

附表一 循環杯營運補助計算

- 一、總補助金額= { 【門市借杯補助(S1)】 X 獎勵提前達標係數 + 【活動借杯補助(S2)】 X 獎勵提前達標係數 } X 「外借杯良好服務標誌」取得係數。
- 二、「外借杯良好服務標誌」取得係數：取得標誌係數為1.1，未取得標誌係數為1。
- 三、獎勵提前達標係數：112年6月30日止提前達到門市借杯補助門檻或提供活動(會議、訓練及活動等場合)使用循環杯門檻，分別依達標項目加計獎勵係數，提前達標獎勵係數為1.3，未提前達標獎勵係數為1。
- 四、達成借用數量門檻及活動門檻場次以112年4月至10月統計數量為依據。
- 五、門市借杯補助(S1)

| 門市借杯補助(S1) | 達成借用數量門檻 (杯) | 每杯補助單價 (元) |
|------------|---|------------|
| 大型業者 | 9,000 | 10 |
| 中型業者 | 540 | 15 |
| 小型業者 | 120 | 20 |
| 獎勵係數 | 實際借用數量/借用數量門檻 (計算至小數點第1位四捨五入) | |
| 計算方式 | S1補助金額=實際借用數量X每杯補助單價X獎勵係數 門市借杯所補助之杯數將不重複計算活動借杯補助 | |

六、活動借杯補助(S2)

| 活動借杯補助(S2) | 提供活動(會議、訓練及活動等場合)使用循環杯門檻(場) | 每場次推廣宣傳行政補助單價 (元) | 每杯補助單價 (元) |
|------------|-----------------------------|-------------------|------------|
| 大型業者 | 18 | 3,000 | 10 |
| 中型業者 | 12 | 3,000 | 15 |

| | | | |
|------|--|-------|----|
| 小型業者 | 6 | 3,000 | 20 |
| 獎勵係數 | 實際借用數量 / (20 X 門檻場次數) (計算至小數點第1位四捨五入) | | |
| 備註 | <p>1.活動係以每場至少須借用20杯以上認定，每場活動要搭配循環杯清洗及衛生安全宣傳，需提供同一張付款憑證至少有20杯資訊及活動現場環杯清洗及衛生安全宣傳資料進行核對。</p> <p>2.活動所補助之杯數將不重複計算門市借杯補助。</p> | | |
| 計算方式 | $S2 \text{ 補助金額} = \left[(\text{總實際借用數量} \times \text{每杯補助單價}) + (\text{總提供活動數量} \times \text{每場次推廣宣傳行政補助單價}) \right] \times \text{獎勵係數}$ | | |