

# ... 5

重點工作

## 強化開源節流方案

### 5-1

#### 實施開源節流措施

##### 1 停車場營利事業所得稅節稅

事務組管有之本校臨時停車場年度營利事業所得稅，透過申報進項稅額及開立教職員工生免稅發票方式，111 年為本校節稅共 163,741 元。

##### 2 生活資訊情報站—廣告看板出租

事務組為提供適當空間給予校內政策推行宣傳、政令宣導、行銷季節性節慶活動等，將部分停車場空間建置廣告看板出租，總計可出租之各類廣告點共計有 13 處，已出租 7 處，統計 111 年度租金收入為 156,360 元。

##### 3 公館停車場提供 24 小時自助租車服務

事務組與和運及格上租車異業聯盟，以小客車共享機制，設置 24 小時自助租車，並於本校設立服務場站，和運租車於 111 年度於公館二活及水源停車場租賃計 29 席停車位；格上租車於公館二活及水源停車場租賃計 8 席停車位，提供共享汽車服務，響應綠色環保與資源共享機制，並挹注停車場固定收入計新臺幣 2,991,400 元。

##### 4 活化停車空間提高車位周轉性

和運租車自 106 年 3 月起將其公司短租站 25 台車輛停放於本校辛亥地下停車場，作為車輛調度停放使用，經本組評估以不影響本校教職員工生申辦月證權益下，尚有足夠車位可提供承租，藉此活化停車場空間，並提高車位周轉性，挹注停車場收入 144 萬元。

##### 5 戶外場地及會議室租借收入

事務組負責校總區戶外場地及會議室維管，提供場地租借予廠商、校外人士或校內單位辦理活動、產品陳列及拍攝等，111 年全年之戶外場地收入為 616,374 元，會議室部分為 1,177,190 元。

## 5-2

### 持續推行垃圾強制分類、資源回收再利用

#### 1 生活垃圾減量

為因應校園教職員工生人數逐年遞增，自 97 年 7 月 1 日起實施專用垃圾袋政策，並採「垃圾不落地」，落實「垃圾強制分類」及現場「解袋檢查」等作法，以達垃圾減量目標，近年每人垃圾年均量已呈穩定趨勢，111 年校總區垃圾總量為 935 公噸，與 110 年整年垃圾量相較，約增量 14 公噸。雖近兩年 (110 年及 111 年) 皆因防疫因素階段性進行入校人次管控，但 111 年管控強度明顯較 110 年降低，入校人次也未如 110 年封校時出現斷崖式減少，儘管如此 111 年也僅較 110 年增幅 1.52%，仍屬合理的浮動增減區間，事務組會持續努力對校內教職員工生宣導垃圾減量事宜。

#### 校總區近七年垃圾量統計表

| 年度                       | 105 年  | 106 年  | 107 年  | 108 年  | 109 年  | 110 年  | 111 年  |
|--------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 全年垃圾量合計<br>(公噸)          | 1,151  | 1,105  | 1,028  | 1,077  | 1,006  | 921    | 935    |
| 人數 <sup>註 1</sup><br>(人) | 35,001 | 35,925 | 35,703 | 35,467 | 35,524 | 36,506 | 36,506 |
| 每人年均垃圾量<br>(公斤)          | 33     | 31     | 29     | 30     | 28     | 25     | 26     |

註 1：不含校總區外自行處理垃圾之醫學院、公衛學院及附設醫院。

#### 2 資源回收再利用

自校內收集可回收之資源垃圾後，送本校資源回收場再作細部分類，由簽約廠商定期到場回收。



保麗龍回收作業



枯枝及落葉破碎、粉碎再利用作業

校總區資源回收統計表

單位：kg

| 項目<br>年度        | 廢紙類     | 鐵鋁<br>罐類 | 寶特瓶    | 牛奶<br>瓶類 | 塑膠<br>薄片 | 廢紙<br>餐盒 | 玻璃 <sup>註1</sup> | 保麗龍 <sup>註1</sup> | 總回<br>收量 |
|-----------------|---------|----------|--------|----------|----------|----------|------------------|-------------------|----------|
| 107             | 132,072 | 18,280   | 24,650 | 24,334   | 45,900   | 63,772   | 0                | 0                 | 309,008  |
| 108             | 77,791  | 23,010   | 22,166 | 21,893   | 63,394   | 128,367  | 0                | 0                 | 336,621  |
| 109             | 268,110 | 29,325   | 7,530  | 2,005    | 52,055   | 29,552   | 0                | 0                 | 388,577  |
| 110             | 196,708 | 19,360   | 10,005 | 2,645    | 51,830   | 21,864   | 27,645           | 371               | 330,428  |
| 111             | 269,365 | 25,695   | 52,095 | 15,340   | 12,450   | 21,828   | 12,295           | 2,476             | 411,544  |
| 111年較<br>110年增減 | ↑ 37%   | ↑ 33%    | ↑ 421% | ↑ 480%   | ↓ 76%    | 0%       | ↓ 56%            | ↑ 567%            | ↑ 25%    |

註1：玻璃類與保麗龍類自110年起納入統計。

111年廢紙類回收增減幅度上升37%，推測係因入校人次漸趨穩定，且校內多數課程及會議採線上與實體雙軌進行，致廢紙類、鐵鋁罐類、寶特瓶類、牛奶瓶類及保麗龍類之數量明顯上升，尤以寶特瓶類、牛奶瓶類及保麗龍類最為顯著，漲幅皆逾400%，另紙餐盒類則因教育部積極推廣並要求落實減少一次性免洗餐具及包裝飲用水等產品之使用，也因疫情因素校內許多會議取消供餐，使廢紙餐盒總量幾乎與110年維持一致。塑膠薄片類則明顯減少，推估是使用習慣之改變所致，以上種種因素導致111年總回收量上升約25%。