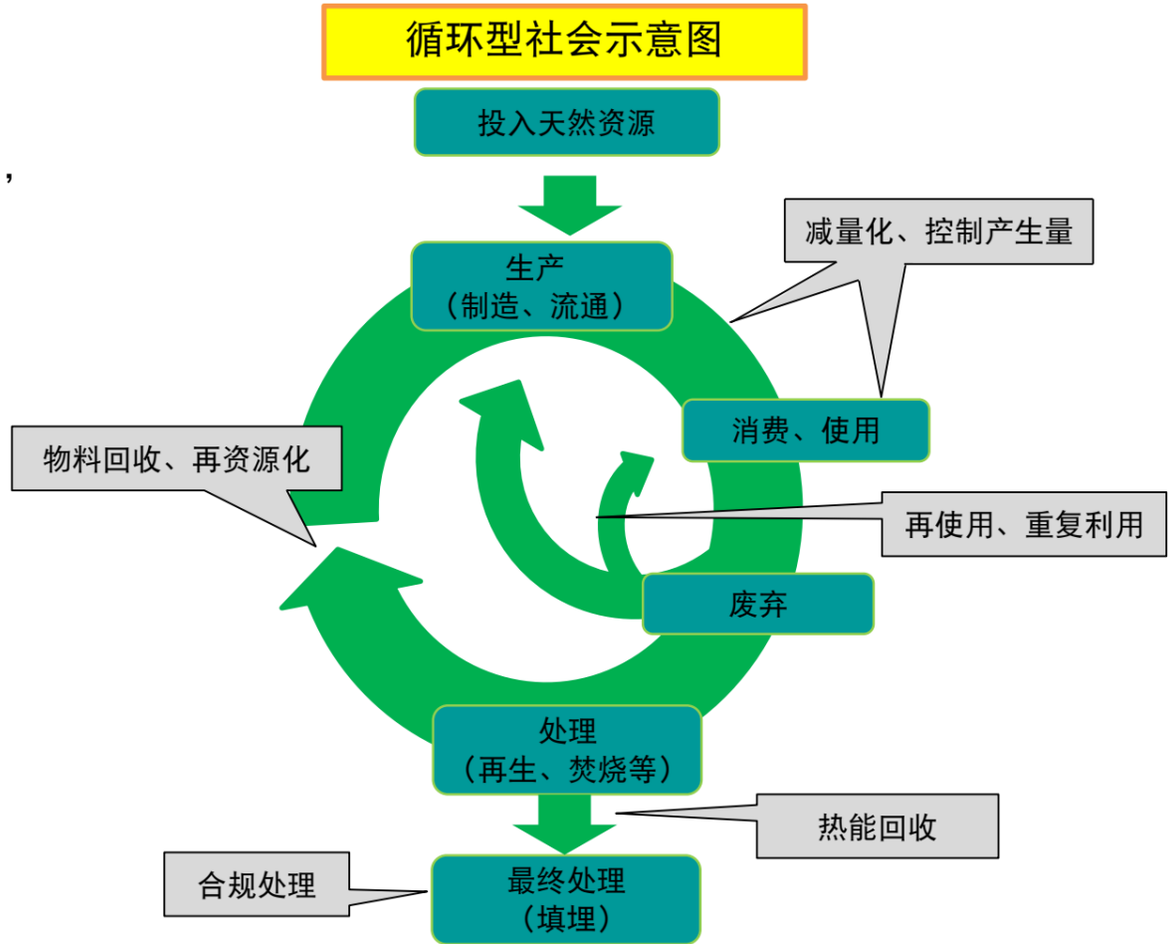


# 3 R（减量化、再使用、再资源化）活动

## 1、推进 3 R

在从生产、消费、使用、废弃到处理的过程中，尽可能控制废弃物产生量（减量化），根据废弃物特点尽可能重复使用（再使用）或加以再生处理（再资源化）。

再资源化可分为“热能回收”、“物料回收”两种。



### 减量化 (Reduce)

减少使用物品后的垃圾产生量

- 选择简易包装的商品
- 选购替换装商品



购物请携带环保袋，别要塑料袋！

### 再使用 (Reuse)

用一次就扔掉是浪费，可重复使用的不能当作垃圾

- 用过的毛巾、内衣等纺织品可用于抹布等
- 尽量使用替换装商品
- 不需要的衣服、礼品等可拿到自由集市售卖，亦可送给朋友。

### 再资源化 (Recycle)

将用过的物品回收，经再生处理后重新作为资源制作产品。

- 分类回收报纸、杂志等，经处理后再再生为资源
- 食品塑料盘、牛奶纸盒等可拿到资源性垃圾分拣处

## 2、推进家电回收利用

### 兵库县内的再生处理设施

- Panasonic（松下）环保技术中心株式会社  
年处理量约90万台（电视、空调、冰箱、洗衣机等）



照片来源：松下环保技术中心网站

### “城市矿山”（金属资源回收利用）

资源存量明确，无需探测挖掘

- 原为经精炼加工的成品，质量一般比天然矿石高
- 无需经过采矿、冶金等过程，在一般情况下可节省资源和能源
- 小型电子废弃物由市、町、村负责处理，但在处理过程中资源回收工作还没有十分到位，无法有效回收资源。



### 县政府以往的应对举措

- 与家电经销商联合回收旧手机（2010年3月～）
  - 已与67家店铺合作（截至2013年5月）
- 从小型家电产品中有效回收稀金资源（2010～2013年）
  - “兵库环保城推进会议”内设立专项研究会
  - 社会上开展小型家电产品回收试点项目



小型家电产品回收箱（明石市）