



首钢环境厨余卫士管理系统

Shougang Environment the kitchen guard management system

👤 用户名

🔑 登录密码

🚪 登录

案例介绍

管理主要构成部分

■ 餐厨垃圾收集环节

- 1.对餐饮企业进行规范管理
- 2.对餐企产生的所有垃圾进行无遗漏地收集
- 3.保证餐厨垃圾的质量，日产日清

■ 餐厨垃圾转运环节：

- 1.垃圾追踪及溯源
- 2.确保垃圾收运的效率
- 3.规范垃圾收运的标准

■ 厂区综合监控：

- 1.收、运过程行为监控与处理
- 2.厂区数据对接及视频监控
- 3.应急指挥调度



餐厨垃圾收集环节

技术保障餐厨垃圾重量及质量



01

四量合一

(预产量=收集量=转运量=处置量)



02.

垃圾量异常波动警报



03.

垃圾收集拍照

04.

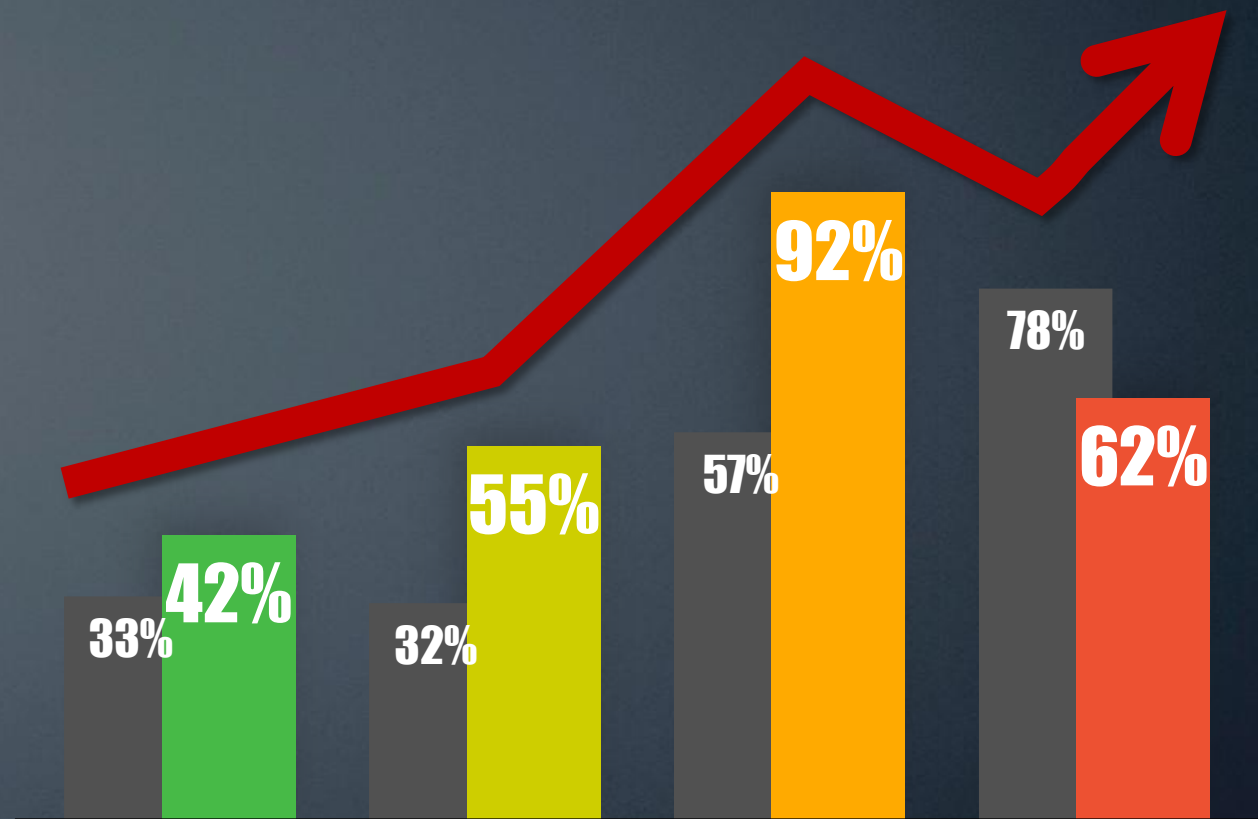
餐厨垃圾日产日清提醒



厂区综合监控环节

辅助决策分析

- 全生命周期数据统一呈现
- 收集、运输、转运数据关联
- 直观展现指标数据
- 为决策提供科学有效的依据



主要聚焦领域

循环经济产业园

城市市容

城市道路

铁路公安



企业优势——资源整合能力

