

# 中转站虚拟参观工作表一高中

在 Recology 公司的中转站虚拟参观之行中,使用此工作表。此工作表将有助于引导您通过本次参观,检查您是否理解,并批判性地思考您正在学习的内容。

## 在整个参观过程中要完成的内容

• 以下物品属于哪一个垃圾箱:

金属 食物残渣 硬塑料制品 软塑料制品 清洁/干燥的纸张

院子里的废料 破碎的陶瓷 玻璃瓶/罐 宠物垃圾 脏纸/湿纸

纸杯与硬纸盒

堆肥	回收	垃圾填埋
1.	1.	1.
2.	2.	2.
3.	3.	3.
	4.	
	5.	

## 艺术家驻留计划

- 为什么 Jo Hanson 要启动艺术家驻留计划; 她希望解决哪些问题?
- 列出一个你关心的原因。您如何利用自己的兴趣和技能做出更好的改变?



• 想一想你在过去几天里扔掉的一件东西,或者看一看你家里的垃圾桶。您如何将这件物品再次利用(用于 DIY 项目或是制作艺术品)?

# 家庭有害废弃物

- 是什么因素导致材料变成"有害废弃物?"为什么我们要将其与其他废物分开处理?
- 列出您家中的一种家庭有害废弃物。如果家庭有害废弃物最终被丢弃在海湾,您认为会发生什么?这些有害废弃物会出现在我们的饮用水里吗?

# 有机之翼

- 什么是堆肥,它与普通土壤有何不同?
- Recology 公司提供了富含碳和氮的材料的正确混合物,以最好地支持我们的微生物分解堆肥。Recology 公司还采取了哪些其他措施,来为细菌提供最佳栖息地?
- 是什么使堆肥成为"循环"系统?您认为如果我们把食物放进垃圾填埋场,会不会是一种循环?



• 利用这个空间或另外一张白纸来写口号,画海报,创造表情包或设计公告,以创造 性地告诉你的同龄人使用堆肥的一个好处。

### 中转站

- 你放进垃圾桶的材料是否经过分类?如果你不小心把一些可回收或可堆肥的东西放进了垃圾箱,会发生什么?
- 当材料厌氧(没有氧气)分解时会发生什么,为什么这是个问题?

#### iMRF

• 为什么您认为回收建筑和拆除材料很重要?

### Recology 雕塑园

• 您最喜欢雕塑园的哪一部分?

### 公共再利用及回收区 (PRRA)

- 想象一下, 你去 PRRA 旅行。你能找到什么样的材料可以再利用?
- 为什么将电子废物与其他废物分开回收很重要? 您认为制造电子产品或处理电子垃圾的过程与环境正义\*有什么关系?
  - \* "环境正义是指在制定、实施和执行环境法律、法规和政策方面,不分种族、肤色、国籍或收入,所有人都能得到公平的对待并且有意图的去参与。当每个人都享有:同等程度的保护,免受环境和健康危害,并有平等机会参与决策过程,以拥有健康的环境来生活、学习和工作时,这一目标就能实现"(EPA 网站 2021)。