

正规回收率不到30%

每年数百万辆报废汽车去哪儿了?

公安部最新数据显示,截至2017年底,我国汽车保有量已达2.17亿辆。相应的,汽车报废量也不断攀升,市场调查机构智研咨询测算,2018年我国报废汽车数量预计907万辆。如此多的报废汽车都流向了哪里?

记者调查发现,流入正规拆解企业的报废汽车不到30%,一些报废汽车经无从业资质的“黄牛”之手流入黑市,改头换面后重新上路行驶,留下安全隐患。

黑市生意红火,正规企业“吃不饱”

福建省晋江市安海镇陈勇的一台“服役”十几年的捷达车将要强制报废。他询问当地一家正规拆车厂,对方称这台车拆完能领大概500元。他上网一查,有不少车贩子主动“找上门来”,居然开出了高出好几倍的价格。

记者上网搜索“报废汽车”“汽车回收”等关键词,网页立刻弹出不少“补贴价格同行业最高”“免费上门办理”的广告。

根据报废汽车回收管理办法规定,当汽车达到60万公里数等条件时,应送到有资质的企业拆解报废。拆解下来的发动机、方向机、变速器、前后桥、车架等“五大总成”禁止违规出售,应作为废金属强制回炉,车主可领到回收废金属的报废残值。违规处置报废汽车,以及未取得报废汽车回收企业资格认定,擅自从事报废汽车回收活动的,将面临没收违法所得和罚款的处罚。

然而,在黑市上,仅小汽车的方向机的回收价格就在500元以上,成色较好、品质较高的发动机甚至可以卖五六万元。在利益驱使下,不少车主、车贩子铤而走险,违规交易。

与生意红火的黑市形成对比,正规报废车厂目前却大多处于“吃不饱”的状态。广州市物资再生协会副秘书长郭启志说,

广州具备拆解资质的企业有5家,年拆解能力15万辆,但2017年只回收报废机动车8.1万辆,其中汽车3.3万辆。

中国再生资源回收利用协会报废车分会的数据显示,按照2015年到2017年回收数据,进入正规拆解企业的报废汽车占比不到30%。

记者暗访:一边严禁,一边公然收购销售

据业内人士透露,从广告、收车、车辆评估、二次售卖再到零部件拆解,报废汽车黑市据估算规模已超过100亿元。

记者在被称为“汽车界华强北”的广州市白云区陈田村暗访时看到,汽配城1500多个档口经营着各个种类的汽车配件,包括车轮毂、车灯、轮胎等。汽配城的部分墙面上写着“严禁收购、销售汽车‘五大总成’”,然而一些档口门店上还是明目张胆地写着“方向机”。

一家门店老板对记者说,他只做方向机生意,顾客开来的车可以在他的车间拆车,“皇冠小汽车方向机500块钱左右”。在这里几乎能买到一切汽车零部件,甚至一些4s店也会来找零件。“三个人拆一辆车就半小时,像切肉一样,想要哪块切哪块。如果你从正规渠道订货,要好几个月才能到。”

业内人士表示,非正规回收的报废汽车一部分被非法拆解,还有部分报废汽车则改头换面后仍在继续行驶,带来安全隐患。

“很多报废汽车都被‘套牌’转卖到了农村、山区。这些车辆安全性能堪忧,经常引发交通事故。而且,‘黄牛党’收了车一般不会去公安机关主动注销,一旦出事原车主是要担责的。”广东恒聚拆车王科技有限公司市场总监廖智勇说。

北京的郝先生就曾因贪图便宜惹祸上身。2016年,他通过网



漫画绘制 朱慧卿

络,将开了13年的桑塔纳交由中介姜某报废处理。没想到姜某后来将一名6岁儿童撞死并逃逸。由于该车所有人为郝先生,被撞儿童家人将其及姜某共同诉至法庭,要求丧葬费、死亡赔偿金、精神损害赔偿金等各项经济损失60余万元。

业内专家表示,“五大总成”均带有独一无二的车辆识别码,就如每个人的身份证一样。如果拼装车上路后发生交通事故,可通过车辆识别码追溯到原车主。这意味着,原车主即使在不知情的情况下,也要承担相应的法律责任。

蕴藏万亿级市场潜力亟待规范

业内人士认为,报废汽车车况差,安全性能低,极易引发交通事故,应加强对报废汽车回收拆解的管理,按照报废汽车回收管理办法等法律法规,严厉打击回收拆解报废汽车行业违法经营活动。

中国物资再生协会秘书长高延莉表示,目前,不少西方发达国家已能做到精细化拆解、资源循环利用,我国报废汽车处置领域蕴藏万亿级市场潜力,亟待建立相关产业标准体系,破解政策

门槛高、有资质企业少、技术水平低、创新能力不足等问题。

郭启志说,国家规定城市汽车保有量达到50万辆,才可设一家有资质的报废汽车拆解企业,一些偏远地区、乡村的报废汽车“开几百公里过来报废换几百块钱,还不够油费”。

苏物汽车报废公司李经理告诉记者,正规渠道报废一台小货车或者小轿车,车主仅可得200元至300元。在广州也是按吨计算,小汽车280元/吨。在江苏,一辆16吨重的柴油货车在有资质拆解企业只能拿到9000元补贴。

业内人士表示,目前,国家有关部门正对2001年公布的报废汽车回收管理办法进行修订,有望取消报废汽车回收拆解企业总量控制的要求,实行先证后照的制度。允许拆解回用件进入市场流通,开展绿色汽车消费。鼓励“五大总成”交给有资质的再制造企业进行再制造。

未来,报废汽车有望不再按吨计价,一称了之,而是“一车一价”,由市场自主协商定价。“今后车主有望得到更多实惠,更多报废汽车将回归正规拆解渠道,也有利于推动汽车后市场精细化、规范化发展。”高延莉说。

据新华社

尼斯国际嘉年华将在宁波举行

本报讯(记者赵思远)记者昨天获悉,2018宁波尼斯国际嘉年华活动将于9月28日(孔子诞辰)至10月3日在宁波举行。

据了解,法国“尼斯嘉年华”至今已有七百多年历史,被列入联合国教科文组织非物质文化遗产,是世界三大嘉年华之一。本次活动将完整引入全套法国“尼斯嘉年华”,并已被列为“2018中欧旅游年”欧方重要活动之一。

主体活动由开、闭幕式,2018“中欧旅游年”中国官方活动、国际花车(彩车)巡游、特色表演方阵巡游组成,同时举办宁波旅游形象大使征集、法国文化月、中法美食节等配套活动。全套引入的“尼斯嘉年华”的7台活动彩车、5台大型机械物、40个尼斯吉祥物将从法国直接空运至宁波,并有12台精美鲜花花车和来自世界各地的10支顶级表演团队。

相关负责人表示,组委会于今年3月组团赴法国尼斯嘉年华进行特色文艺汇演,尼斯市政府决定将3月3日确定为尼斯“宁波日”。本次活动也将进一步推动“一带一路”沿线城市深化合作,吸引更多国际旅游新业态落户宁波。

摩洛哥宣布与伊朗断交

新华社电 摩洛哥外交与国际合作大臣布里达1日在拉巴特宣布,摩洛哥与伊朗断绝外交关系。

布里达在当天的新闻发布会上说,摩洛哥有关部门已经掌握了确切的证据,证明“伊朗通过黎巴嫩真主党向西撒哈拉人民解放阵线提供资金、输送武器并协助其培训人员,严重威胁摩洛哥的国家安全和利益”。

布里达强调,摩洛哥与伊朗断交是纯粹的双边外交行为,与地区局势和国际形势无关。

布里达说,摩洛哥已经召回驻伊朗大使,摩方将要求伊朗驻摩洛哥临时代办尽快离开摩洛哥。

新型超导材料有望用于下一代计算机

新华社电 美国研究人员近日研发出一种可在相对较高温度下实现超导的新型电镀金属复合物材料,它具有多种优点,有望满足下一代计算机对电路板材料的要求。

美国科罗拉多大学博尔德分校等机构研究人员在新一期美国学术刊物《应用物理通讯》上发表的报告说,这种新型材料是用电镀技术把一层超薄的铌夹在两层金之间,每一层金属的厚度都只有头发丝直径的千分之一。

铌是一种稀有金属,它很坚硬,具有高熔点,常用于制造喷气发动机。研发团队发现,用铌和金制成的这种复合材料在温度为6开尔文(零下267.15摄氏度)时可出现超导现象。

超导是指一些材料在特定条件下电阻完全消失的现象。如果能在计算机中应用超导现象,可降低电流损耗,从而制造出更高速的计算机。但是已知的超导现象都是发生在极低温度下,科学界一直在寻找能在相对较高温度下实现超导的材料。

中共在黄埔军校重要负责人——熊雄

走进江西省宜丰县芳溪镇的下屋村,村里一如往日的宁静,曲径通幽处,一位烈士的故居默默地伫立在那儿。耳边传来沙沙作响的竹铃声,仿佛在向世人诉说着这位烈士的历历往事。他,就是中国共产党在黄埔军校的重要负责人熊雄。

熊雄,1892年出生,江西宜丰人。儿时,他在家乡下屋村接受传统文化教育,培育了“身心一体、家国同构”的儒家爱国主义思想。1907年他考入新设的瑞州府中学堂,继而又考入南京优级师范学堂。

早年,熊雄参加辛亥革命,加入中华革命党。1920年赴德国学习,同年6月加入中国少年共产党,不久转为中共党员。

1923年3月,熊雄到苏联莫斯科东方劳动者共产主义大学中国班学习,并到苏联红军中学习军队的政治工作。1925年9月回国,被分配到黄埔军官学校任政治大队副队长。同年10月参加讨伐陈炯明的第二次东征,任东征

军指挥部政治部秘书长,协助政治部主任周恩来工作。

1926年,熊雄调任黄埔军校政治部副主任,主持政治部工作,同时参加了中共广东区委军委,是中国共产党在黄埔军校的主要负责人之一。中共广东区委根据熊雄的建议,决定成立党在黄埔军校的领导核心——中共黄埔军校党团,由恽代英、熊雄、聂荣臻、陈赓等人组成,熊雄被推举为党团书记。

在黄埔军校期间,熊雄制订、建立健全了一系列政治工作制度,并亲自讲授《军校中的政治工作》等课程,聘请恽代英、萧楚女、高语罕等共产党人为政治教官,还邀请毛泽东、周恩来、刘少奇等同志到军校作政治讲演。同时创办《黄埔日刊》、“血花剧社”,广泛传播革命思想。熊雄有深厚的政治理论基础,提出了“军事与政治打成一片,理论与实际打成一片”“相对服从与绝对服从”“革命生死观”等政治理论,深得领导、同事的赞赏敬佩和学员的爱戴,被称为理论家“熊婆婆”。



在教学中,熊雄采取生动活泼的教学方法,以提高教学质量。在黄埔军校期间,他勤勤恳恳、踏踏实实地工作,为培养既能指挥作战,又会作政治工作的军事政治干部,支援北伐战争,巩固广东后方,作出了重要贡献。

1927年4月15日,熊雄在广州反革命政变中,5月中旬,被秘密杀害,年仅35岁。

“熊雄的一生,是革命的一生,是战斗的一生,也是光辉的一生。”宜丰县史志办主任易小良说,熊雄是中国共产党早期的无产阶级革命家,也是较早从事革命军队政治工作的杰出领导人。

走入熊雄烈士的故居,偌大的屋内还保留着熊雄在这长大、成家的印记,保留完整的书桌、木床、衣柜、马灯等,都见证了他如何从一个年幼孩童成长为一名杰出的军队政治工作领导人。

在故居正厅,摆放着一本留言簿,厚重的几十页纸张记录了各位参观者的缅怀之情。在最后的几页,芳溪镇中心小学五年级学生熊傲月写下这样的一段话——“熊雄,您是我们熊氏的骄傲,也是祖国的骄傲。您的伟大事业是我们一生也抹不掉的记忆,谢谢您。”

据新华社

为了民族复兴
英雄烈士谱