

下肢健全人开着残疾车营运

5名驾驶人无证驾驶无牌车昨被拘留

首席记者 金行哲 通讯员 林杨涛 黄繁华

残疾机动轮椅车(俗称残疾车)原本是为解决下肢残疾人出行困难而允许下肢残疾人驾驶的代步工具,然而在我市,很多下肢健全的人也开上了残疾车,其中不少人更是堂而皇之地非法参与营运。昨日下午,5名下肢健全人因无证驾驶无牌的残疾车(正三轮摩托车),均被交警部门依法处以7至10日的行政拘留等重罚。

昨日上午9时许,玉海交警中队民警在市区万松路与虹桥北路交叉口,依法拦下两辆正在载客的无牌照残疾车。据民警观察,这两名女驾驶人肢体健全,并非残疾人,同时两人也无法提供任何驾驶证等相关证件。民警当场扣留了这两辆残疾车,并控制住了两名驾驶人。

据了解,其中一名驾驶人郑某是高楼镇人。据她交代,她开这辆残疾车参与非法营运,已经有3个多月了,车子是她花了6000多元钱买的。另一名无证驾驶残疾车的谢某是市区人,已经驾驶残疾车非法营运1年多时间。

而在前日上午9时,安阳交警中队在罗阳大道等路口设卡检查时,也查获了3起无证驾驶无牌残疾车的案件。这3名驾驶人分别来自江西、安徽等地,在瑞安无证驾驶残疾车非法营运已有多。据悉,这3人中有两人四肢健全,另有1人虽然上肢有残疾,

但也不符合驾驶残疾车的资格。据相关部门认定,这5人驾驶的各项标准都已超过非机动车的范畴,属于机动车。昨日,交警部门分别对其中3人处以行政拘留7天、罚款800元;对另两名驾驶排气量更高的残疾车的驾驶人,处以行政拘留10天、罚款1000元。

据了解,这5名被拘留的残疾车驾驶人大多只有小学文化水平,法律意识淡薄,根本不知道自己驾驶的属于机动车,且不清楚无证驾驶机动车会被拘留。

据交警部门介绍,为进一步强化对市区残疾车等非法“四小车”的高压严管态势,净化道路交通环境,他们将加大力度,打击健全人无证驾驶机动残疾车,以及残疾人驾驶无证无牌残疾车行为。同时将通过调查取证,出具强制扣留凭证,并以录像、照片、录音等方式固定证据,对无证驾驶残疾车的,将一律处以行政拘留7至10天等重罚。

随意改装、没有安全保护装置、缺少维护和保养 简易升降机普遍“带险运行” 限期内未整改将强制拆除

记者 苏盈盈

在一个铁杆制成的升降机井道内,电葫芦的绳索吊着装载着货物的铁笼上下运行……这是记者近日在塘下镇新坊村一工厂内看到的场景。据市质监局执法人员介绍,这是一种连门都没有的土制简易升降设备,存在严重安全隐患。

据悉,我市近期开展简易升降机专项整治行动,排查隐患,并要求企业限期整改。

土制升降机数量多、隐患大

在塘下一企业车间内,执法人员看到一台载重量大于500公斤的土制简易升降机未经检验合格和注册登记,当场责令厂家立即停止使用,限其在一个月内整改,若继续违法使用,则立案查处并联合有关部门予以强制拆除没收。

“在车间使用土制升降机的安全隐患很大,我们甚至发现员工贪图方便,使用升降机上下楼层。”质监局工作人员介绍,国家强制性规定,正规的简易升降机都是禁止载人的,因为这是极其危险的行为。

据了解,简易升降机分为两类,第一类是载重量小于500公斤且电动葫芦起重量不超过

去年发生2起安全事故

据了解,去年我市发生两起有关土制简易升降机的安全事故,造成两人死亡。

2011年3月,塘下一家汽车零部件企业车间内,升降机的电动葫芦钢丝绳突然脱落,由于该升降机缺少停层防坠落保护装置、运行防坠落保护装置,货厢箱体自由坠落,此时一工人正处在轿厢与层门之间,被夹在货厢箱体上檐与层门之间的地坎中死亡。

经检查发现,该设备属于强制式简易升降机,未经检测、注册、登记,其制造及安装

限期不整改将立案查处

据了解,特种设备类简易升降机的制造、安装、改造、维修单位应取得国家质检总局颁发的相应许可证,使用企业应从有生产资质的厂家购买。但目前我市普遍使用无资质单位生产的、没有任何安全保护装置的土制简易升降机。

“土制简易升降机已成为导致我市企业职工伤亡的主要隐患之一。”塘下镇安监所有关人士分析,尽管隐患重重,但由于其成本低廉,不少企业仍乐于自行安装,或寻找

过1000公斤的非特种设备简易升降机;第二类是载重量大于500公斤或电动葫芦起重量大于1000公斤的特种设备简易升降机。

温州地区使用土制简易升降机现象普遍,我市企业在用简易升降机数量约2000余台,大部分集中在塘下、汀田、莘滕、飞云等工业经济发达的镇(街),其中经具备资质单位整改的,并经质监部门检验合格并登记注册的特种设备升降机仅506台。

市质监局负责人表示,目前我市未列入监管的升降机大部分分布在家庭企业,这些家庭企业厂房条件“先天不足”,大都是简易民房或“落地房”,整改难度大。

单位均不明确。“酿成安全事故的通常是土制简易升降机。”市质监局特种设备科工作人员介绍,该类升降机是一种自行改装产品,设计上没有任何安全保护装置,如无防护门、无防坠落、超载报警等安全保护装置,极易酿成严重安全事故。

安全事故发生后,不仅会对企业正常的生产经营秩序造成影响,而且会留下很多后遗症,诸如善后赔偿、法律责任追究等。

没有任何资质的升降机安装公司制造的土制简易升降机,以代替正规货梯或简易升降机使用,给安全埋下了“定时炸弹”。

记者了解到,在此次简易升降机专项整治行动中,非特种设备类简易升降机若不符合规定,限其1个月内整改完毕,逾期不整改的将依法予以行政处罚;特种设备类升降机,若未通过检验合格与注册登记的,限1个月内拆除或整改,否则将立案查处强制拆除没收。

一个炉一个锅,废气直接排放

塘下镇前庄村15家非法小熔炼加工点昨被取缔



本报讯(记者 孙文静/文 许良钦/图)“不管你开不开门,这熔炼炉今天我们非拆不可!”在塘下镇前庄村一个非法小熔炼加工点门口,执法人员隔着铁门对加工点老板喊话。眼见轰隆隆的推土机驶来,加工点老板无奈开了铁门。

昨日,塘下镇综合执法指挥中心组织执法人员,依法强制拆除前庄村的非法小熔炼加工点。

据了解,在前庄村,有许多大大小小的熔炼点散布在各地,加工点排出来的废气笼罩着整个村庄,四周灰蒙蒙一片,能见度很低。

执法人员首先来到该村一处非法小熔炼加工点集中点,这几个窝点紧靠着马路,一溜长长的简易棚,里面全是小熔炉。一进入加工点,一股浓烈刺鼻的烟尘扑鼻而来,里面设备简陋,仅是一个炉一个锅,废铜、废铁等废弃物散落一地,从炉子里冒出来的浓烟,未经任何处理,直接排放。

执法人员现场切断电源,捣毁熔炼炉和所有生产设备,并查封电表。之后,执法人员来到附近另一处非法小

熔炼加工点,这里大门紧闭,从外面看不到里面的生产情况。执法人员破门而入,依法取缔。

据了解,上世纪80年代,塘下镇小熔炼业迅速发展,主要集中在前庄、八水、花园等村,有两百多家。由于其能耗大、环境污染严重,成为我市环境整治中的一个老大难行业。从2003年起,塘下镇集中土地、规划和环保等部门组成专项整治工作组,对区域内的小熔炼业开展整治活动。

塘下镇综合执法指挥中心工作人员潘镇风告诉记者,很多非法小熔炼加工点的老板都是老面孔了,见执法人员来也不慌张,等他们一走,这些小熔炼加工点就在被推倒的废墟上重新建起。

“一般小型熔炼炉成本才两三百元,而一天的利润就有四五百元。”潘镇风说,每次执法都是销毁熔炼炉,但由于成本低,投资小,恢复生产非常容易,也是小熔炼业死灰复燃的重要原因。

在昨日的行动中,执法人员依法取缔了前庄村的15个非法小熔炼加工点。

电镀厂被曝污水直排入河

废水渗漏已经整改

本报讯(记者 杨微微)日前,浙江民声观察网清源行动调查组举报我市博新电镀有限公司漏排废水入河。经马屿环境管理所执法人员到现场调查、取样,发现是墙体内有废水渗漏,并当场要求停工整改。昨日,记者随同市环保局工作人员再次来到该公司,墙外已经看不到渗漏的污水排出,该公司已填平围墙外水沟,生活污水用专用管子排放。铬酸车间内废水输送管用专用管子排高了20厘米,以便将废水输送到废水处理池内。

3月12日,该公司被举报漏排污水入河,马屿环境管理所执法人员来到现场,发现该公司铬酸车间的围墙外有黄色废水排出,PH

值呈现酸性,但在车间内检查,未发现暗管偷排,但是地面有渗漏现象。据介绍,这与车间位置较低、无法将废水输送到废水处理池内有关,再加上废水带有腐蚀性,公司没有做好废水防腐工作,导致废水渗漏到墙外,与化粪池内的生活污水一起排出,才形成了沿着墙脚的一条水沟。

当天,工作人员发出了限期整改通知书,要求该公司在3月16日以前完成整改,铬酸车间停止生产,修补铬酸车间的地面,杜绝渗漏;清理围墙外的地面,保持地面清洁;检查车间废水分流情况,确保各车间废水全部汇入废水池。

上豪客来参加绘画大赛 争做“小发明家”

——环保企业借绘画征集创意

自3月6日第八届“豪客来”全国少儿绘画大赛开幕以来,“我是地球小卫士”主题绘画吸引了众多小朋友们参与。截至今日,全国73个城市的豪客来已接受报名人数32008名,比去年增加了近2成。

“这个主题,对于喜欢异想天开的孩子们来说,非常具有想象空间。同时,从小培养孩子们环保理念,也是素质教育的要求。”一位老师如是说。另一带队报名的居委会干部则表示,“组织社区的孩子们参赛,既能培养他们的想象力,又能让社区的业主们相互沟通。”

“今天社会的大多发明,其实都源自几十年前孩子们的大胆想象。”浙江一家环保企业的林总打算让公司职员都带孩子来参赛,并从中征集环保产品的研发灵感。一位名卢子渐的小朋友带着他的作品“空气车”高兴地说:“地球的能源是有限的,只有空气是无限的。这就是我的‘发明’——空气车。”

据悉,主办方为鼓励小朋友们参赛,特别准备了苹果iPhone4、iPad2平板电脑、笔记本、数码相机等丰厚奖品。详情可咨询组委会400-6618-678,或前往全国各大城市豪客来牛排西餐厅了解。