无锡市危险废物全流程监管信息系统 企业用户培训



CONTENTS

01 危废企业操作说明

02 一般工业固废企业操作说明



PART 01

危废企业操作说明

>>> 1、登陆入口归集

 1、企业用户账号统一集成到江苏省生态环节厅江苏省污染源"一企一档"管理系统。
 2、系统登录地址: http://218.94.78.91:18181/cas/login?pagePublishTicket=8de04b2a869a41eb81965f



| | 由于"自行监测"仅在正浏览器中能正常使用、需要您下载并安 | 装插件以便能在此浏览器中直接 | 度用IE浏览器访问, 请点击下载桶 | 件,并阅读手册完成安装。 | |
|----------|---|---|--|-----------------------------|--------|
| 理厂 | 計 快捷应用 1 您是企业的管理员, 可通过[企] | 业中心->企业账号管理]功 | 能,管理企业子账号的业务标 | 又限。 | |
| 谱详情 > | | 0 | (| <u>C</u> | \$ |
| 1 | 国家排污许可证申请 企业环保脸谱 | 成果转化 | 企业档案 | 国际合作 | 无锡固废平台 |
| 1 09:3 약 | + | | | | |
| | | | | | |
| 本丟乙部、 | 业务申请 | | | | |
| 查看全部> | ^{业务申请} 諸 通知公告 | •• 查看全部 > | 金 政策法规 | | 查看全部 |
| 查看全部> | 业务申请 董 通知公告 沙企生态环境业务系统登录入口归并-企业用 | 查看全部> 2021-12-17 | ☆ 政策法规 | | 查看全部 |
| 查看全部> | 业务申请 董 通知公告 沙企生态环境业务系统登录入口归并-企业用 省生态环境厅关于做好涉企生态环境业务系统 | 查看全部 > 2021-12-17 2021-10-22 | 金 政策法规 ■ | | 查看全部 |
| 查看全部 > | 业务申请 武 武 | 査看全部> 2021-12-17 2021-10-22 2021-08-26 | 金 政策法规 原 → 使函 [20 2020-07-08 | 展示 环办标征函 (2020-07-08 | 查看全部 |

>>> 2、系统登录-省内市外企业

省内市外经营企业登录"一企一档"后,选选择"添加申请",申请"无锡固废平台"应用,属 地环保局审核通过之后,可登陆无锡固废平台备案企业信息。



>>> 2、系统登录-省外企业

省外经营企业登录"无锡固废平台" (http://122.193.203.5:20002) 后,选选择"立即注册",注册成功之后,可登陆无锡固废平台备案企业信息。

| く 手机号码/账号 | 账号注册 | | | | |
|----------------------------|--------|-----------------------|-------------------|------------|-------|
| の資料 | * 手机号码 | 〈 请输入手机号码 | * 用户姓名 | 请输入用户姓名 | |
| | *登录密码 | 🔠 新密码, 字母和数字, 6到18位之间 | *确认密码 | ◎ 请再一次输入密码 | |
| ◎ 验证码 7 <mark>y 2 j</mark> | * 单位名称 | 输入单位名称 | * 单位代码? | 输入统一社会信用代码 | |
| 母责 | 单位归属 | ○ 本市单位 • ● 外市单位 | *单位类型 | 经营单位 | ~ |
| | * 涉及业务 | 利用处置一般工业固度 | | | ~ |
| | * 验证码 | ◎ 请输入验证码 | a_1 *短信验证码 | ⊗ 请输入短信验证码 | 获取验证码 |
| 还没有账号? 立即注册 | | | 完成注册 | | |
| 为保证系统稳定,建议使用谷歌浏览器 | | 已有账号,去登录! | 为保证系统稳定,建议使 | 用谷歌浏览器 | |

监管人员向企业下发自查自纠任务,企业需在收到自查自纠任务后按时申报自查结果,上传检查

点照片。

| 4571 | | <!--</th--><th>查点管理 ×</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th> | 查点管理 × | | | | | | | | | | | | |
|------|------|---|--------------|----------|-----------------|-----------|-----------|---------|------|------|-----|---------|-------------|--------|-------|
| 查点管理 | | 企业名称 | 请输入企 | 11/2 称 ; | 检查点类型 | 请选择检查点类 | 型 ~ 检查点名和 | k 请输入检查 | 点名称 | Q 查询 | | | | | |
| 巡检统计 | | + 増加 | 吨 检查点 | 向 删除检查点 | 5 | | | | | | | | | | |
| 金记录 | | | í | 企业名称 | | 检查点名称 | 检查设施类型 | 检查设备 | 检查周期 | | 检查 | 任务类型 | 检查; | 操 | 作 |
| 管理 | | | 培训演示用 | 用-企业 | 标识牌 | | ΓX | 标识牌 | 每月1次 | 日第 | 常环境 | 隐患自查自纠 | Ξ | 编辑设置 | 置检查步骤 |
| | | | 培训演示用 | 用-企业 | 设施 | | 危废贮存设施 | 设施 | 每月1次 | 日? | 常环境 | 隐患自查自纠 | = | 编辑设置 | 置检查步骤 |
| | 自检自约 | 4 | | ● 检查点智 | 會理 × | | | | | | | | | | |
| | 检查。 | 点管理 | | ←返回 | | | | | | | | | | | |
| 巡检统计 | | 充计 己录 | | 添加检查点 | 5 | | | | | | | | | | |
| | 问题 | 问题整改 | | * 企业名 | 称: 译 | 与选择企业 | | | | | a | | | | |
| | 停产管 | 管理 | | * 检查点类 | 型: # | | <u>u</u> | | | | ~ | *检查点设施 | 施: | 输入检查点; | 设施 |
| | | | | * 检查点名; | 称: 谭 | 请输入检查点名称 | | | | | | 检查点编制 | e: e | 动生成 | |
| | | | | * 检查任务类 | 型: i | 青选择检查点周期 | ß | | | | ~ | *检查任务类型 | 型: | 选择检查任 | 务类型 |
| | | 检查工作描述 | | | 述: ¹ | 请输入检查工作描述 | | | | | | | | | |

- 取旧

企业在电脑端根据问题清单进行自查,填报自查结果,上传检查点照片。



>>> 3、自查自纠手机APP

1、扫码下载自查自纠手机APP,企业用户使用无锡市危废全流程监管系统账号登录。
 2、登录后进行企业自查自纠检查申报(企业自查、照片上传)。

| 16:31 | | * HD *411 🗩 |
|-------|-------|-------------|
| < | 账号登录 | |
| | | |
| ▮ 帐号登 | 录/手机号 | ۲ |
| | | |
| â 输入密 | 码 | 0 |
| | | |
| | 登录 | |
| | | |
| | | |
| | | |

| 2022 | 年02月、 | ~ | | | 完成率 | :0% |
|------|-------|--------|-------|----------|-----|---------------------------|
| Β | — | = | Ξ | 四 | 五 | $\overrightarrow{\wedge}$ |
| | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 06 | 07 | 08 | 09 | 10 今天 | | |
| | | | | 17 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 产生派 | 原 | | | | | > |
| ●任务 | 期限:3月 | 10日 检查 | 查设施类型 | 型: 危废产 | 生源 | |

| 检查点信息 | く 产生源 |
|--|---|
| 任务名称: 产生源 | 产生源 |
| 检查点编号:91320000757981875MWPe3fd31e90d3 145a683d34ed0ba2a0b78 | 1.是否对危险废物产生源设立危废产生源标识(该标 识为在危废全全命周期监控系统中录入设施信息后系 |
| 检查环节类型: 危废产生源 | 统自动生成,企业自行打印)。 |
| 检查频次:每月1次 | ○ 是 ○ 否 |
| 检查工作描述: | |
| | 2.如涉及在产生源临时存放的危废,是否符合未与其 他一般固废或原辅料、产品等混放的要求。 |
| | ○ 是 ○ 否 |
| | |
| | 3.是否符合不同种类危险废物根据来源和产生环节分 别收集的要求。 |
| | ○ 是 ○ 否 |
| | |
| 开始检查 | 完成检查 |

监管人员根据管理需要,向企业下发规范化检查任务。企业收到规范化检查任务后,需上传台账

等附件。

| 规范化检查 | ● 产废单位指 | 标体系抽查 × | | | | | | |
|-------------------------|--------------|----------------|--------------------|----------------------------|------------------------------------|---|-----------|----|
| 指标体系管理 | 行政区划 | 选择行政区 ~ | 单位名称 | 请填写单位名称 | 评估结论 | 请选择评估结论 | | |
| 产废单位指标体系… | 状态 | 请选择状态 | 检查开始日期 | 茴 请选择开始日期 | 检查结束日期 | 营 请选择结束日期 | | |
| 经营单位指标体系… | 创建开始日期 | 問 请选择开始日期 | 创建结束日期 | 茴 请选择结束日期 | 考核级别 | 请选择考核级别 | | |
| 规范化统计 问题整改确认 延期审核 | Q 查询 + 新增 | Q 母田 | | | | | | |
| | 生态环境部门 | 检查 | 规范化检查 指标体系管理 | ● 产废单位指标体系抽查 × 新增指标体系抽查 | | | | |
| | 行政区 | 刻 单位名称 | 产废单位指标体系 | 版本* | 规范化考核指标 产废 新(| (含加分项、否决项) | | |
| | 无锡市/滨湖 | 区 培训演示用-企业 | 经营单位指标体系… 规范化统计 | 检查日期* | II SACINE | 至 (注意日音 | | |
| | 无锡市/滨湖[| ✓ 无锡锡南科技股份有限公司 | 问题整改确认 延期审核 | \ | | 检查人员 | | |
| | | | | 姓 | 名 | 单位 | 环境检查执法证件号 | 操作 |
| | | | | 输入姓名 | | | | - |
| | | | | 输入姓名 | | | | + |
| | | | | | | 检查单位 | | |
| | | | | 请填写搜索内容 | 搜索 | 0 | 单位名称 | |
| | | | | | 女有限公司 > 天天 社技有限公司 + 幸健智思品厂 < | 无锡永联钣金科技有限公司 易车道汽车维修保养厂 无锡欧亚通照明科技有限公司 | | |

企业根据接收到的规范化检查任务清单,根据检查项内容,上传相应附件。



企业性质:

检查项目

姓名

李四 ¥ 2022-04-06

合计 综合评估 综合评估标准

检查项目列表已收起,点击展开

监管人员现场检查前先线上查看企业台账等附件,现场检查其他内容并评分。

| | | 企业性质: 检查项目列表E | ○ 无自行利用女 3展开,点击收起 | 上置设施 | ◎ 有利用 | 目设施 | © # | 处置设施 | | ◎ 有自行利用如 | 上置设施 | | |
|------------|--|--|---|---|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------|------------|---|---|---------------|--------|----|
| | | | | | | | | 检查项 | 目明细 | | | | |
| | | 检查项目 | 检查主要内容 | 存 满 | 分 | 得分 | 达标标准 | | | 评分细则 | 检查方法 | 备注 | 操作 |
| | | | | | | | 建立了涵盖全过 任制度,负责人 | 程的责 明确, | 1.建立 度,清境(5) 新境(7) 准(2) 定 (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) | 了涵盖全过程的责任制 责人明确,各项责任分 ;负责人熟悉危险废物 理相关法规、制度、标 范;制定的制度得到落 取了防治工业固体废物 境的措施。得2分。 的责任制度未涵盖全过 | | | |
| 〇 无自行利用处置 | 设施 [《] 有利用设 | 施の | 有处置设施 | ◎ 有自: | 行利用处置设施 | i | | | | 人熟悉危险废物环 制度和本单位的危 | 查阅相关资料 (查看相 | ☑ 要求整改 | |
| 起,点击展开 | | | | | | | | | | 管理情况,且采取 固体废物运染环境 | 关管理制度) 。现场询问。 | 责任制度不 | 附件 |
| | | | 检查项目明细 | | | | | | | 1分。 | | 清晰 | |
| 检查主要内容 | 满分 | | 得分 | 达标标准 | 评分细则 | 检查方法 | 备注 | 1 | 操作 | H制度,或负责人 废物环境管理有关 | | | |
| | 69 + 3 | 68 + 0 | | | | | | | | 悉本单位危险废物 况 成制完的制度 | | | |
| | ◎ 达标 | ◎ 基本达 | 标 | 不过 | 达标 | | | | | 、环境管理职责不 | | | |
| | (1) 无自行利用或处置设置(2) 有自行利用或处置(3) 有自行利用和处置 | 拖的产废单位满分为 50 分 设施的产废单位满分为 60 设施的产废单位满分为 70 | , 40 (含) -50 分为达杨 分, 48 (含) -60 分为边 分, 56 (含) -70 分为边 | 5, 30 (含) -40 分 达标, 36 (含) -41 达标, 42 (含) -51 | 计为基本达标;31 8 分为基本达标, 5 分为基本达标, | 0 分以下为不达标 36分以下为不达 42 分以下为不过 | i; ;标; 5标。 | | | 米取防治土业固体 | | | |
| | | | 检查记录 | | | | | | 导出 | | | | |
| 检查日期 | 单位基本信息 | 危废生产情况 | 检查发现的问题 | 得分 | 综合评估 | 备注 | 文件上传 | 记录[| 时间 | | | | |
| 2022-04-06 | 培训 | 200吨 | 管理计划未备案 | 68 | 达标 | | 附件 | 2022-04-0 | 06 11:47:0 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |



登录后完善企业基本信息,点击【修改单位信息】,填写填写基本信息、工商信息、 涉废信息,完善后提交监管部门审核。

| 工作台 | ● 基础信息 × | | | | | | | | |
|------|-----------|---------------------|----------|--------------------|--|--|--|--|--|
| 通知公告 | 友情提醒: | | | | | | | | |
| 基础信息 | 单位已经注册成功 | 1, 状态为【备案通过】 | | | | | | | |
| | 查看 变更日 | 查看 变更日志 单位简介 | | | | | | | |
| | 单位名称 | 无锡华润上华科技有限公司 (滨湖厂区) | 统一社会信用代码 | 91320214739444443B | | | | | |
| | 单位类型 | 产废单位 | 单位归属 | 本市单位 | | | | | |
| | 单位正在变更中, | 状态为【编辑】 | | | | | | | |
| | 查看 修改单 | 位信息 | | | | | | | |
| | 单位名称 | 无锡华润上华科技有限公司 (滨湖厂区) | 统一社会信用代码 | 91320214739444443B | | | | | |

属地环保部门收到企业提交的备案信息后,进行备案审核,审核通过后,状态为 【备案通过】。

| 工作台 | ● 基础信息 × | | | |
|------|--------------------|--------------------------------|----------|--------------------|
| 通知公告 | 友情提醒: | | | |
| 基础信息 | 单位已经注册成功 查看 变更日 | , 状态为【 备案通过 】 ま 単位简介 | | |
| | 单位名称 | 培训演示用-企业 | 统一社会信用代码 | 91320281MA1ME4J080 |
| | 单位类型 | 固体废物产生源单位 | 单位归属 | 本省单位 |
| | | | | |

>>> 2、一般工业固废信息填报

点击【新增】,添加固废信息,如废物分类、废物名称等。 *可点击页面上方管理台账制定指南,了解废物分类详细描述。

| 编辑废物 | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|--|---|----------------------------------|-------------------------------|
| 第1类:按照《固体废物浸出 pH值在6~9的一般工业固约 | 出毒性浸出方法》 (GB5086-1 4废物。 | 1997) 规定方法进行浸出试验而 | 失得的浸出液中,任何一种污染物的浓度均 | 1未超过《污水综合排放标准 | 》(GB8978-1996)中最高; |
| 第11类:按照《固体废物浸 度,或者pH值在6~9的之外 | 出毒性浸出方法》(GB5086- 卜的一般工业固体废物。 废物: | 1997) 规定方法进行浸出试验而 名称: 根据 <u>《一般工业固体废物</u> 》 | 获得的浸出液中,有一种或一种以上的污染 管理台账制定指南(试行)》中的附表8-" | \$*物浓度超过《污水综合排放 一般工业固体废物分类表"; | (标准》 (GB8978-1996) 中 进行填写。 |
| * 废物分类 | 第1类 | ~ | * 废物名称 | 冶炼废渣 (SW01) | ~ |
| * 废物俗称 | 废渣 | | 计量单位 | 吨 | |
| * 废物形态 | 固态 | ~ | 密度 | 请输入密度 | g/m³ |
| | 不超过40个字 | | 禁忌与应急措施 | 不超过40个字 | |
| 产生工艺及主要成分 | | | | | |

>>> 2、贮存设施信息申报

点击【新增贮存设施】,添加企业贮存设施,关联贮存固废。

| ● 贮存设施 × | | | |
|-----------|-----------------------------|---------------------|-----------|
| ← 返回 | | | |
| * 贮存设施名称 | 仓库1 | * 贮存设施类型 | 仓库 |
| * 贮存设施大小 | 1000 | * 贮存设施大小单位 | 立方 |
| * 贮存能力 | 1000 | * 贮存能力单位 | 吨 |
| 计划贮存的固废 | 「 废渣 ● | * 贮存设施地址 | 无锡 |
| *设施是否符合 | 是 ~ | 备注 | 请输入备注信息 |
| GB18599标准 | | | |
| 图片 | 点击上传 | | |
| | 注:要有仓库的内外照片和危险标志照片,只能上传.jpg | \.jpeg\.gif\.png格式的 | <u>کر</u> |
| | 件,附件会自动在信息保存时上传 | | |
| | 2.png | ~ | |

>>> 2、自行利用处置设施信息申报

点击【新增】,申报自行利用处置设施信息,如实填报自行利用处置设施名称、设计能力、利 用/处置方式、利用/处置具体方式、利用/处置固废、设施设计使用年限、设施累计运行时间、设 施地址。

| ● 自行利用处置设施 × | | | | | |
|--------------|-----|---|---------------------|-------|-----|
| ←返回 | | | | | |
| 填写基本信息 | | | | | |
| *设施名称 | 焚烧炉 | | <mark>*</mark> 设计能力 | 10000 | 吨/年 |
| *利用/处置方式 | 处置 | ~ | *利用/处置具体方式 | 焚化 | ~ |
| *设施累计运行时间 | 2 | 年 | *设计利用/处置固废 | 废渣 🛞 | ~ |
| * 设施设计使用年限 | 15 | 年 | * 自行利用/处置设施地址 | 无锡滨湖区 | |
| | | | | | |
| | 保存 | | | | |

3、一般工业固废季度申报-产生单位

企业按季度进行一般工业固废产生、贮存、利用处置数据申报。次年根据上年度4个季度的季报 自动生成年报。选择申报类型,保存企业基本信息后,添加申报的固废信息、产生量、贮存量、自行 利用处置量、委外利用处置量。

| 一般工业固废 | ● 产生去向申报 × |
|------------------|---|
| 固废信息 | ← 返回 第一步:填报一般工业固废俗称 |
| 自行利用处置设施 转移申报 | * 一般工业固废俗称 选择一般工业固废俗称 |
| 产生去向申报 | |
| | 2 第二步:填报—般工业固废产生量 |
| | * 当季产生量 词插入当季产生量 吨 |
| | 2 第三步:填报一般工业固废贮存量点击此处填报贮存详情 |
| | 当季贮存总量 填报贮存详情后系统自动计算 吨 往季贮存总量 填报贮存详情后系统自动计算 吨 |
| | 2 第四步:填报一般工业固废自行利用处置量点击此处填报自行利用处置详情 |

3、一般工业固废季度申报-收集单位

企业按季度进行一般工业固废收集、贮存、委外利用处置数据申报,次年根据上年度4个季度的 季报自动生成年报。选择申报类型,保存企业基本信息后,添加申报的固废信息、收集量、贮存量、 委外利用处置量。

| 一般工业固废 | ● 收集去向申报 × | |
|------------------------------|---|----|
| 固废信息 | ← 返回 段工业固废废物名称 请选择废物名称 ~ | |
| 自行利用处置设施利用处置设施 | 2 第二步: 申报一般工业固废收集量 | |
| 收集转移申报 经营签收联单 联单查询 | * 当季收集量 点击此处选择转出单位 | |
| 利用处置去向申报 收集去向申报 • 收集管理 | 2 第三步: 申报一般工业固废贮存量 点击此处申报贮存详情 | |
| 收集来源模板 收集入库 | 当季贮存总量 申报贮存详情后系统自动计算 吨 往季贮存总量 申报贮存详情后系统 | 相动 |
| | 2 第四步: 申报一般工业固废委托利用处置量 点击此处申报委托利用处置详情 | |
| | 委托利用处置当季总量 申报委外移出详情后系统自动 吨 | |

3、一般工业固废季度申报-经营单位

企业按季度进行一般工业固废接收、贮存、利用处置数据申报。次年根据上年度4个季度的季报 自动生成年报。选择申报类型,保存企业基本信息后,添加申报的固废、接收量、贮存量、委外利用 处置量。

| 一般工业固废 | ● 利用处置去向申报 × |
|---|---------------------------------|
| 固废信息 | ← 返回 |
| 贮存设施 自行利用处置设施 利用处置设施 | *接收当季总量 填报接收详情后系统自动计算 吨 |
| 收集转移申报 经营签收联单 | 2 第三步:填报一般工业固废贮存量点击此处填报贮存详情。 |
| 联单查询 利用处置去向申报 收集去向申报 | 当季贮存总量 |
| ▼ 收集管理收集来源模板 | 2 第四步:填报一般工业固废利用处置量点击此处填报利用处置详情 |
| 收集入库 | 利用处置当季总量 填报利用处置详情后系统自动 吨 |

产废单位可向收集单位和经营单位发起电子转移联单。点击【新增联单】,选择接收单位, 填写运输单位信息。

| 中山 | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------------|---|
| * 单位名称: | 培训演示用经营 | | |
| 行政区划: | 江苏省 / 无锡市 / 滨湖区 | ✓ 单位地址: | 无锡市滨湖区观山路13号 |
| * 联系人: | 培训演示 | * 联系电话: | 17701551234 |
| 单位 | | | |
| * 苗柠农物 | 话选择远端单位 | 首位地址 | - |
| *单位名称 | 请选择运输单位 (注意) 法按定:(A) (1) (1) | 单位地址 | 请输入单位地址 |
| * 单位名称 首路运输证号 | 请选择运输单位 请输入道路运输证号 | 单位地址 *运输工具牌照 | 请输入单位地址 请输入运输工具牌照 |
| * 单位名称 道路运输证号 *联系人 | 请选择运输单位 请输入道路运输证号 请输入联系人 | 单位地址 *运输工具牌照 *联系电话 | 请输入单位地址 请输入运输工具牌照 请输入联系电话 |
| * 单位名称 道路运输证号 * 联系人 * 驾驶员 | 请选择运输单位 请输入道路运输证号 请输入联系人 请输入驾驶员信息 | 单位地址 *运输工具牌照 *联系电话 *驾驶员联系电话 | 请输入单位地址 请输入运输工具牌照 请输入联系电话 请输入驾驶员联系电话 |

▶ 4、转移联单-产废单位

转移信息中,点击【添加转移废物】,填写转移的固废名称、数量、利用处置 方式等信息。

| 物基本信息 | | |
|--------------|-------------|---------------|
| *利用/处置方式 | * 废物俗称 | * 废物名称 |
| 事选择利用处置方式 ~~ | 请选择废物俗称 🛛 🗸 | |
| * 容器类型 | * 容器数量 | * 容器材质 |
| 時选择容器类型 > | 请填写容器数量 | 请选择容器包装材质 🛛 🗸 |
| *废物特性 | * 废物形态 | * 主要成分 |
| 青选择废物特性 > | 请选择废物形态 ~ | 最多不超过40个汉字 |
| | | |
| *禁忌与应急措施 | * 转移数量 | |
| 最多不超过40个汉字 | 吨 | |

▶ 4、联单签收-收集、经营单位

收集、经营单位按照联单进行签收。【签收联单】中,点击【去签收】,选择 签收或拒签。选择签收时需填写签收时的固废重量。

| 一般工业固废 | ● 经营签收联单 × | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-----------|---------|--------------|-----------|---------|-----|-------|---------|------|
| 固废信息 | 联单编号 | 请输入联单编号 | 转出 | 单位 请输入转出单位 | 利用处置方式 | 请选择利用处 | 置方式 | ~ | | |
| 贮存设施 | 转移开始日期 | 目 请选择开始日期 | 转移结束 | 日期 🗐 请选择结束日期 | Q 查询 | | | | | |
| 自行利用处置设施 利用处置设施 | 联单编号 | 转出单位 | 利用处置 方式 | 废物俗称 | 废物名称 | 转移数量 | 单位 | 运输单位 | 转移日期 | 操作 |
| 收集转移申报 | YBGF3202112209280 | 培训演示用-企业 | 焚烧 污 | 泥 | 污泥 (SW07) | 10 | 吨 | 运输 | 2022-09 | 去签收 |
| 经营签收联单 | 4 | | | | 共1 | 条 10条/页 | | L-页 1 | 下页 1 | 前往 1 |



收集、经营单位签收后,在联单查询中查询联单,支持通过转出单位、联单状 态等条件查询。

| 联单编号 | 请输入联单编号 | | 转出单位 | 请输入转出单位 | | 利用处置方式 | 式 请选择利用处置方式 | | ~ |
|--------------------|-----------|---------------|------|-----------------|------|-----------|-------------|-------|----|
| 联单状态 | 清选择・シーン | 转移开始日期 | | 移开始日期 圖 请选择开始日期 | | 转移结束日期 | 冒 请选择结束日期 | | |
| 签收开始日期 | 圖 请选择开始日期 | 签收 | 结束日期 | 圖 请选择结束日期 | | Q 查询 坐 导出 | 1 | | |
| 联单编号 | 转出单位 | 利用处置方式 | | 废物俗称 | | 废物名称 | 转移数量 | 状态 | 損 |
| GF3202112204120001 | 培训演示用-企业 | 填埋 | 废渣 | | 冶炼废渣 | (SW01) | | ● 待签收 | 查看 |
| CE33031133040C0001 | 培训演示用-企业 | · | 废渣 | | 冶炼废渣 | (SW01) | | • 已签收 | 香着 |

≽ 5、系统设置-用户管理

点击【新增】,新增用户,员工调岗或离职后,停用账号。



>>> 5、系统设置-角色管理

点击【新增角色】, 创建角色, 为创建的角色赋予菜单授权。



>>> 5、系统设置-用户授权

点击【查询】,查找到需要授权的用户,选中用户,为用户选择相应的角色, 进行授权。

| 反情提醒 | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|------------------------|----------|--------|------|------|------|----|
| 本功能 | 8月于管理员维护其他用户权图 | 良, 普通用户无操作 | 功能; | | | | | |
| • 本切能 • 选择指 | 8使用削需先完善本机构用色/ 8定用户及角色,点击授权即9 | 2.刘应来单仪限; 完成菜单分配,该用 | 护重新登录即可看 | 到对应权限。 | | | | |
| 登录名 | 手机号 | | 用户名 | Q 查询 | ✓ 授权 | | | |
| | 改马友 | 手机号 | | 山户名称 | | 角色名称 | 角色类型 | 操作 |
| 序号 | 豆状白 | 100 3 | | | | | | |

感谢您的阅读!