

美国逾千居民遭遇铅污染

住宅区建在废弃工厂上 被当局隐瞒数十年

美国印第安纳州东芝加哥市一处住宅区近日被曝建于废弃工厂之上,以致包括儿童在内的大量居民血铅超标。消息曝光后,1000多名居民紧急搬迁。

随着媒体深挖此事,美国民众恍然大悟:原来当局早在50多年前便注意到铅污染,却一直推诿,直到最近才告知居民。

铅超标227倍

最近数周,美国各大媒体头条被一则铅污染的新闻占据:印第安纳州东芝加哥市一处住宅区存在严重的铅污染,上千人面临威胁,包括近700名儿童。

东芝加哥市市长安东尼·科普兰7月25日突然宣布,西卡柳梅特住宅区土壤中铅含量大幅超标,建议1000多名居民立即搬家。

美国环境保护署检测显示,在污染最严重的区域,土壤铅超标227倍,砷超标135倍。

香特尔·艾伦现年27岁,育有5个孩子。她7月11日收到环保署一封信,得知她家院子土壤铅超标66倍,砷超标55倍。

难以置信的是,环保署在信中承认该土壤检测于“2014年12月”完成。这意味着,环保署耗时1年半,才把检测结果送到艾伦手中。

“我在这期间怀孕——暴露在铅污染中,睡在受污染的床上,倚在受污染的沙发上——却没人告诉我真相。他们瞒得严严实实,”艾伦愤怒地告诉美国有线电视新闻网记者。

艾伦的5个孩子随后接受血液测试,体检结果令这名母亲心碎。她两岁的女儿萨米拉血铅超标6倍。“她甚至还不能到院子里玩泥巴呢,血铅超标就已如此严重。我简直不敢想象,其他孩子会怎么样,他们这些年一直在院子里玩耍。”艾伦说。

艾伦9岁的儿子患有多动症;其他几个孩子年龄在4岁至8岁之间,先前也均呈现出不少难以解释的症状。“他们都有铅中毒的迹象和症状,例如发烧、发抖、呕吐……我曾多次带他们看急诊。”这名母亲说。

数十年“毫无动作”

美联社23日报道,眼下美国环保署仍在事发区域展开更多检测,预计市政当局将拆除这一住宅区并治理土壤。

这起事件引发全美广泛关注。随着更多公共档案和文件曝光,美国民众惊讶地发现,多个联邦、州和地方机构早在上世纪60年代便察觉这一地块存在铅污染。

西卡柳梅特住宅区建于上世纪70年代,原址是一家炼铅厂。1985年,印第安纳州环境管理部发现这一住宅区东侧土壤中铅含量偏高。同年,印第安纳州卫生部检测发现,当地多名儿童血铅超标。

2008年,环保署一份备忘录中写道,这一地区的铅污染“对公众健康、福祉和环境构成迫近的实质性危险”。2009年,环保署把这一区域列入一份污染“黑名单”。即便环保署2014年年底再次检测确认当地土壤铅超标,该机构也直到今年7月才通知当地居民。

印第安纳州参议员朗尼·伦道夫说:“真是令人困惑。许多人原本可以、也应该早就采取行动,却毫无作为。”

一些观察人士表示,东芝加哥市拥有3万人口,多数是贫穷的非洲裔和拉美裔居民,较为依赖冶金等重工业。事发居民区的人员多为低薪群体。此外,东芝加哥市政官员常曝出腐败丑闻,行政效率低下并不稀奇。

美联社报道,上世纪60年代负责选址建造西卡柳梅特住宅区的住建部门主管官员后来被定罪,原因是他从房地产开发商手中收受回扣;而负责监管这一住建项目的一名市政委员会官员2015年因谋杀罪名入狱。

东芝加哥市过去3任市长中,有两人因贪腐罪名“落马”,另一人也因涉嫌渎职缠身官司。

东芝加哥市官员卡拉·摩根曾称,市政部门过去几年间便已把相关土壤铅污染情况通报当地居民,“凡是我们知情的,公众都知情”。但是环保署2010年抽查25名居民后认定,“多数人几乎或完全不知道有这回事”。⑥4

据新华社电

无人驾驶公交车在巴黎“首秀”



法国生产的EZ10电动无人驾驶公交车

据新华社9月25日电 法国首都巴黎铁路局24日对一辆无人驾驶小型公交车进行测试,这也是无人驾驶公交车在巴黎的“首秀”。

法新社报道,一辆由法国高科技公司Easymile生产的EZ10电动无人驾驶公交车将在塞纳河畔附近的街道“亮相”,在一条专用线

路上以每小时25公里的速度开展测试。“无人驾驶车辆为我们提供发展新生服务的机会,尤其是在人口密度较小的地区,”巴黎铁路局负责人伊丽莎白·博尔内在一份声明中说。

EZ10无人驾驶公交车的载客容量为12人。此前,这类车辆已在美国加利福尼亚州、日本和新加坡的专

用线路上进行测试,并在芬兰首都赫尔辛基南部的一段普通公路上试运行。

按计划,EZ10无人驾驶公交车接下来还将在巴黎进行一系列测试,第二次测试预计将在今年年底前完成,届时,这类无人驾驶公交车将在巴黎里昂和奥斯特利茨两大火车站之间试运行。⑥4

一个月内多名老人疑被毒杀

日本一家医院被警方调查

据新华社9月25日电 日本警方24日说,一名88岁老人本周死于一家医院病房内,疑似遭人毒杀。这已是这家医院本月发生的第四起老人可疑死亡事件。

日本共同社援引警方的话报道,大口医院(音译)位于日本第二大城市横滨。本月20日4时许,88岁的山木信男(音译)在这家医院心律衰竭而死。医院方面察觉他的输液袋中含有一种用作消毒的表面活性剂,随即报警。

尸检结果显示,山木体内含有这种化学物质。一名护士曾于19日22时为山木换过输液袋。据了解,该医院的输液袋平时存放在一个未上锁的区域内,不远处就

放置着这种消毒剂。

值得注意的是,另有两名80多岁的老翁18日死于同一家医院,去世前也曾输液;一名90多岁的老妪20日死于这家医院,不过她未曾输液。包括山木在内,全部4名老人均曾住在该医院的四楼病房内。

医院方面先称,除山木以外的3名老人因病去世。但是,警方怀疑这些老人可能也遭毒杀,目前正在展开进一步尸检。

山木14日开始住院,住在一个五人间。医院大门21时落锁,夜间禁止访客探视,而病房内并未安装监控摄像头。

今年7月,横滨市政府曾收到电子邮件举报,得知

这家医院内曾发生护士服被人割裂的事件。8月中旬,同一名举报者再次告知市政府,一名医院员工8月12日喝东西时嘴唇起水泡,据信是由于饮品中被人掺入漂白剂。

本月初,市政府曾就此询问这家医院,而院方承认确实发生过这些可疑事件。市政府随后责令该医院采取措施,以防类似事件重演,不料仍有老人疑似被毒害。

今年7月,一名年轻男子持刀闯入神奈川县相模原市一家福利院行凶,导致19人死亡、20余人受伤,死伤者皆为残障人士。嫌疑人植松圣随后向警方自首,自称是福利院前员工,因被解雇而报复。⑥4

作废声明

河南省电力公司南阳供电公司(税号:411300176350776),普通发票20043,号码:

00455600-00455619、03405710-03406515、12306003-12308300、14502001-14551040、14852563-14899895、14900738-14997333、15000001-15031571、35276247-35294400、35490217-35490223、41279720-41280000、44238361-44239110、45444001-45446000、47347937-47360011、47561811-47564000、47638649-47643000。

共计20803张空白发票,因库房8月汛期水淹损毁,特此声明作废。