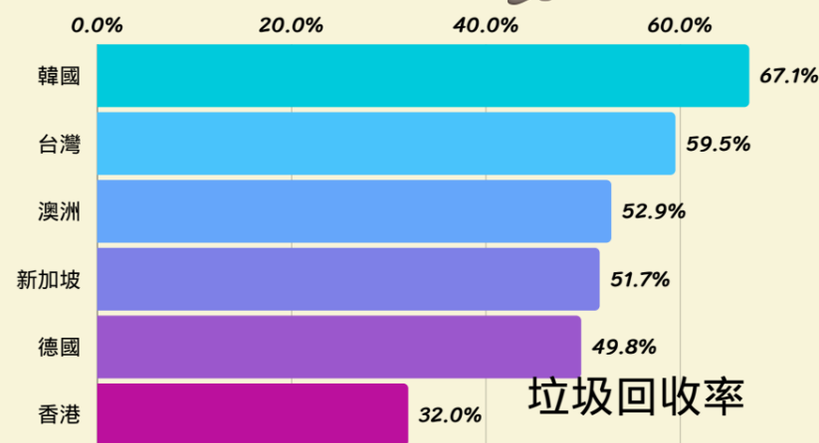
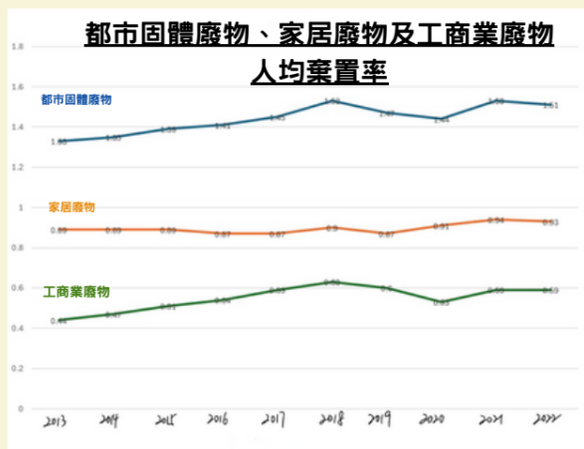


# 環境與可持續發展

黃銘姬 侯心悅 蔡寶穎

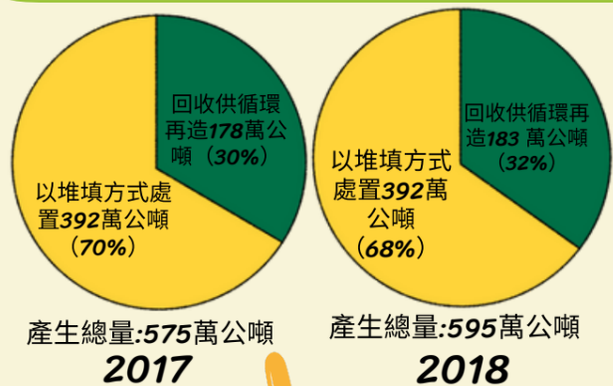
## 香港—垃圾之都？

香港的廢物量隨著經濟的起飛 每年都在持續遞增。



垃圾製造量遠多於其他已開發的國家，位列全球之冠

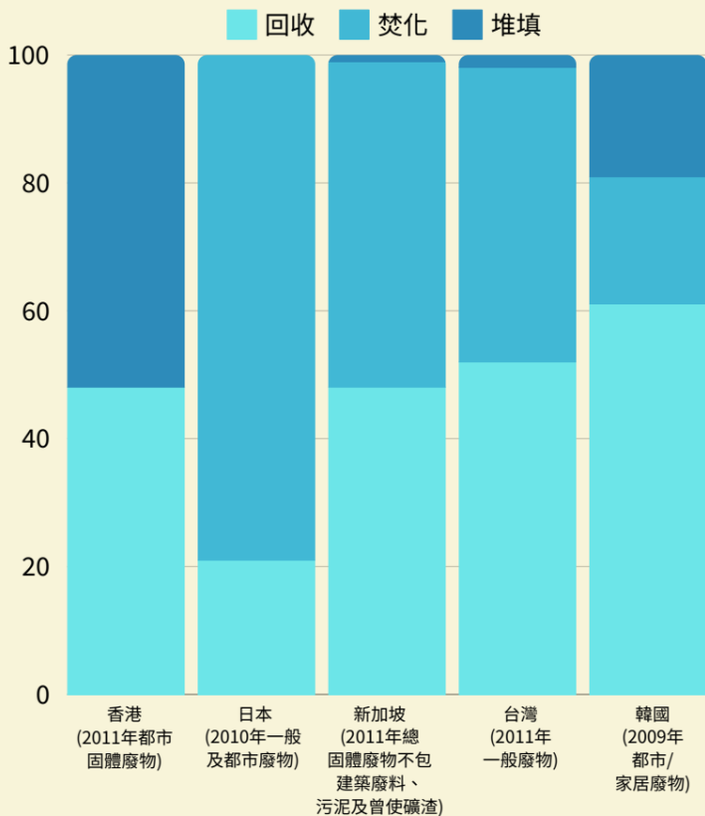
## 廢物處理—變廢為寶



產生總量: 20萬 ↑  
回收再造: 2% ↑  
填埋處置: 2% ↓

垃圾回收循環工序

### 現行垃圾主要處理方式



## 甚麼是可持續發展？

可持續發展是「既能滿足當代的需要，而同時又不損及後代滿足其本身需要的發展模式。」

可持續發展的目標就是在環境、社會和經濟的需求間尋得平衡，確保當代以及後代都能享有優質的生活。

## 為什麼推行垃圾收費？

1. 香港的三個堆填區預計會在未來數年相繼飽和，減廢工作刻不容緩
2. 垃圾收費是推動減廢的「火車頭」，有助驅動企業和公眾實踐減廢回收，同時帶動回收相關行業的持續發展及創造綠色就業
3. 減少碳排放以應對氣候變化

加強減廢回收



創造綠色就業 有助減少碳排放

## 垃圾徵費計劃

都市固體廢物收費（垃圾收費）是按「污染者自付」原則，對全港所有住宅和非住宅

（包括工商業界）產生的垃圾按量收費，推動各界改變產生垃圾的行為，從而減少整體垃圾棄置量。



### 廢物收費試驗計畫垃圾袋收費

容量	每月開支(以每日1個計)	每日平均開支
5公升	22.5元	0.75元
10公升	45元	1.5元
15公升	67.5元	2.25元
20公升	90元	3元

推行垃圾收費、其他政策法規、減廢回收措施，以及進行宣傳教育等，把都市固體廢物的人均棄置量逐步減少40-45%，同時把回收率提升至約55%

可在約2035年發展足夠的轉廢為能設施，長遠擺脫依賴堆填區，實現「零廢堆填」