

早在2000年,杭州就被建设部确定为全国垃圾分类试点城市之一
从确定试点城市到如今,杭州的垃圾分类已经走过了19年

钱报记者多路探访,情况究竟如何

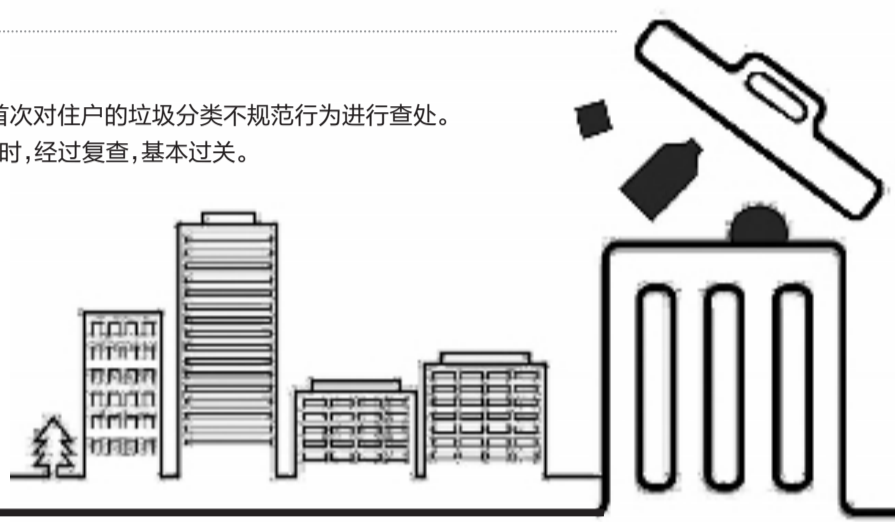
本报记者 谢春晖 孙晶晶 文/摄

因为垃圾错投混装,杭州采荷街道某小区的张先生被城管罚款50元,这是江干区首次对住户的垃圾分类不规范行为进行查处。就在上周,海底捞绍兴路店因为垃圾分类不规范,险些被“垃圾拒运”。好在整改及时,经过复查,基本过关。这段时间,关于垃圾分类的新闻,持续引发热议。

2010年3月,杭州大力推广垃圾分类,首先在37个生活小区开展分类,进而推进至全市。其实早在2000年6月,杭州就被建设部确定为全国垃圾分类试点城市之一。

从确定试点城市到如今,杭州的垃圾分类已经走过了19年。垃圾分类这道题,杭州究竟做得怎么样?

钱江晚报记者昨天随机走访了钱塘新区滟澜山小区、上城区滨江新苑小区、拱墅区莫干新村等多个居民小区,看看居民的垃圾分类现状。



现场所见 小区分类垃圾桶配备全 桶内垃圾有点混乱

走访中,钱江晚报记者发现各个小区里都能按照相关规定配备分类垃圾桶。

其中,绿色的厨余垃圾桶和黄色的其他垃圾桶较为常见,基本上小区里每幢单元楼附近都会配备两到三对。红色的有害垃圾桶和蓝色的可回收垃圾桶数量相对少一点,一般配备一两组。

在滨江新苑某单元楼门口的垃圾桶摆放区里,钱报记者打开了一对绿色和黄色的垃圾桶。

虽然两个垃圾桶上清楚地标注着厨余垃圾和其他垃圾,但两个垃圾桶里的垃圾基本无分别:厨余垃圾桶里有不少食品包装盒、香烟盒等,其他垃圾桶里也能找到菜叶、食物残渣的踪影。

同样的情况也发生在红色和蓝色垃圾桶上,“虽然红、蓝垃圾桶的利用率相对少,但住在附近的居民图方便,有时也会把厨余垃圾和其他垃圾倒在这两个垃圾桶里。”下沙滟澜社区负责社区垃圾分类的工作人员说。



垃圾分类知道的人多 但做到的人少

既然小区里的分类垃圾桶都配备到位了,难道是居民们对垃圾分类不了解?答案显然不是。

在滨江新苑小区的一处垃圾桶边,钱江晚报记者遇到一名前来扔垃圾的大伯。“垃圾分类嘛,肯定晓得的,你看我这不就是来扔厨余垃圾的嘛。”大伯手里拎着一个浅绿色的垃圾袋,垃圾袋上写着“厨余垃圾”。

透过垃圾袋,记者隐约看到里面装的不全是厨余垃圾,还有一些牛奶包装盒、蔬菜包装袋等其他垃圾。大伯尴尬地笑了,忙解释说:“厨房里产生的垃圾全在这里了,把这个再分类太麻烦了。”

在莫干新村,姑娘小珏对垃圾分类也有同样的困扰。“我知道食物残渣属于易腐垃圾,但我常常点外卖,吃完外卖习惯性把残渣连带饭盒一起扔到厨余垃圾袋。”在走访中,记者也看到,外卖餐具是厨余垃圾桶里最容易分类错误的垃圾之一。

走访中,记者了解到,其实近两年杭城的垃圾分类宣传是有成效的,大多数被采访的居民都表示知道垃圾分类,也都愿意在生活中践行垃圾分类。但因为生活习惯的差异,大多数人还是无法做到垃圾分类。

2010年 浙江在杭州5个小区试点垃圾分类,随后逐渐在全市推广,全省其他地方也纷纷推进,垃圾分类制度由点到面,从城市走向乡村,全省不少地方甚至实现了“全域覆盖”,真正实现了“普遍推广”。

2012年 浙江出台加强城镇生活垃圾处理工作的实施意见。

2016年 11月21日,中央财经领导小组第十四次会议听取浙江关于首批推行垃圾分类制度等的汇报。白涛解读认为,这意味着浙江经验将在全国推广,表明浙江的绿色发展实践再次走在前列。

2017年 11月8日,全省生活垃圾分类处理工作动员会召开,发出了“坚决打赢垃圾治理攻坚战”的号召,并将“全面推进城乡垃圾分类处理”作为省政府2018年民生实事项目之一。

2019年 浙江省发布《2019年省政府民生实事农村生活垃圾分类处理工作实施方案》:要求到2019年底,浙江省设区市农村生活垃圾分类处理覆盖率达65%以上;全省农村生活垃圾可回收利用率达40%以上,资源化利用率达85%以上,无害化处理率达100%。

垃圾分类

图片来源新华

“三服务”党员攻关队解决企业融资难

这几天,淳安经济开发区的方建红特别开心,通过多方努力,终于为辖区某企业解决了100万元的融资贷款难题,助其新产品研发。

近年来,为了更好地服务企业,开发区成立了由党员基础骨干、各路业务尖子组成的“三服务”党员攻关队,服务辖区200余家企业,方建红就是淳安经济开发区“三服务”党员攻关队的骨干成员之一。

今年,党员攻关队了解到园区内中小企业融资难、融资贵等问题,主动出击,一方面协助企业摸清生产、经营、销售底数,盘清家底,挖掘潜力,另一方面

召开企业“三服务”问诊会,逐步实现对症下药,批量解决。针对企业政策不明、资料不全等问题,攻关队主动代跑,与相关部门沟通对接并做好跟踪服务。据统计,今年以来,攻关队已为4家企业融资500余万元,协调解决安全、环保、交通等难题52起。

方照平 赖倩倩