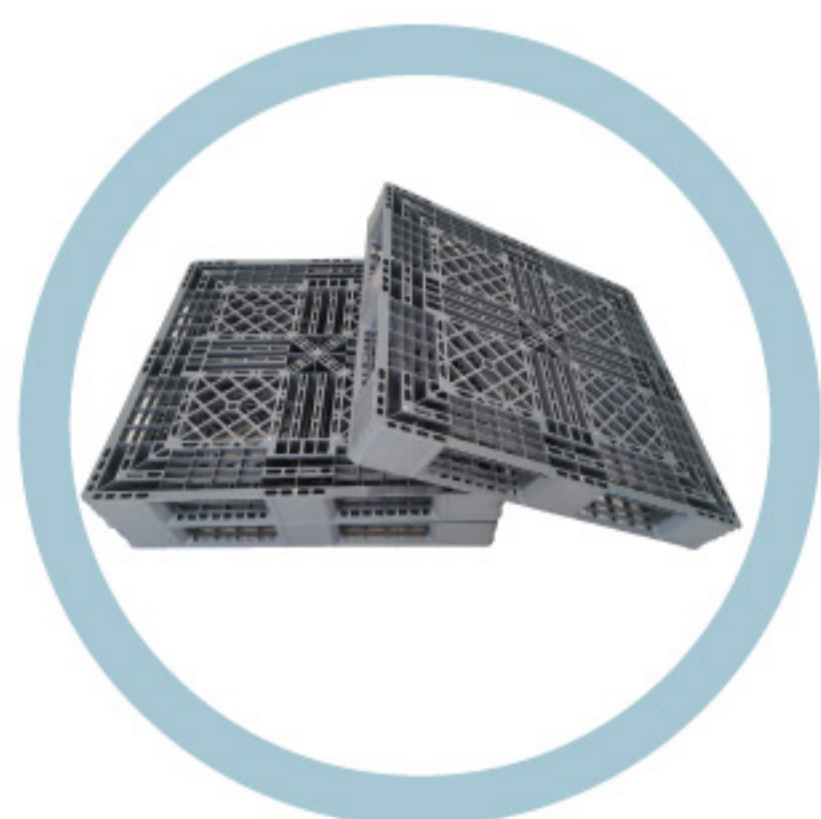
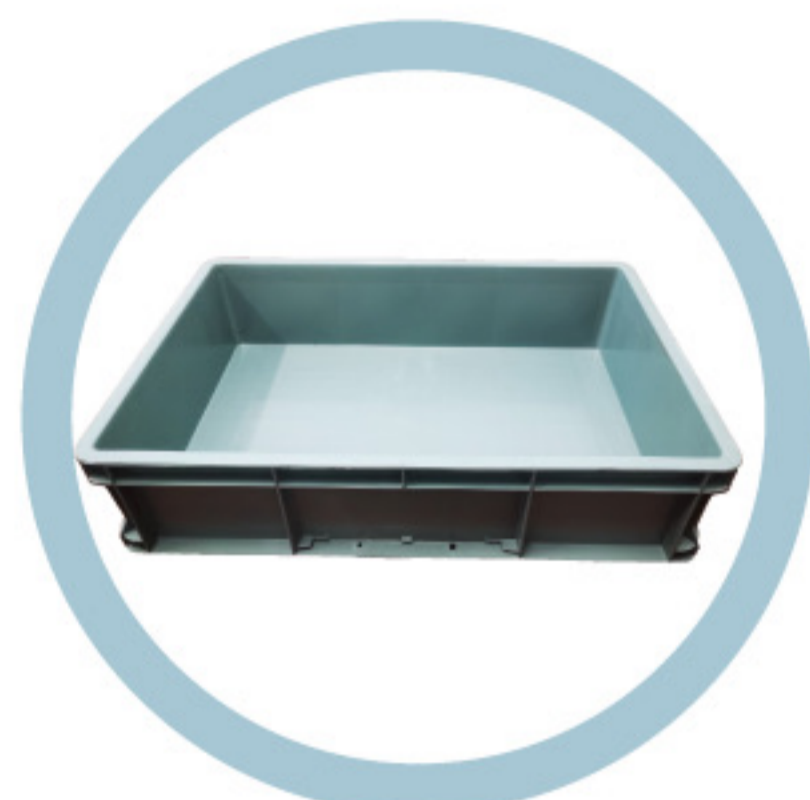




## 塑料再生产品



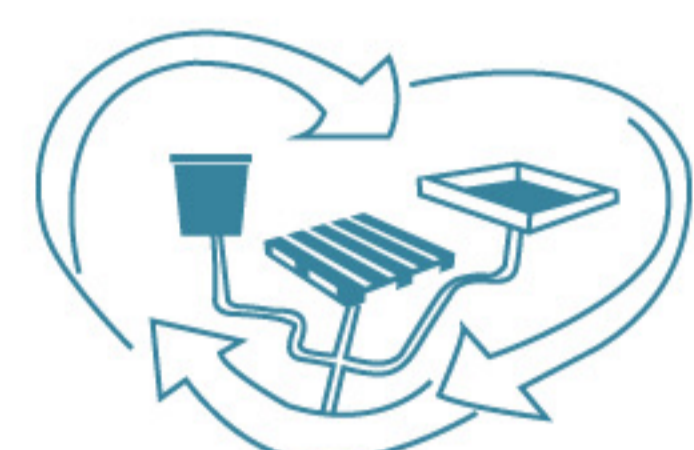
废家电拆解破碎，得到塑料



通过预处理、造粒、改性等物理或化学方法进行加工处理得到再生塑料



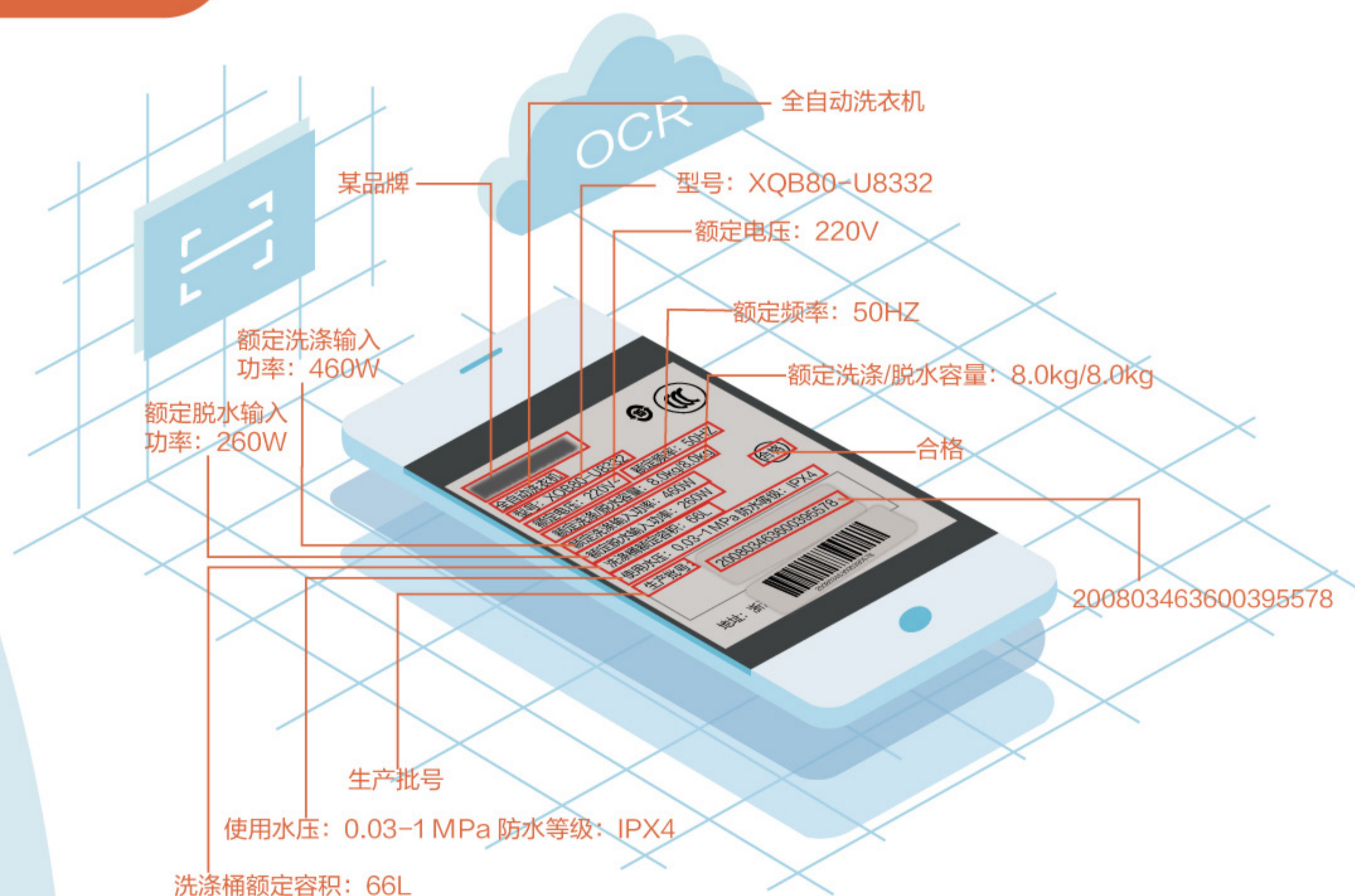
根据其不同性能，试验产品的成分配比，制造出符合市场标准的再生塑料制品



目前已经试制：塑料包装桶、塑料托盘、塑料周转筐等产品

技术配方创新：回料制品对比新料制品存在材料脆、易破裂等缺点，通过对再生塑料、原生料、增韧剂等不同产品原料添加配比的多次试验，节约成本的同时，最大限度提高塑料再生产品的质量。

## 智能信息采集



智能信息采集：公司2019年开始利用人工智能的光学图文识别系统（OCR）对废家电品牌、制造信息等进行采集和分析，为落实《固废法》中要求“生产商通过自建或委托的方式建立回收体系”，提供了品牌等信息采集的技术手段。

应用场景创新：光学图文识别系统（OCR）普遍应用于证件识别或发票信息采集，威立雅是国内首个将OCR应用于废旧家电品牌、制造信息等采集和分析的企业。

# 威立雅资源再生（杭州）有限公司

▶ 是一家专业从事电视机、电冰箱、空调机、洗衣机、电脑等废弃电器电子产品拆解和拆解衍生资源综合利用的企业。

公司坚持以建设“环境节约型，资源友好型”社会为理念，践行减少废弃物对环境的污染，力求将废弃物变为再生资源；以营造舒适、健康、清洁的工作环境为企业首要责任，以环境保护、污染预防为企业的最高宗旨。

⑧ 创新业务部经理：彭灿  
⑨ 0571-64292295-86611