

# 胶带缠的居民楼,你敢住不?

## 街道办表示这是权宜之计,呼吁产权单位尽快维修

历山东路一处居民楼的住户反映,楼内楼梯窗口外的水泥柱子出现了裂缝,他们一直担心有水泥块落下。而街道办的工作人员将裂缝用胶带粘了起来。10月8日,历下区建新街道办的工作人员表示,用胶带粘只是没有办法的权宜之计,并呼吁这栋居民楼的产权单位能够尽快出面维修。

文/片 本报见习记者 高寒

### 担心水泥掉落 胶带固定裂缝

“钢筋都露出来了,我们都不敢在底下站。”住户张大妈说,楼梯窗口外的柱子经过风吹日晒,已经严重老化并出现裂缝,他们非常害怕。10月5日,经过他们反映,附近办事处的工作人员急忙赶过来,用胶带把这些裂缝粘了起来,以防止水泥块掉落砸伤居民。历山东路2号的这幢5层居民楼是建工集团宿舍,已经有三四十年的历史。在二单元楼梯窗口外的水泥柱子上,记者粗略数了一下,至少出现了十几处由胶带粘住的裂缝。其中仅4楼和5楼楼梯窗口就有6处。而在四

单元门上方的挡雨平台也已经损坏,上面还有许多碎水泥块。“都是被小碎水泥块砸成这样的。”张大妈说。

在居民楼1单元门口贴着一张落款为“建新办事处”的告示,上面写道“各住户:本楼存在安全隐患,请来往人员注意安全,勿在楼道外长时间停留。”在建新办事处,一名姓吴的工作人员表示这张告示就是出自他手。“这个告示是假期贴的,胶带也是这几天粘的,就是为了固定出现裂缝的水泥柱子。”吴先生介绍,这里的情况已经上报给政府部门,“十一”后就要进行整修。



### 水泥柱非承重柱 尽快着手拆除

历下区建新街道办事处副主任王炜介绍,10月5日,他们接到此处水泥柱有安全隐患的反映后,随即赶到现场。“当时有些破碎的水泥块已经悬在空中,我们为了防止大风将破碎的水泥块刮下,就主动将一些水泥块打落,剩下的我们就用胶带先绑住。柱子的有些地方已经没有水泥,只剩钢筋露在外面,我们就用绳子把它绑起来固定住。”这栋小区居民楼的产权单位是济南市建工集团,而办事处也没有施工设备,正好又赶上国庆节假期,建工集团无人上班,他们只好想出这个临时的办法进行应对。

能,这栋楼年代久远,楼梯窗口并无窗户,为了美观和保障居民安全,安装了水泥柱。

王炜介绍,10月8日上午,街道办联系了该小区的产权单位——济南市建工集团,“我告诉他们,居委会和办事处有义务保障居民安全,并督促他们快些处理。济南市建工集团相关人士表示将立即申请建工集团的维修基金,之后将立即施工。”王炜告诉记者,建工集团的负责人也已经表示,他们准备将这些水泥柱子全部清除,之后在楼道的窗口安装窗户,彻底消除安全隐患。

“越快越好,胶带是粘不了多久的,必须对这栋楼的水泥柱进行彻底整修。”王炜希望建工集团能够尽快施工,确保居民的安全。



▲柱子上的裂缝用胶带粘了起来。

▲居民担心安全问题,希望产权单位尽快维修。

请仔细阅读产品说明书或在医务人员的指导下购买和使用,禁忌内容或注意事项详见说明书。广告审查批准文号:鲁医械广审(文)第2014080023号

## 胰岛素注射

从此  
**不打针**  
国庆酬宾,进店送好礼



## 中保康 无针 注射器

中保康,保卫中国糖友健康

产品简介:

本产品是我公司自主研发的主要适用于注射胰岛素的新型给药系统,本产品不使用传统针头,用储存注射用药液的一次性使用无菌安瓿充当注射用针头,利用推射器产生的压力将一次性使用无菌安瓿内的药液穿透皮肤喷射至皮下,完成注射过程。具有无针、无痛、无交叉感染、使用方便的优点。

中保康无针注射器有两大部分组成:第一部分为取药注射部分,第二部分为动力推动部分。一次性使用无菌安瓿(简称安瓿)、一次性使用药液转移器(简称转移器)组成产品的注射及取药部分;推射器及复位器组成了产品的动力推动部分。

中保康无针注射器的使用步骤分为复位、取药、注射三步。

“透射”VS“注射”——无针注射器引起的技术革命

有效

安全

舒适

专利号: ZL 2009 2 0027382 1

1. 实用新型专利, 促进好吸收; 锁定安瓿微孔, 弥散好。 锁定注射深度, 易吸收。
2. “三大”核心科技 微孔制造技术 安瓿压力释放技术 安瓿防爆安全技术

中保康无针注射器, 具有以下优势:

1. 可减轻注射时的痛苦
2. 减免针头刺破事故的发生
3. 排除交叉感染
4. 不会产生硬结
5. 不会产生溃烂
6. 无漏液现象
7. 其他特点: 无针注射器无需拆洗, 操作简单, 体积小, 携带方便。

关爱糖尿病患者疼痛  
倡导“无针透射”



注册号: 国食药监械(准)字2012第3151671号

山东中保康医疗器具有限公司  
济南办事处

地址: 济南市槐荫区经五纬十二绿地新城沿街商底(槐荫区人民医院西南)  
电话: 0531-55552323  
Email: sczbc2014@126.com

经四纬十二站: 1、78、K90路; 经五纬十二站: 2、13、29、120、K20、K58、K59、K96、K98路。