

# 目 录

<b>1 分类标识 .....</b>	<b>4</b>
<b>  1.1 基础标识 .....</b>	<b>4</b>
1.1.1 白底彩图 .....	4
1.1.2 彩底白图 .....	4
1.1.3 透明底白图 .....	4
1.1.4 透明底彩图 .....	5
<b>  1.2 车辆标识 .....</b>	<b>5</b>
1.2.1 白底彩图 .....	5
1.2.2 彩底白图 .....	6
1.2.3 透明底白图 .....	6
1.2.4 透明底彩图 .....	7
<b>2 收集运输体系 .....</b>	<b>7</b>
<b>  2.1 收集站点设施 .....</b>	<b>7</b>
2.1.1 四分类收集点（分类亭） .....	8
2.1.2 四分类收集点（垃圾桶） .....	8
2.1.3 二分类收集点（分类亭） .....	8
2.1.4 二分类收集点（垃圾桶） .....	9
2.1.5 单分类收集点（垃圾桶） .....	9
2.1.6 公共场所收集点（果壳箱） .....	10
<b>  2.2 收集站点安排 .....</b>	<b>10</b>
2.2.1 行政村所在自然村 .....	10
2.2.2 其他自然村 .....	12
<b>  2.3 收运车辆 .....</b>	<b>12</b>
2.3.1 车辆编号贴 .....	13
2.3.2 标识示意图 .....	13
<b>3 运营服务体系 .....</b>	<b>14</b>
<b>  3.1 镇垃圾分类服务站 .....</b>	<b>14</b>
3.1.1 门牌 .....	14
3.1.2 再生资源回收 .....	15
3.1.2.1 价目表 .....	15
3.1.3 积分礼品兑换 .....	16
3.1.3.1 积分标准 .....	16

3.1.3.2	积分兑换标准 .....	17
3.1.4	有害垃圾分拣暂存 .....	18
3.1.4.1	门牌 .....	18
3.1.4.2	制度牌 .....	19
3.1.4.3	收运计划 .....	20
3.1.4.4	垃圾桶 .....	21
3.1.5	可回收物分拣暂存 .....	22
3.1.5.1	门牌 .....	22
3.1.5.2	制度牌 .....	22
3.1.5.3	收运计划 .....	23
3.1.5.4	垃圾桶 .....	24
3.1.6	大件垃圾收集 .....	25
3.1.6.1	门牌 .....	25
3.1.6.2	制度牌 .....	25
3.1.6.3	指路牌 .....	26
3.1.7	装修垃圾收集 .....	27
3.1.7.1	门牌 .....	27
3.1.7.2	制度牌 .....	27
3.1.7.3	指路牌 .....	28
<b>3.2</b>	<b>村垃圾分类服务点 .....</b>	<b>29</b>
3.2.1	门牌 .....	29
3.2.2	有害垃圾暂存 .....	29
3.2.2.1	垃圾桶 .....	30
3.2.3	再生资源回收 .....	30
3.2.3.1	垃圾桶 .....	30
3.2.4	积分礼品兑换 .....	30
3.2.4.1	积分标准 .....	30
3.2.4.2	积分兑换标准 .....	31
<b>4</b>	<b>转运处置体系 .....</b>	<b>32</b>
<b>4.1</b>	<b>其他垃圾转运站 .....</b>	<b>32</b>
4.1.1	门牌 .....	32
4.1.2	制度牌 .....	33
4.1.3	收运计划 .....	34
4.1.4	垃圾桶 .....	35
4.1.5	警告标识 .....	36
<b>4.2</b>	<b>易腐垃圾处理站 .....</b>	<b>37</b>
4.2.1	门牌 .....	37
4.2.2	制度牌 .....	37
4.2.3	收运计划 .....	38
4.2.4	垃圾桶 .....	41

4.2.5	工艺流程图 .....	42
<b>5</b>	<b>宣传物料 .....</b>	<b>42</b>
<b>5.1</b>	<b>宣传彩页 .....</b>	<b>42</b>
5.1.1	最新版正面 .....	43
5.1.2	最新版反面 .....	44
<b>5.2</b>	<b>宣传栏 .....</b>	<b>44</b>
5.2.1	实地效果 .....	44
5.2.2	设计图 .....	45
5.2.3	责任网络（农村版） .....	45
5.2.4	收运计划（农村版） .....	46
<b>5.3</b>	<b>宣传牌 .....</b>	<b>46</b>
5.3.1	垃圾去向图 .....	46
5.3.2	投放指南 .....	47
5.3.3	点位收运计划+责任网络 .....	48
5.3.4	点位分布图 .....	49
<b>5.4</b>	<b>其他 .....</b>	<b>50</b>
5.4.1	花草牌-实地效果 .....	50
5.4.2	花草牌-设计图 .....	51

# 1 分类标识

## 1.1 基础标识

### 1.1.1 白底彩图



### 1.1.2 彩底白图



### 1.1.3 透明底白图

### 1.1.4 透明底彩图



### 1.2 车辆标识

#### 1.2.1 白底彩图



### 1.2.2 彩底白图



### 1.2.3 透明底白图

#### 1.2.4 透明底彩图



有害垃圾  
Hazardous Waste

清运车



可回收物  
Recyclable

清运车



厨余垃圾  
Food Waste

清运车



其他垃圾  
Residual Waste

清运车

## 2 收集运输体系

### 2.1 收集站点设施

### 2.1.1 四分类收集点（分类亭）

有害垃圾桶 1 个+可回收物桶 1 个+厨余垃圾桶 1 个+其他垃圾桶 1~n 个



### 2.1.2 四分类收集点（垃圾桶）

有害垃圾桶 1 个+可回收物桶 1 个+厨余垃圾桶 1 个+其他垃圾桶 1~n 个



### 2.1.3 二分类收集点（分类亭）

厨余垃圾桶 1 个+其他垃圾桶 1~n 个



#### 2.1.4 二分类收集点（垃圾桶）

厨余垃圾桶 1 个+其他垃圾 1~n 个



#### 2.1.5 单分类收集点（垃圾桶）

其他垃圾桶 1~n 个



### 2.1.6 公共场所收集点（果壳箱）

二分类（可回收物格 1 个+其他垃圾格 1 个）即可



## 2.2 收集站点安排

### 2.2.1 行政村所在自然村

1、宣传栏 1 块



2、四分类亭 1 个



3、公共场所果壳箱 2 个



4、二分类垃圾桶 2 组



5、单分类垃圾桶 n 组



## 2.2.2 其他自然村

1、四分类垃圾桶 1 组



2、二分类垃圾桶 2 组



3、单分类垃圾桶 n 组



## 2.3 收运车辆

### 2.3.1 车辆编号贴



### 2.3.2 标识示意图





### 3 运营服务体系

#### 3.1 镇垃圾分类服务站

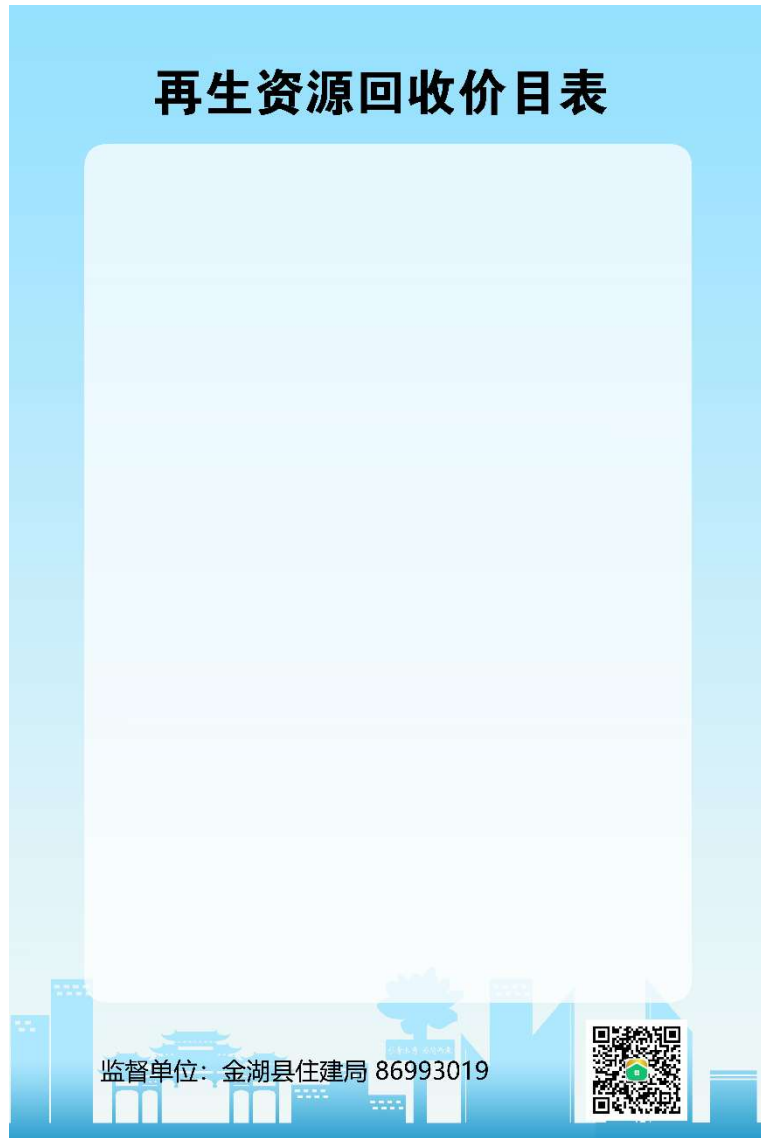
##### 3.1.1 门牌



### 3.1.2 再生资源回收

#### 3.1.2.1 价目表

## 再生资源回收价目表



### 3.1.3 积分礼品兑换

#### 3.1.3.1 积分标准

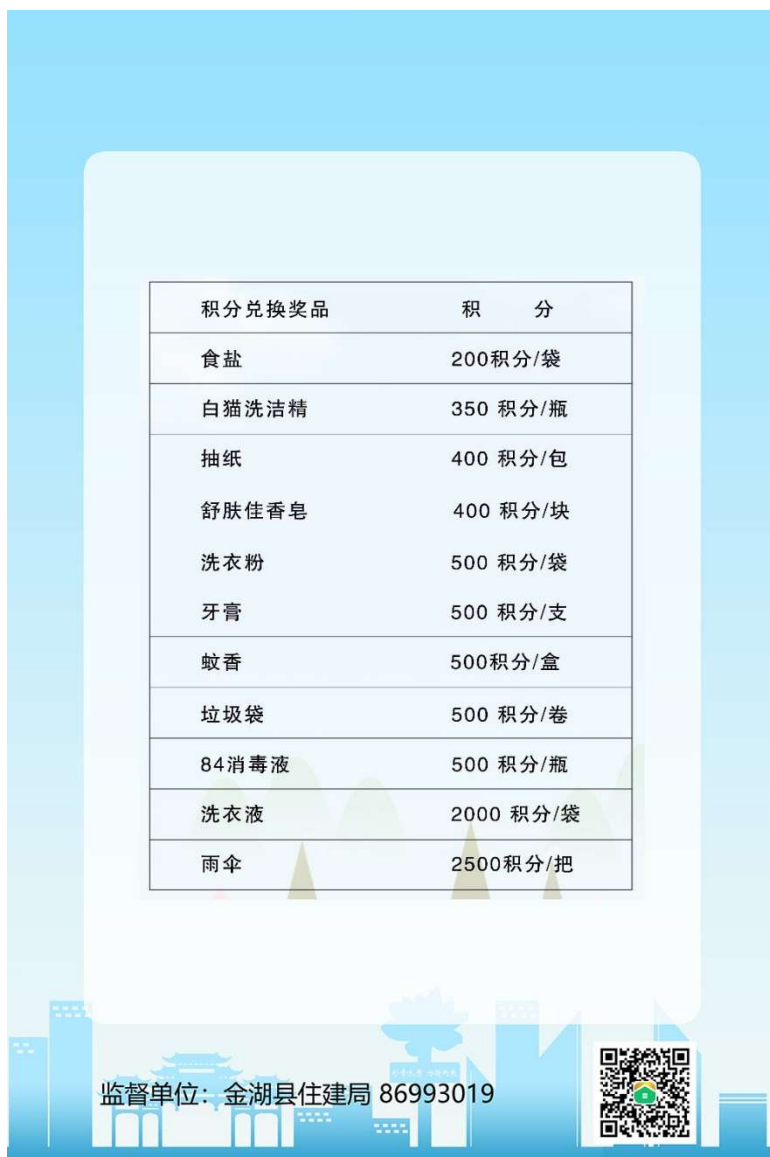
品名	积分标准
旧书	70分/斤
日报纸	80分/斤
花纸盒	40分/斤
黄纸盒	60分/斤
废塑料	50分/斤
饮料瓶	90分/斤
废玻璃	20分/斤
废铁	60分/斤
废铝	200分/斤
铁铜	2500分/斤
灯管	20积分/根
家用化学品	20积分/斤
过期药品	20积分/斤

注：1积分=1分钱

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 3.1.3.2 积分兑换标准



### 3.1.4 有害垃圾分拣暂存

#### 3.1.4.1 门牌



### 3.1.4.2 制度牌

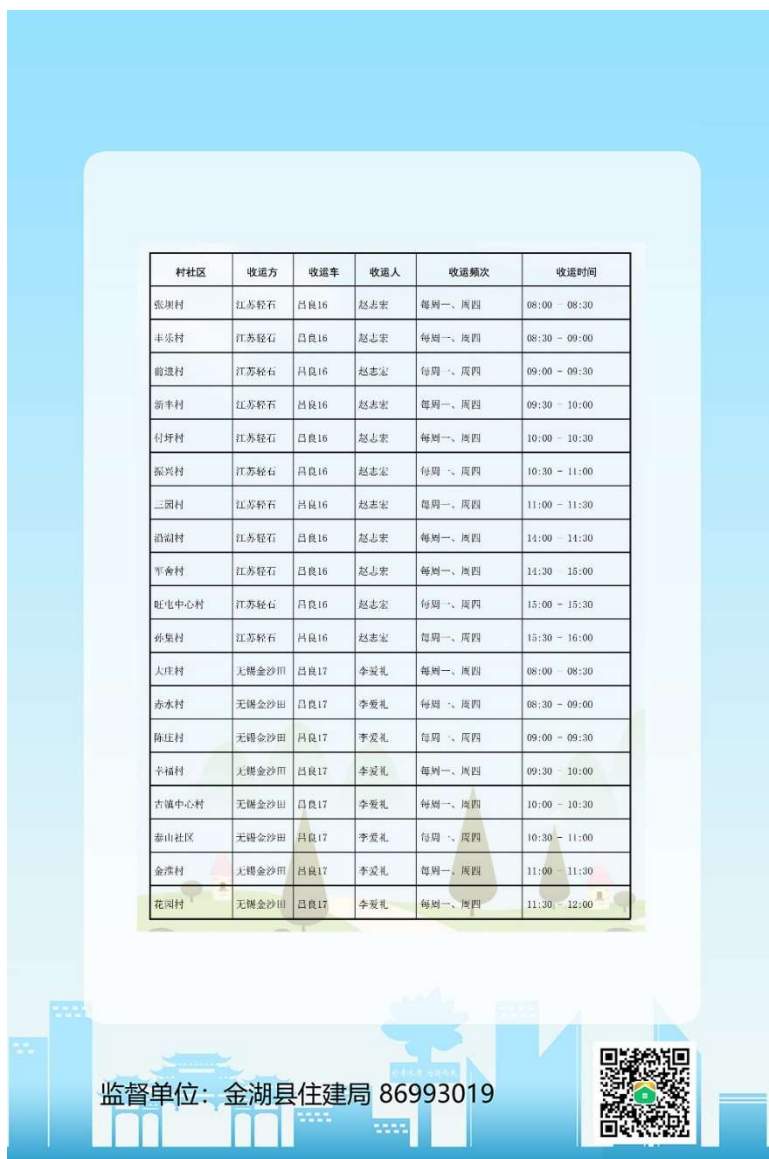
## 有害垃圾分拣暂存制度

- 一、暂存场所独立分区，标识标牌清晰明了。
- 二、足额配备存放容器，有害垃圾准确分类存放。
- 三、人员上班前做好个人防护，下班后做好个人卫生。
- 四、严格进行出入库登记，台账保存3年以上。
- 五、实行定人、定车、定期、定点收运和转运。
- 六、场所内禁止吸烟和饮食等。
- 七、有害垃圾转运后，对场所设施进行清洁和消毒。
- 八、严禁私自出售和转让有害垃圾。

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 3.1.4.3 收运计划



### 3.1.4.4 垃圾桶





### 3.1.5 可回收物分拣暂存

#### 3.1.5.1 门牌



#### 3.1.5.2 制度牌

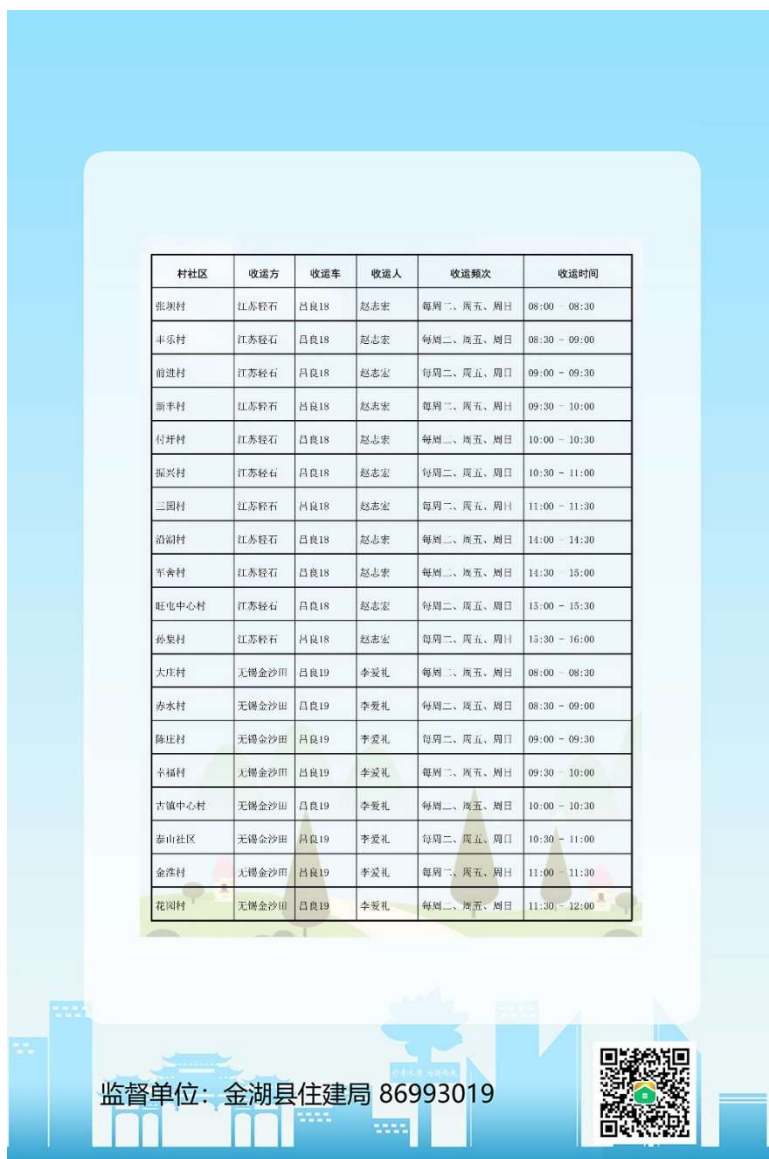
## 可回收物分拣暂存制度

- 一、暂存场所独立分区，标识标牌清晰明了。
- 二、足额配备存放容器，可回收物准确分类存放。
- 三、严格进行出入库登记，确保账物相符。
- 四、实行定人、定车、定期、定点收运和转运。
- 五、场所内禁止吸烟。
- 六、定期对场所设施进行清洁和消毒。
- 七、严禁私自出售和转让可回收物。

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 3.1.5.3 收运计划



### 3.1.5.4 垃圾桶





### 3.1.6 大件垃圾收集

#### 3.1.6.1 门牌



#### 3.1.6.2 制度牌

## 大件垃圾收集点管理制度

- 一、收集点独立分区，标识标牌清晰明了。
- 二、合理规划库房，提高仓库利用率，保持库房整洁；
- 三、分拣后的大件垃圾有序存放。
- 四、严格进行出入库登记，保证账物相符。
- 五、实行定人、定车、定期、定点收运和转运。
- 六、场所内禁止吸烟。
- 七、禁止私自出售、转让库存的大件垃圾。

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 3.1.6.3 指路牌



### 3.1.7 装修垃圾收集

#### 3.1.7.1 门牌



#### 3.1.7.2 制度牌

## 装修垃圾收集点管理制度

- 一、收集点独立分区，标识标牌清晰明了。
- 二、进场装修垃圾须先行袋装，便于搬运和处理。
- 三、进场装修垃圾不得混入生活垃圾，按工作人员指定位置有序存放。
- 四、库存装修垃圾定期清运至指定的资源化处置场所进行后续处理。
- 五、场所内禁止吸烟。
- 六、禁止私自出售、转让库存的装修垃圾。

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 3.1.7.3 指路牌



### 3.2 村垃圾分类服务点

#### 3.2.1 门牌



#### 3.2.2 有害垃圾暂存

### **3.2.2.1 垃圾桶**



### **3.2.3 再生资源回收**

#### **3.2.3.1 垃圾桶**



### **3.2.4 积分礼品兑换**

#### **3.2.4.1 积分标准**

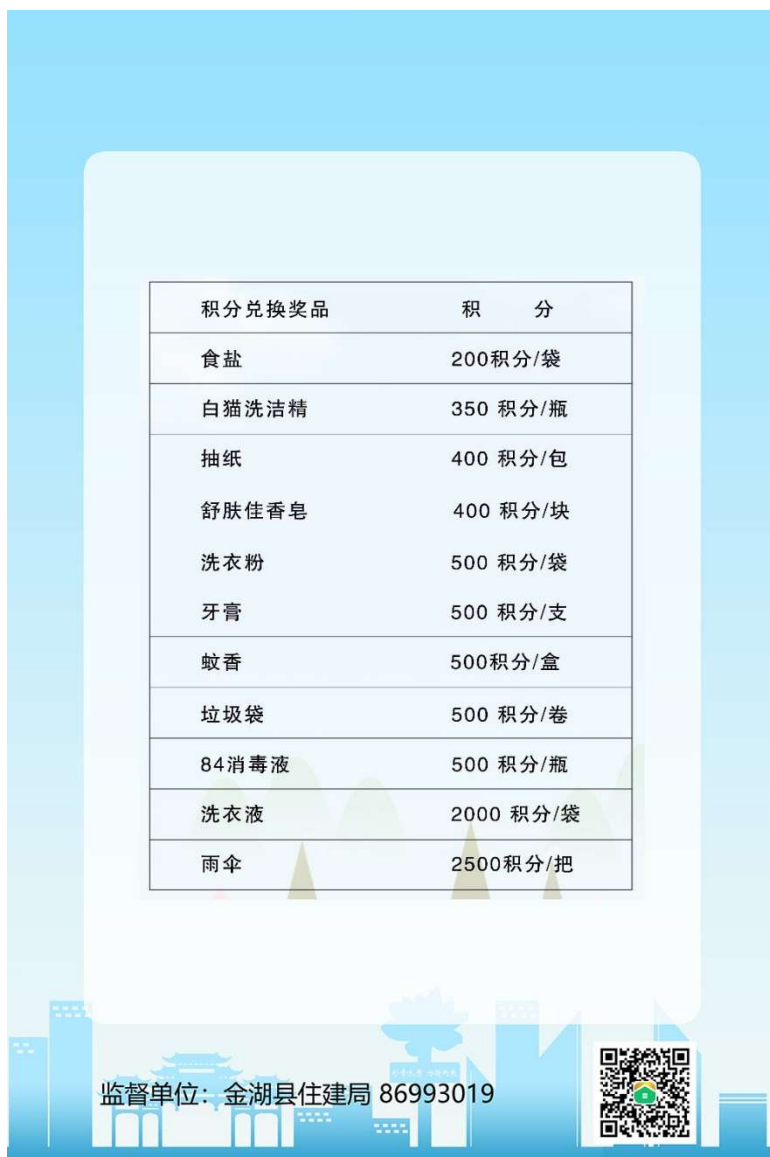
品名	积分标准
旧书	70分/斤
日报纸	80分/斤
花纸盒	40分/斤
黄纸盒	60分/斤
废塑料	50分/斤
饮料瓶	90分/斤
废玻璃	20分/斤
废铁	60分/斤
废铝	200分/斤
铁铜	2500分/斤
灯管	20积分/根
家用化学品	20积分/斤
过期药品	20积分/斤

注：1积分=1分钱

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 3.2.4.2 积分兑换标准



## 4 转运处置体系

### 4.1 其他垃圾转运站

#### 4.1.1 门牌



## 吕良镇新丰其他垃圾转运站

工作人员：

工作时间：8:30—11:30 14:00—17:30

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 4.1.2 制度牌

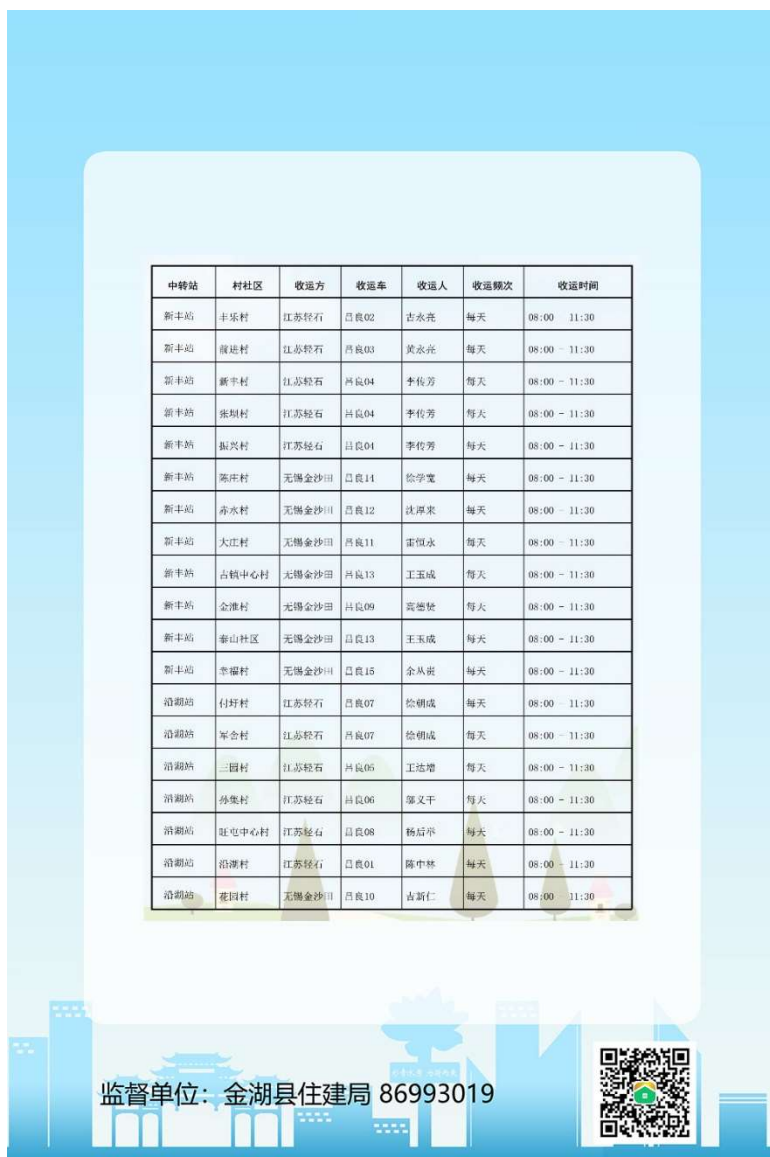
## 其他垃圾转运站管理制度

- 一、站点标识标牌清晰明了，站内及周边环境干净整洁。
- 二、做好垃圾出入站记录、消杀记录和渗滤液转运记录
- 三、发现可回收物和有害垃圾及时分拣并存入相应垃圾桶
- 四、箱体压缩完成后及时通知收运方运至县级转运站。
- 五、渗滤液池满后及时通知处置方使用专用车辆收运处理。
- 六、进入场站必须佩戴安全头盔，严禁携带易燃易爆等物品。
- 七、场站内配备必要消防设施并禁止吸烟。
- 八、制定灭火和应急预案并定期组织演练

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 4.1.3 收运计划



#### 4.1.4 垃圾桶



#### 4.1.5 警告标识





## 4.2 易腐垃圾处理站

### 4.2.1 门牌



### 4.2.2 制度牌

## 易腐垃圾处理站管理制度

- 一、保持站内外环境干净整洁无明显异味。
- 二、规范填写来料入站、有机肥出站、废液转运记录。
- 三、按操作规程使用设备，发现设施设备损坏及时报修。
- 四、出料后及时清理周边环境。
- 五、站内配备消防灭火器并禁止吸烟。
- 六、禁止私自出售产出的有机肥。

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 4.2.3 收运计划

村(社区)	收运方	收运车	收运人	收运频次	收运时间
张坝村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	03:30 ~ 06:30
丰乐村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	06:30 ~ 07:30
前进村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	07:30 ~ 08:30
新华村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	08:30 ~ 09:30
付圩村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	09:30 ~ 10:30
振兴村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	09:30 ~ 10:30
三园村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	10:30 ~ 11:30
沿湖村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	12:30 ~ 14:30
革舍村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	14:30 ~ 15:30
董屯小心村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	15:30 ~ 16:30
孙集村	江苏轻石	昌良20	宋文华	每天	16:30 ~ 17:30
大庄村	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	05:30 ~ 06:30
赤水村	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	06:30 ~ 07:30
集庄村	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	07:30 ~ 08:30
幸福村	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	08:30 ~ 09:30
古镇中心村	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	10:30 ~ 11:30
泰山社区	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	12:30 ~ 14:30
金淮村	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	14:30 ~ 15:30
花园村	无锡金沙田	昌良21	邹开余	每天	15:30 ~ 16:30

监督单位: 金湖县住建局 86993019



# 设备安全操作须知

易腐垃圾就地处置设备采用智能控制系列操作，设备的全部复杂的工作都在预设的程序下自动完成。具有操作简单，不易产生故障的优点。当某部分出现故障，控制面板就会发出相应的警示信号，用户可根据液晶屏上的故障提示信息，逐步的排除故障，恢复设备的正常使用。设备在使用过程中，应注意以下方面：

- 一、设备安装应平稳、牢固，有减震装置，工作场所要整洁干净，没有影响物料运输的杂物堆放。
- 二、设备应可靠接地，并设有明显的接地标志。
- 三、设备启动前，应先检查设备各部位的紧固螺丝有无松动现象，各处油位无异常泄漏。
- 四、设备运行前应先通电观察，观察控制面板有无警示信号等异常现象，如有报警，应先按提示信息排除故障。
- 五、严禁金属类废物(如刀叉、剪刀等)进入设备处理系统中，确保设备运行安全可靠。
- 六、设备在运行过程中，严禁用手触摸自动提升装置、自动分选进料装置、发酵烘干箱、油水分离装置、热回收管路、出料口等部位，防止受伤。
- 七、当发现故障时应及时停车，并切断总电源，请专门的维修人员进行故障排除，维修时应有人看护，必要时应挂警示牌。
- 八、工作结束时，切断电源，打扫工作场所，确保场地整洁，通道畅通，妥善保管好收集的废油及产出的废物料。

监督单位：金湖县住建局 86993019



## 设备日常操作说明

- 一、根据物料设置工作时间、温度范围。注意：温度设定在70-90度，时间为24小时，然后将操作设为自动状态，将垃圾桶放在滑车上的加紧位置上，按允许上料开关，开始上料。
- 二、设备程序会按照设定程序自动运行，上料后，螺旋机开始工作，反转运行，同时清洗水进入进行搅拌清洗。
- 三、清洗完后，撕碎机启动，干燥箱播板阀、出料播板阀开启，真空泵运行，输送机启动，将物料送入撕碎机进行撕碎处理后进入烘干即可。
- 四、第一桶物料进料完成后，再进行第二桶物料上料工作，上满2t即可。
- 五、上料完成后，按上料完成按钮，液压播板阀关闭，进行烘干作业。同时对系统进行反洗排污泵工作，进行系统排污。
- 六、物料已经接近烘干完成，这时加热系统自动关闭，利用余温进行烘烤物料，烘干完成后，所有系统自动关闭。
- 七、出料时，首先将料斗放在门口处，打开烘干箱出料门，按出料按钮或点动出料按钮，物料自动排出，出料完成后，关闭出料按钮，最后关闭于维箱门即可。
- 八、观察隔油箱视镜，检查油位，如果油位占满整个视镜，就可以回收废油（注意：只排出废油即可）。
- 九、在设备运行当中，如发现异常，应及时按下紧急停车开关并与相关技术人员联系解决。

监督单位：金湖县住建局 86993019



### 4.2.4 垃圾桶



#### 4.2.5 工艺流程图



### 5 宣传物料

#### 5.1 宣传彩页

### 5.1.1 最新版正面



## 5.1.2 最新版反面



## 5.2 宣传栏

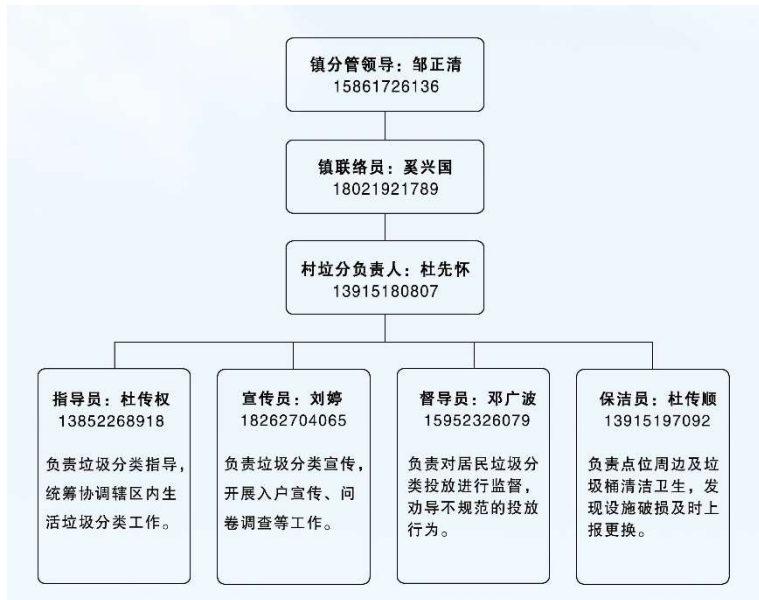
### 5.2.1 实地效果



### 5.2.2 设计图



### 5.2.3 责任网络（农村版）



#### 5.2.4 收运计划（农村版）

	有害垃圾	可回收物	厨余垃圾	其他垃圾
收运单位	无锡金沙田	无锡金沙田	无锡金沙田	无锡金沙田
收运车辆	吕良17	吕良19	吕良21	吕良14
收运人员	李爱礼	李爱礼	邹开余	徐学宽
收运电话	13813333903	13813333903	13776712028	13915181930
收运频次	每周一、周四	每周二、周五、周日	每天	每天
收运时间	09:00 - 09:30	09:00 - 09:30	07:30 - 08:30	08:00 - 11:30
收运去向	吕良有害垃圾归集点	吕良可回收物暂存处	吕良厨余垃圾处理站	新丰其他垃圾中转站

### 5.3 宣传牌

#### 5.3.1 垃圾去向图



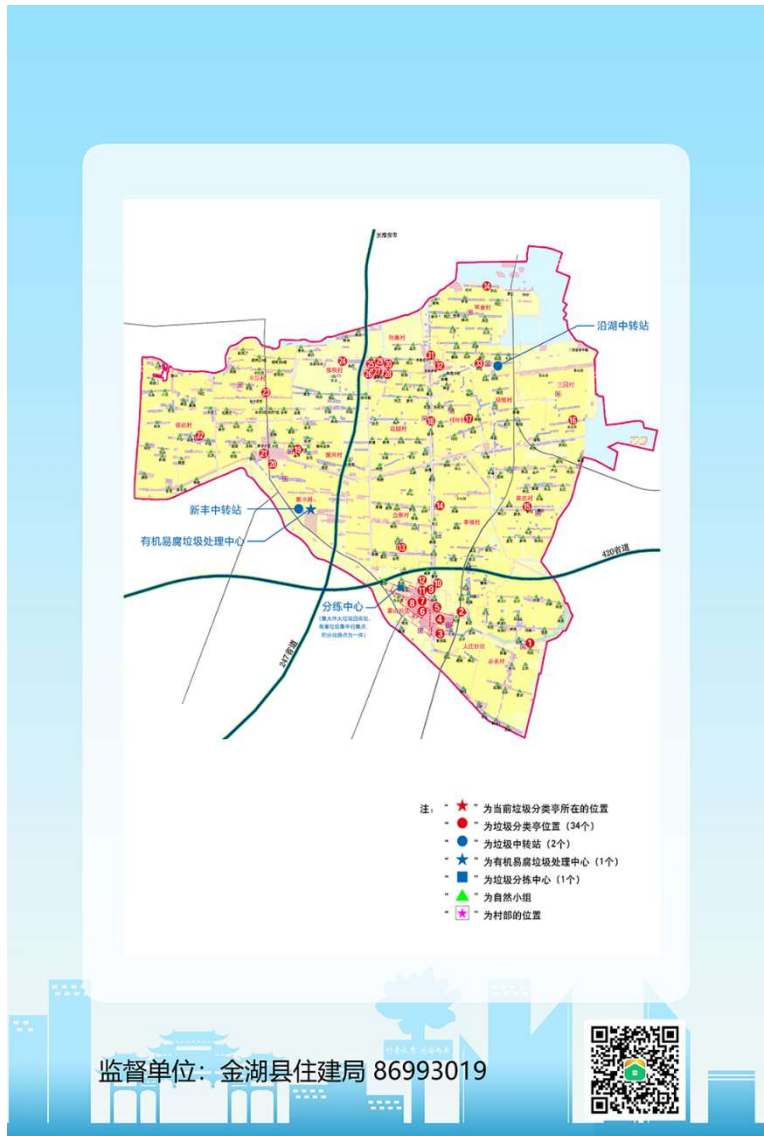
### 5.3.2 投放指南



### 5.3.3 点位收运计划+责任网络



#### 5.3.4 点位分布图



## 5.4 其他

### 5.4.1 花草牌-实地效果



#### 5.4.2 花草牌-设计图

