

## 企業資源回收計劃

# 制定回收及減廢計劃



列治文企業資源回收計劃提供支援，幫助企業提高回收率和處理廢物。

制定回收及減廢計劃是一種策略，讓您的企業通過此策略來提升回收率、減少堆填區的廢物量，並制定計劃以確保員工了解並支持可持續的廢物管理措施。

規劃流程始於廢物審計，以了解目前的廢物轉化和組成，接著依次進行以下步驟：確定回收需求、減少廢物的選項、考慮與廢物運輸商簽訂合約以及員工培訓需求。

## 廢物評估和規劃流程

1 完成廢物審計

2 評估企業廢物

3 制定回收及減廢計劃

目前階段

**提供免費定制的個人化指導、支援和資源，隨時為您提供幫助**

企業資源回收團隊可以提供支援，包括實地考察、協助廢物審計、幫助制定回收及減廢計劃以及提供各種線上資訊和資源。



## 為什麼我的企業需要制定回收及減廢計劃？

越來越多的消費市場和政府監管機構意識到可持續的廢物管理是負責任企業運營中不可或缺的一環。

每間企業根據其產生的廢物不同，都會有特定的回收和垃圾管理需求。

### 制定回收及減廢計劃的好處

- 找出增加回收和減少廢物的方法，以降低堆填區的廢物。
- 確保廢物運輸合約符合所需的服務。
- 尋找機會來節省潛在成本。
- 制定教育和培訓員工的計劃。

以下頁面的指南提供了按部就班的方法，幫助管理人員和員工制定計劃。



本文檔中的資源和連結目錄：  
[richmond.ca/BusinessRecycling](http://richmond.ca/BusinessRecycling)



# 回收

## 回收及廢物減少計劃制定指南

回收服務的目的是不讓禁止投放和可回收材料進入堆填區裡。以下是應該回收的廢物示例，以及在制定回收及減廢計劃時應考慮的事項，以及指導決策和行動計劃的資源。

步驟	行動計劃*	原因	資源
<b>廚餘回收。</b> 	您的企業必須制定相應的計劃，或與廢物運輸商簽訂合約來回收廚餘。	<p>「大溫哥華地區廢物處置禁令計劃」禁止將廚餘丟棄到垃圾中，因為它已被填埋場禁止接收。</p> <p>回收廚餘可以減少堆填區的廢物量，降低甲烷排放，並生產堆肥和生物能源。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 工具包指南：</li> <li>• 《附例、禁令與您的企業》</li> <li>• 承包廢物運輸商</li> <li>• 向企業資源回收團隊索取垃圾和回收服務供應商的名單。</li> </ul>
<b>回收紙板/紙張。</b> 	您的企業必須制定一個計劃，並/或與廢物運輸商簽訂合約，以回收瓦楞紙板和可回收紙張。	「大溫哥華地區廢物處置禁令計劃」禁止將瓦楞紙板和可回收紙張丟棄在垃圾中。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 工具包指南：</li> <li>• 《附例、禁令與您的企業》</li> <li>• 承包廢物運輸商</li> <li>• 向企業資源回收團隊索取垃圾和回收服務供應商的名單。</li> </ul>
<b>制定其他可回收材料的回收計劃。</b> 	為其他可回收材料（例如，發泡膠、金屬/塑膠容器、飲料容器）制定一個計劃。	「大溫哥華地區廢物處置禁令計劃」禁止將塑膠/金屬容器、發泡膠和飲料容器丟棄在垃圾中。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 工具包指南：《附例、禁令與您的企業》</li> <li>• 了解列治文循環回收站可接收的物品清單。</li> <li>• 使用列治文回收應用程式，查找常見的回收問題的解決方案。</li> <li>• 與企業資源回收團隊合作，使用廢物成分計算器進行廢物成分研究，以更好地了解您的企業產生的廢物。</li> </ul>

\* 如適用



### 檢查清單：回收

是      否      不適用

- |                          |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1. 您是否已經制定了處理廚餘的回收計劃？                    |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2. 您是否已經制定了紙張處理的回收計劃？                    |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 3. 您是否有其他材料的回收計劃？例如：金屬/塑膠容器、玻璃、發泡膠或其他物品。 |



## 教育和培訓

## 回收及廢物減少計劃制定指南

通過為員工提供持續培訓並確保回收設施易於使用，您的企業可以確保可回收物資得以正確回收。

步驟	行動計劃*	原因	資源
<b>標示垃圾和回收站。</b> 	確保您企業內所有的垃圾和回收物品站或垃圾桶都清楚被標示。  <b>建議</b> 使用帶有照片或圖片的標牌可以幫助使分類更容易進行。	正確的標籤可以幫助員工和顧客正確地進行回收分類。  正確進行回收分類非常重要。如果材料放錯了垃圾桶中，或者發現不被接受的物品（例如，裝有廚餘的塑膠袋），整批回收物品就會被視為受污染，回收處理商可能會拒收。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 請求企業資源回收計劃團隊進行實地評估，以幫助您制定廢物管理策略。</li> <li>• 參加或申請為您的企業舉辦「齊來正確回收」講習會。</li> <li>• 與您簽約的廢物運輸商洽談，了解可用於標示廢物站的標牌或材料。</li> </ul>
<b>教育新員工如何正確回收（包括分類和減少污染）。</b> 	將正確的垃圾和回收培訓納入新員工入職培訓中。	當新員工學習企業流程時，請確保他們從一開始就建立正確的回收習慣。  如果在堆填區發現含有被禁止的物品，廢物運輸商可能會面臨罰款和其他處罰，這些成本可能會轉嫁給企業。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 參加或申請為您的企業舉辦「齊來正確回收」講習會。</li> <li>• 邀請企業資源回收團隊進行實地考察，以協助評估您的廢物管理策略。</li> </ul>
<b>定期培訓在職員工，確保他們能夠正確地進行回收。</b> 	每年為在職員工進行培訓，加強正確的回收方法。	通過提醒員工正確分類材料並讓他們了解新的減廢系統或策略，最大限度地減少污染或不當處置。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 申請為您的企業舉辦「齊來正確回收」講習會。</li> <li>• 工具包指南：《附例、禁令與您的企業》</li> <li>• 安排與企業資源回收團隊進行一對一指導，以及檢視您的培訓材料。</li> </ul>

\* 如適用



### 檢查清單：教育和培訓

是 否

1. 您是否有對新員工進行正確回收的培訓（包括如何分類和減少污染）？

2. 您是否有每年對員工進行培訓，以提醒他們如何正確回收？

3. 所有垃圾和回收站是否都有正確標示？



## 預防與重新思考廢物用途的方法

## 回收及廢物減少計劃制定指南

減少廢物有助於減少可回收材料進入堆填區裡，也能減少對新材料的需求。

步驟	行動計劃*	原因	資源
<b>了解您的企業產生的廢物。</b> 	完成廢物成分研究。	進行廢物成分研究有助於您的企業了解廢棄物流中發現的不同的材料，這是增加回收和減少廢物機會的重要步驟。	<ul style="list-style-type: none"> <li>與企業資源回收團隊合作，使用廢物成分計算器進行廢物成分研究。</li> </ul>
<b>計算您的廢物轉移率。</b> 	聯繫您的廢物運輸商，獲取廢物轉移數據，並使用這些數據計算您的廢物轉移率。	廢物轉運計算器有助於您的企業估算每年產生的總廢物量，以及透過回收或其他廢物轉運措施(例如再利用)將廢物從堆填區中轉移的量。這有助於識別增加回收的機會。	<ul style="list-style-type: none"> <li>與企業回收資源團隊合作，使用廢物轉移計算器計算您的廢物轉移率。</li> <li>邀請企業資源回收團隊進行實地考察，以協助評估您的廢物管理策略。</li> </ul>
<b>減少對一次性物品的依賴。</b> 	尋找針對您業務類型的特定計劃和服務(例如再利用或共享計劃)。	一次性物品造成大量不必要的廢物，對環境和經濟都帶來負面影響。	<ul style="list-style-type: none"> <li>工具包指南：再利用、再填充和重新思考您的廢物用途」</li> <li>您可以在 <a href="http://richmond.ca/SingleUse">richmond.ca/SingleUse</a> 上瀏覽有關一次性塑膠資源。</li> <li>請查看有用的連結和資源。</li> <li>聯絡企業資源回收團隊，以了解可供您企業選擇的選項和資源。</li> </ul>
<b>重新思考您的廢物用途。</b> 	除了回收外，尋找維修、再填充、再加工和再利用的機會。	改變您的習慣，避免不必要的浪費，尋找減少對原材料依賴的方法，並支持循環經濟。	<ul style="list-style-type: none"> <li>工具包：再利用、再填充和重新思考您的廢物用途」</li> <li>聯繫企業資源回收團隊，尋找適合您企業的選項和資源。</li> </ul>

\* 如適用



### 檢查清單：預防與重新思考廢物用途的方法

是 否

1. 您了解您企業產生的廢物嗎?

2. 您知道您的廢物轉移率嗎?是多少:

3. 您有否積極減少對一次性物品的依賴?

4. 您的企業有否尋找維修、再填充、再加工、再利用的機會?

發布日期:2024年6月