能力。”工作人员说。