

翼环保

危废规范化管理解决方案

产品介绍

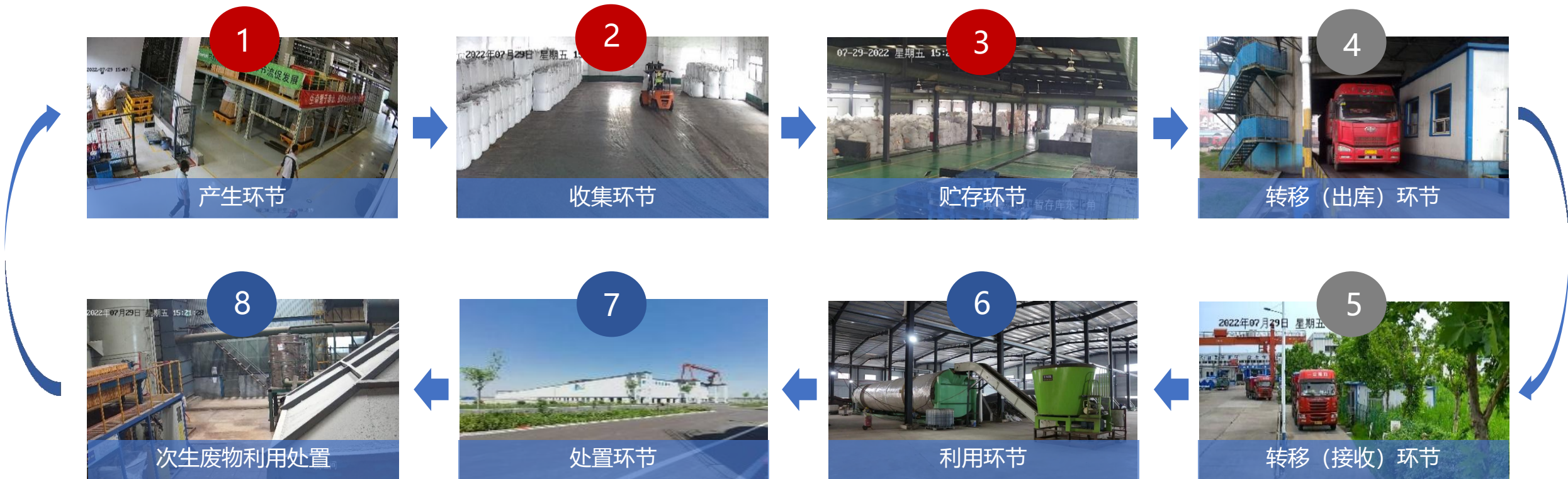
危废规范化管理产品旨在帮助环保负责人实现从危废称重、标签、出/入库全流程的业务自动化，解决企业在危废规范化管理中包装标签不规范、贮存台帐不准确等问题，为企业管理者提供危废管理“一本帐”，及时动态的掌握自身危废情况，设置超限、超期等规范管理阈值提醒，横向、纵向比较危废管理趋势，避免环保管理风险、提升危废管理效率，控制企业运营成本。

主要功能包括： 危废管理：危废入库、危废自处置、台账查询；
立产立清：立产立清、立产立清转移、立产立清自处置；
个人中心：企业信息、标签打印、系统设置

适用场景

产废企业： 产生环节、收集环节、贮存环节、出库转移环节
处置企业： 转移接收环节、分拣环节、贮存环节、处置环节
收集企业： 转移接收环节、分拣环节、贮存环节、出库转移环节

产生企业 运输企业 处置企业



大规模企业产生的危固废较多，按管理流程对新产生危固废实现电子秤称重、赋电子标签，存入贮存仓库规范贮存，出库转移时，通过地磅称重核实危固废入库和出库重量情况，重量异常告警



产生环节

- 工人收集本工厂产生的危固废，运到贮存仓库



收集环节

- 使用电子秤称重，打印二维码标签纸，粘贴在包装上



贮存环节

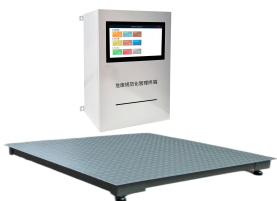
- 监控危固废在贮存仓库中规范贮存、安全贮存



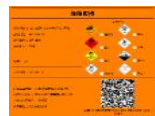
出库转移环节

- 当库存达到一定数量，发起联单进行转移

产废业务流程



智能电子秤



电子标签

称重入库，数据实时上传，赋唯一标签码



扫码枪



危固废管理终端
(对接地磅数据)

扫码出库、地磅称重，核实出入库重量

处置企业接收危固废并进行无害处理，通过地磅称重核实收集的危固废重量，通过扫描二维码，自动记录危固废在企业内的位置（贮存仓库、处置区域等）和状态（贮存状态、处置状态等），操作简便、提高效率



1

转移接收环节

- 对接收的危固废进行称重，整体称重、分类称重、净车称重



2

分拣环节

- 分拣分类、批次合并，重新称重和赋二维码粘贴在包装上



3

贮存环节

- 监控危固废在贮存仓库中规范贮存、安全贮存



4

处置环节

- 扫码出库，运送到处置设施执行处置操作

处置业务流程



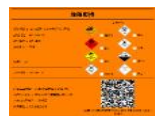
危固废管理终端
(对接地磅数据)

关联电子联单、地磅称重，核实转移重量



智能电子秤

非标准固废包装重新称重、赋码后入库，标准固废包装扫码入库



电子标签



扫码枪



危固废管理终端

扫码出库、扫码处置

收集企业接收危固废并转移到处置企业，通过地磅称重核实收集的危固废重量，通过扫描二维码，自动记录危固废入库和出库情况，出库转移时，通过地磅称重核实危固废入库和出库重量情况，重量异常告警



1

转移接收环节

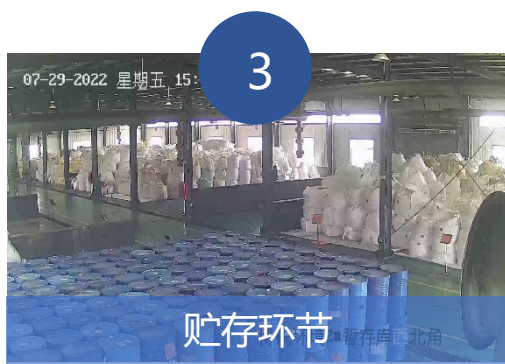
- 对接收的危固废进行称重，整体称重、分类称重、净车称重



2

分拣环节

- 分拣分类、批次合并，重新称重和赋二维码粘贴在包装上



3

贮存环节

- 监控危固废在贮存仓库中规范贮存、安全贮存



4

出库转移环节

- 当库存达到一定数量，发起联单进行转移

收集业务流程



危固废管理终端
(对接地磅数据)

关联电子联单、地磅称重，核实转移重量



智能电子秤



电子标签

非标准固废包装重新称重、赋码后入库，标准固废包装扫码入库



扫码枪



危固废管理终端
(对接地磅数据)

扫码出库、地磅称重，核实出入库重量

谢谢观看
