

房间是用板材隔开的,打个嗝,隔壁左右5家都听得到

武汉趸船“群租房”随时遭水火威胁

本报记者 张翀

武汉,长江、汉水汇聚一城。俗话说,“靠山吃山、靠水吃水”,在江城武汉,有这样一群人,他们的生活轨迹就在船上……

趸船上小心翼翼的蜗居

7月5日晚傍晚时分,在汉正街做“扁担”(武汉本地对搬运工的称呼)的韩师傅夫妻俩开始做饭了,他们将煤气灶架在板凳上,摆到了家门口不足一米的过道上,煤气罐则放在屋内,每每门前有人经过时,他们就得放下手中的锅铲,小心翼翼地将煤气灶挪开,待人经过后,才恢复原状继续炒菜。或许,大家会对这样的描述感到疑惑,在武汉,究竟什么样的住房会出现这样的窘态?韩师傅夫妻俩住的不是地面上的任何建筑,而是汉江上的一条趸船。

这条位于汉江晴川桥附近宝庆闸口旁边的趸船,被隔成十多个小房间后对外出租,供人居住。这种趸船也被当地人戏称为武汉特色“群租房”,53岁的韩师傅就是用每个月200元的租金,在船上二楼一间五六平方米的小

房里安家,与船上近20户租户做了邻居。

“房间是用板材隔开的,打个嗝,隔壁左右5家都听得到。”夫妻俩说,他们来自仙桃,一直在汉正街打工,在船上已经住了十多年,虽然船上条件非常简陋,但岸上找房子很难。

当然,船上的生活并非所有人都感觉到惬意,60岁的陈重清和老伴带着孙女在船上生活,8岁的孩子从上幼儿园就开始了船上的生活,父母一般在周末才来团聚。在老陈看来,船上生活对于老人无所谓,夏天比较凉快,邻里关系也好。但船上的生活对孩子并不理想,不能为孩子的学习和教育提供好的环境。孩子也不喜欢船上的生活,不过要让他们瞬间离开船上生活的状态并非易事。

船上的生活最怕水、火

船上的生活是必须小心翼翼的。“船上没有什么规矩,但因为地方小,不妨碍别人是最重要。”韩师傅如是说。

“水火无情,船上的生活最怕水、火!”船主苏师傅介绍,趸船上的电都是从岸上引到船上的。用水分两种,一种是从汉江里抽到船

尾上的水箱里,澄清之后用来洗衣、洗澡,吃的水则要到岸边去接。

“不得使用大功率电器,不得私接电线,不能饮酒过量,不能擅自下河游泳……”在船上,苏师傅打印的《租房公约》贴在每家租户的门口。

苏师傅的担心一点也不多余,因为随时会遭到水与火的威胁。2013年8月24日下午2时许,汉江宗关闸口江边,一条趸船上着火,船上的4户人家所有家产化为一片灰烬,幸亏没有人员伤亡。

2011年9月,受汉江上游洪水影响,汉江武汉段长丰桥、陈家墩、崇仁路等江段,发生多艘趸船走锚,其中有两艘趸船撞在一起,两艘船上百余人自救互救逃生,无奈在堤岸上度过了不眠之夜。

如今,交代租户出门必须关室内总电源成为苏师傅的口头禅,每到汛期,高度紧张的苏师傅更是一点都不敢大意。

执法的盲区

据有关部门统计,从江汉二桥至龙王庙

附近7.6公里的汉江边,就有100多条趸船,这些趸船大多是原来废弃或者报废的营运船只改建而成。在此之前,船只就已营运达数年甚至数十年。趸船上的人也五花八门,有的是船主一家或者数家人,有的则是附近的打工人员觉得船上的房租租金便宜,所以临时在船上“安家”,有的船主干脆将趸船建成仓库、加工厂等。

对于趸船的管理,相关部门表示,由于种种历史原因加之此前法规的不健全,趸船的管理在相当一段时间处于执法的盲区,只能从防汛、消防、工商等相关方面进行监管,难以对船只本身进行清理。然而,也正因为此,导致江边趸船上隐患重重。

2012年10月,硚口区法院因为趸船安全隐患专门向相关部门送达司法建议函,当年法院审理了两起趸船上的典型案件。2010年9月16日下午4时许,孙女士被租用17码头趸船的家具店店主带至江边,购买便宜的衣柜。她从一楼行至底舱时,因灯光昏暗、楼梯狭窄且无扶手,不慎坠入底舱致腿部骨折,经法院审理获赔3万余元。2010年7月1

日,受聘当搬运工的周师傅从趸船上的仓库抱出一台电扇,沿窄小的跳板欲到岸边时,不幸坠入汉江之中溺亡。

当年,硚口区法院民一庭撰写的司法建议函这样写道:趸船上设施隐患引起多起生命权、健康权纠纷案,有的是因汛期涨水引起趸船锚链断裂致抢险人死亡,有的是因趸船擅设仓库致购物人损伤……趸船停放杂乱,木制、铁甲并存,与岸上连接的水、电等设施杂乱,进出通道狭窄照明昏暗。结合趸船无动力装置,一旦江水上涨快、流速急,则锚链绳索极易松动、断裂;如遇火灾,不易及时扑救,亟须加强趸船管理和引导。建议航监等主管部门,对趸船的设计制造标准、使用年限、检修及报废等事项,制定具体规定和办法,加强日常监督管理检查,排查安全隐患等。

在苏师傅看来,监管部门的整治更多地依靠船主和租客们自身的安全意识。不过,

“以后可能就没有这样的趸船了。”苏师傅说,

这几年,武汉正在打造汉江的江滩,他估计,

过不了多久,趸船出租房就可能被拆掉,不复存在了。



西北五省区将在承接产业转移上开展合作

据新华社兰州7月7日电(记者连振祥白丽萍)西北地区承接产业转移将不再各自为政。西北五省区6日在兰州签订承接产业转移战略合作框架协议,共同建立五省区承接产业转移长期战略合作关系和协调机制。

据了解,近年来,西北五省区在承接产业转移上迈出较大步伐,甘肃省在6日的承接产业转移系列对接活动签约仪式上,共签署承接产业转移合作项目770项,签约金额3855亿元,涉及能源原材料、轻工、食品、医药、装备制造、循环经济等。

甘肃省举办“深圳市甘肃商会故乡行”

本报讯(记者康亮 实习生李丽)近日,甘肃省举办“深圳市甘肃商会故乡行”活动,由甘肃省组织的在深圳商约15人深入甘肃、定西等地考察调研,寻找投资发展项目。

据悉,甘肃省人民政府从今年3月份开始启动“千名陇商回家”活动,此次“深圳市甘肃商会故乡行”活动,借第20届兰洽会即将开始的契机,旨在考察甘肃省各项投资项目,加强甘肃与东南沿海地区的经济联系。深圳市甘肃商会会长张国瑞表示,丝绸之路经济带、华夏文明传承创新区建设为甘肃经济发展提供了一个难得的机遇。

开滦集团连续三年入围世界500强

本报讯(记者李显霖 通讯员白文刚)7月7日晚,《财富》杂志2014世界500强企业榜单发布,开滦(集团)有限责任公司以2013年营业收入310.629亿美元,列第394位,较去年前进21位。该集团已经连续三年入围世界企业500强。

至今已有136年历史的开滦集团,近年来积极推进资源型企业转型发展,非煤产业比重已占到集团经济总量的85%以上,产业结构进一步优化。

2013年,开滦集团坚持转型发展不动摇,以项目建设为支撑,以产业和产品结构调整为核心,推动产业优化升级,产业素质和市场竞争能力进一步提升。其中,煤化工产业链优势,实现了全面盈利;物流产业结构进一步优化,实体物流规模同比提高23.32%,非煤物流收入同比提高47.3%;金融产业通过拓展业务领域,营业收入和利润同比分别提高59.11%和61.12%;文化旅游产业重点项目中国音乐城部分场馆投入使用,蒸汽机车博览园项目完成规划设计、开滦国家矿山公园被列为全国首个“资源型城市重点旅游区”;甲醇汽油、聚甲醛和己二酸等新能源新材料项目和装备制造产业、电子信息产业全面推进。

面对煤炭市场急剧变化、价格持续大幅下滑带来的新挑战,2013年,开滦集团挖潜力、练内功,通过技术创新、管理创新和有针对性的经济调控措施,降低企业运行成本,提升经济运行质量,实现了经济的平稳运行。2013年,该集团原煤产量完成9300万吨,营业收入完成1910亿元,分别比上年增长11.32%和8.72%。



老年餐桌老人“点赞”企业“喊亏”

社区居家养老是老人最主要的生活方式,“吃饭难”又是首先要解决的问题。然而,尽管老人普遍对老年餐桌“点赞”,但老年餐桌面临着进驻社区场地紧缺、运营成本高、企业难盈利等问题。

北京市民政局副局长李红兵介绍,北京目前有4000余家老年餐桌。对于企业盈利的问题,餐饮企业在市场行为下运营,肯定有亏有赚,而且大部分餐饮企业在做老年餐桌时,还有其他的经营项目。

尹亚飞 摄/CFP

综合优势明显,政策优惠,吸引京津等老市场外迁

3000商户签约入驻天津西青

本报讯(记者姜明 通讯员姜书范)“批发市场存在环境混乱、交通阻塞、业态落后、竞争无序等问题,已经走到了发展的十字路口。如果能够借助京津冀一体化外迁升级,也算是一种重生。我们对天津卓尔电商城的产业定位、区位优势和配套建设非常满意。”6月30日,北京动物园批发市场老商户董先生告诉记者。

日前,天津卓尔电商城举行“商户进驻签约仪式”,来自北京动物园批发市场、大红门批发市场、百荣世贸城,以及天津大胡同、永乐商业街,还有浙江、福建、广东、山东、山西等地的3000余户老商户纷纷签约进驻位于天津西青的卓尔电商城,拉开了北京各大批发市场商户外迁的序幕。此举标志着天津在承接北

京的低端产业转移中先行一步。

据介绍,京津冀一体化批发市场搬迁先行,北京老旧批发市场面临搬迁困境。今年上半年,“动批”、“大红门”等批发市场的外迁引起了社会关注。河北省的一些地区展开动作,廊坊市和西城区签订两地友好合作框架协议,并传出“动批”有可能迁至廊坊永清台湾新城。随后,丰台区商务委与保定白沟新城管委会签署战略合作协议,促进大红门地区的批发、仓储等功能向白沟新城转移。

继河北永清、白沟后,天津市西青区也加入到北京批发市场外迁的“争夺战”。此前数月,天津市西青区商务委就与北京老市场的在西城区、丰台区商务委多次沟通,在经过多次考察后,北京方面均认为天津电商城在

规模、业态、区位、配套等方面综合优势明显,后期应加强合作,协同发展。

为了承接来自北京的老商户,该市西青区特意推出了系列优惠政策,涵盖税收、工商、子女入学、社保医保、商户落户、专项资金扶持等。对于有意落户天津卓尔电商城的商户,政府将开通绿色通道,全程服务,确保商户顺利落地,能够安居乐业。

据了解,由天津西青区与武汉卓尔集团联合打造的天津电商城,是国内第一家线上、线下深度融合的大型批发市场,位于西青区精武镇,总投资150亿元,占地2000亩,建筑面积300万平方米,建设周期预计三到五年。目前一期投资20亿元,62万平方米,年底6栋商业广场可全部主体封顶并进入装修期。

新华社“新华视点”记者

从北京中关村收购后“集结”出发,有的在河北石家庄小石家庄村提炼铜铝,有的在广东贵屿镇深度拆解,或冶炼成稀贵金属,或翻新成二手元器件,形成了一条隐秘的电子垃圾产业链。

与正规绿色回收拆解企业门可罗雀的情形形成对比,这个灰色产业快速膨胀,贵屿的深度拆解甚至直接影响到国际金价走势。与此同时,这个产业对空气、水体、土壤造成严重污染,从业者健康状况堪忧,被称为“搏命”产业。

北京中关村:结构稳固的“回收圈”

每天,在北京最大的电子产品市场——中关村,电子垃圾回收中间商郭老板都会开着金杯面包车,“号令”众多走街串巷收购废旧家电的北京“板爷儿”。郭老板和其他几个中间商组成了一个回收“游击队”。

“每月倒腾这些电子垃圾能赚个三四万元吧。”郭老板说。

早在2006年,北京市社科院相关统计数据表明:北京从事电子垃圾的回收人数已达30万人。

距中关村19公里外的北京朝阳区奶子房村内,广东贵屿人大雄等待着中间商送来“下炉料”——从电脑、手机等电子产品拆解出的线路板,“每吨线路板可提取黄金300多克、铂金5至10克、钯金30到50克,以及2千克白银、25千克锡和120—130千克铜。”大雄精确地计算着。

大雄从去年开始“常驻”北京,他负责把货源运送到2000公里之外的家乡进行深度拆解。而同样位于北京朝阳区的皮村则居住了另一个回收大户“刘老五”,他主要收购电视机等废旧家电。“仅废旧电视机收购量一年就可达40多万台。”“刘老五”言谈中透露着自豪。

河北小石家庄村:毒气袭人的提炼场

夜深人静,人们进入梦乡。但距北京260公里的河北石家庄小石家庄村村民李某某,却火光冲天。白天从废旧洗衣机、电冰箱上拆下并敲平的铝板,被李某扔进院内铺满炉渣的大铁锅。经融化铝水、倒入模具等环节,一根根铝棒渐渐成型。

小石家庄村从事电子垃圾回收及拆解生意的家庭共40户左右,经常老人、小孩和女人一起上阵。他们炼铝的技艺大多由共同的“师傅”老马传授。马师傅自己的拆解“场子”就有4个,每月仅洗衣机一项便能处理近3万台,每台利润2到3元。

电子垃圾给这个小村庄带来财富,也带来了“灾难”。由于地下作坊的简单处理,电子垃圾中重金属以及提炼中的废气废液,排入空气或渗入地下,小石家庄村已经成为一个污染重地。这里的地表水早已无法饮用。村民们的日常生活用水靠的是三口3000米的深井。

大雄精确地计算着。

大雄从去年开始“常驻”北京,他负责把货源运送到2000公里之外的家乡进行深度拆解。而同样位于北京朝阳区的皮村则居住了另一个回收大户“刘老五”,他主要收购电视机等废旧家电。“仅废旧电视机收购量一年就可达40多万台。”“刘老五”言谈中透露着自豪。

虽然因为处理电子垃圾很快致富,但在小石家庄村村民看来,1900多公里外的贵屿,更让他们“羡慕”。

据贵屿镇政府统计,目前贵屿共有3141户从事电子垃圾回收拆解的相关产业。这个“精确”的数字,是贵屿对电子废弃物拆解规范化治疗的成果。

“搏命”产业是怎样“炼”成的?

——揭秘京津冀电子垃圾灰色产业链

理后的工商登记户数。当地村民告诉记者,这里几乎家家户户都在干拆解,实际上有近万户。

面积50平方公里左右的贵屿位于汕头市潮阳区西部,当地人口不足20万。抵达贵屿,一股线圈或塑料烧焦的味道便扑面而来。走在贵屿街头,可以看到家家户户门前堆积如山的电子元器件和家电废塑料。

当地村民告诉记者,污染最严重的就是“洗金”。混合硫酸、盐酸等化学试剂制成“王水”,将含重金属的电子废品进行“烧洗”,当地称之为“下炉”。下炉后,经土法工艺,便可得到黄金。“洗金”的场景十分壮观,漫天黄烟弥漫,废水废液横流。

这些产业尤其对下一代的身体健康造成巨大伤害。汕头大学医学院实验室近年一份健康报告显示:在对贵屿165名1—6岁儿童进行严格体检后发现,所有儿童均血铅超标中毒。贵屿镇一村体检发现,全村80%以上的中小学生患有呼吸道疾病,5名学生患有血癌。

规范整治迫在眉睫

根据2011年出台的《废弃电器电子产品回收处理管理条例》,我国对电子废弃物处置实行“多渠道回收和集中处理制度”,对拆解企业实行审批准入。自2012年至今,已陆续有90多家企业获得拆解资质。

据介绍,对于河北小石家庄村、广东贵屿等地下拆解基地的存废问题,目前存在两种观点:一种认为因环保原因要坚决取缔;一种认为应作为战略物资基地制定产业政策让其规范发展。

近年来,在当地政府整顿打击之下,贵屿的拆解企业也在向中西部地区转移。长三角循环经济技术研究院(浙江)院长杜欢政认为,与其将污染环节转移到中西部地区不如规范发展,以减轻环境污染。

“国家有关部门应全面评估贵屿电子垃圾拆解产业的价值。电子废物拆解是贵屿一些群众维持生计的手段,一刀切关闭所有作坊并不现实。”贵屿镇镇长林秋荣期盼:“能在原有的基础上发展循环经济,这也符合国家和省的有关政策。”

有专家建议,贵屿电子垃圾产业具有较大的开发利用价值,目前备受争议的环保问题是由此前缺乏管理、无序发展造成的,如规范运作,污染现象完全可以通过技术升级和治理措施得到改善和控制的。

电子垃圾产业的最好出路在于建立产业园区规划发展,既有利于管控废旧电子材料的合法进出,又有利于采取技术升级手段减少污染,引导产业正常化、无害化。杜欢政表示,前端高效率的手工拆解工序应保留,园区内设立废弃电子电器集中处理厂、固废和污水处理中心以及垃圾分类工厂等,通过先进的工艺集中处理,从而取代造成空气和水污染的焚烧和酸洗工艺等。

面对电子垃圾回收拆解行业“地下渠道”生意红火,“正规军”生产能力不足集体“喊饿”的局面,一些绿色回收拆解企业的负责人表示,应该从提高补贴、税收等方面加以鼓励。

(新华社北京7月7日电)



河北张家口“雾炮”上岗“打”雾霾

7月7日,技术人员在对多功能抑尘车进行工作参数调整。

当日,河北省张家口市首台被称为“雾炮”的多功能抑尘车在张家口市宣化区正式

上岗。该多功能抑尘车携带可向空中发射水雾的喷洒系统,能够将水雾喷洒100米远、60米高,达到快速抑制灰尘的目的。