



行政院環境保護署

Environmental Protection Administration
Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

行政院第 3587 次院會

推動循環經濟— 廢棄物資源化

行政院環境保護署

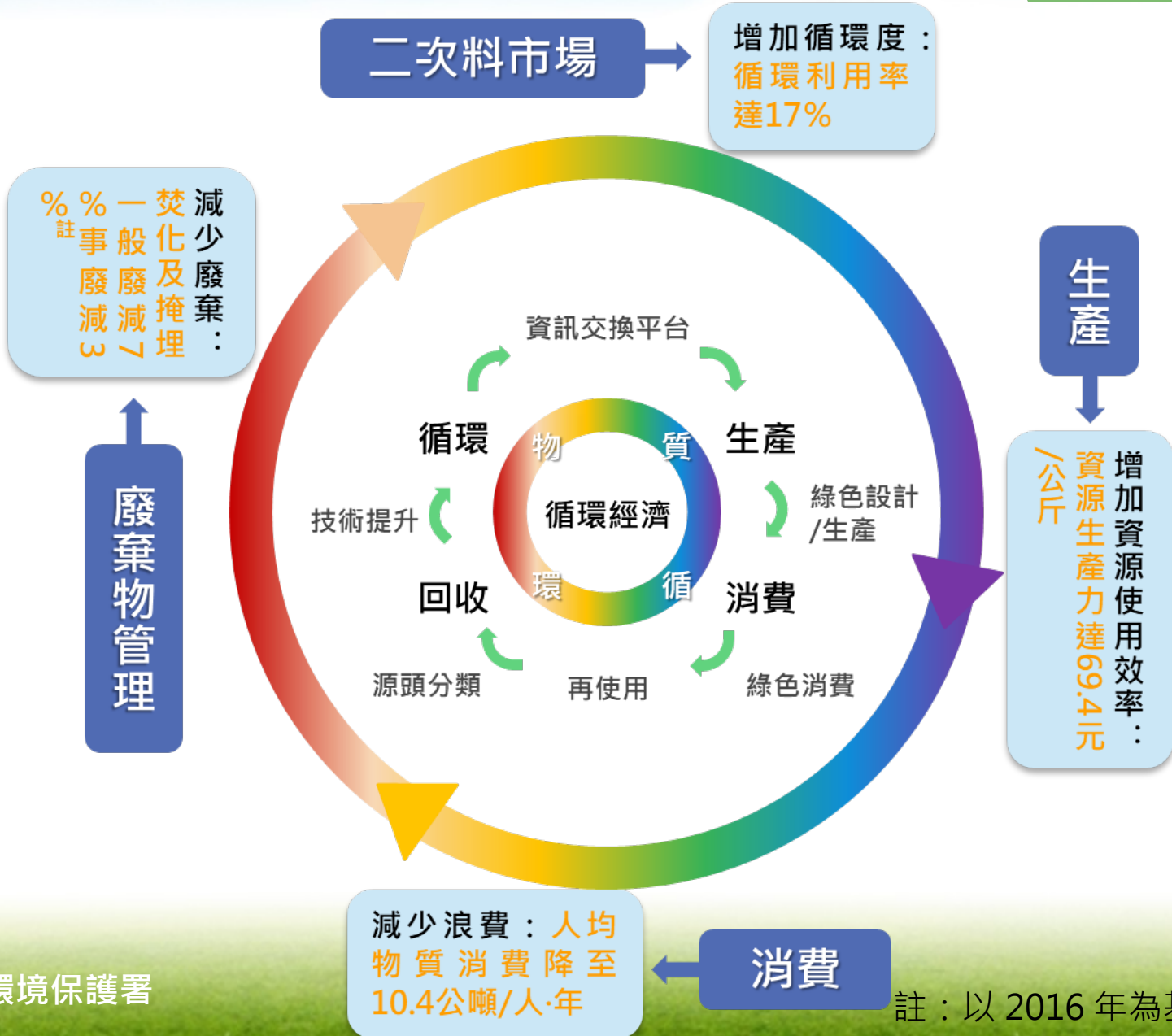
報告人：廢棄物管理處 賴處長瑩瑩

中華民國 107 年 2 月 1 日

推動循環經濟 - 廢棄物資源化策略 (1/5)

目標及策略

參考歐盟及荷蘭作法擬定循環經濟策略擬定2020年目標



資源回收再利用推動計畫 (跨部會)
107-109
冊

生
產

1. 健全物料基線資料，掌握全國物料使用情形
 - 盤點關鍵物料能資源使用情形，提升使用效率及循環率
2. 推動易循環的產品設計，朝更耐久、易修復、可回收設計
 - 推動搖籃到搖籃設計；產業設計指引；綠色費率
3. 促進產業鏈結共生，提高生產流程能資源效率，減少廢棄物產生

消費

4. 創造綠色消費模式，減少使用拋棄式產品、加強教育及宣導

- 限制一次性用品；推動產品重複使用示範計畫

5. 推動政府綠色採購，公共工程使用再生粒料、機關採購環保產品

- 目標 109 年各縣市使用焚化再生粒料數量於公共工程比例達 70%；政府機關綠色採購金額達 90 億元

6. 延長產品壽命，生產者保留產品所有權，帶動生產者延伸責任制

- 媒合維修管道；延長產品保固

資源回收再利用推動計畫 (跨部會)
107—109 年

廢棄物管理

7. 強化回收循環體系，加強前端分類及回收成效，升級回收再利用

- 廢塑膠、工業用包裝材、關鍵金屬物料、營建廢棄物

8. 強化再生能源技術及新興產業發展，促進能源回收

- 建置廚餘生質能廠；推動小型廚餘堆肥工作

9. 完備法規制度，檢討資源回收再利用相關法規

資源回收再利用推動計畫 (跨部會)
107—109 年

二次料市場

10. 確保二次料或再利用產品品質，與建立監督機制，完備再利用規範

11. 加強技術研發與創新，強化資源再生與升級回收再利用的資源循環技術

- 補助廢棄物技術創新研發；提升底渣再利用技術

12. 提供經濟誘因，刺激物料循環及循環經濟之推動



- ❖ **促進廢棄物資源化**，讓物質循環利用，並減少處理設施興建壓力
- ❖ 事業廢棄物各目的事業主管機關，共同配合推動「**資源回收再利用推動計畫**」相關措施，以逐步邁向循環經濟
- ❖ 儘速於產業園區內**完成設置事業廢棄物處理設施**，妥善清理廢棄物質

