

本活動新增平均餘額認定及利息計算範例如下 (假設全部外幣均已轉換為等值新臺幣計算) :

假設客戶陳先生名下有二個新臺幣一般活存帳戶，帳戶 1 為 2018 年 7 月 1 日開立，帳戶 2 為 2020 年 3 月 10 日開立。陳先生於 2024 年 10 月 1 日完成活動登錄，並於 2024 年 10 月 4 日經本行簡訊通知已完成活動登錄設定，因新臺幣帳戶 1 開戶日早於帳戶 2 開戶日，故本行預設將以帳戶 1 設定為適用「當月新增平均餘額」認定及付息帳戶，陳先生自 2024 年 10 月 1 日起，新臺幣帳戶 1 「當月新增平均餘額」即可適用本專案優惠利率。

假設陳先生 2024 年 9 月新臺幣一般活存帳戶 1 平均餘額為 100 萬，外幣活存帳戶平均餘額為 50 萬元，定存平均餘額為 50 萬，故歸戶活存及定存平均餘額為新臺幣 200 萬。陳先生於 10 月份~12 月份每月資金進出情形如下：

10 月份新臺幣活存帳戶 1 平均餘額增加至 180 萬

11 月份外幣活存帳戶中等值新臺幣 50 萬轉入新臺幣活存帳戶 1，且到期定存等值新臺幣 50 萬也轉入新臺幣活存帳戶 1 中(注意事項四(一)7 參照)，新臺幣活存帳戶 1 平均餘額總計增加至 500 萬

12 月份新臺幣活存帳戶 1 平均餘額增加至 900 萬

2025 年 1 月份新臺幣活存帳戶 1 平均餘額減少至 300 萬

則陳先生 10 月~12 月各月份「當月新增平均餘額」及利息計算如下：

月份	歸戶活存及定存平均餘額 (A) =(B)+(C)+ (D)+(E)	新臺幣活存帳戶 1 平均餘額 (B)	新臺幣活存帳戶 2 平均餘額 (C)	外幣活存帳戶平均餘額 (D)	臺/外幣定期存款帳戶平均餘額 (E)	「歸戶新增存款淨額」 (a)= (A)各當月減基期 (2024 年 9 月基期為 200 萬)	「新臺幣新增活存淨額」 (b)= (B)各當月減基期 (2024 年 9 月基期為 100 萬)	當月新增平均餘額 ((a)與(b)與 600 萬三者取孰低)	當月適用加碼年利率(%)	優惠加碼利息 (元)
2024 年 9 月 (基期)	200 萬	100 萬	0 萬	50 萬	50 萬					
2024 年 10 月	280 萬	180 萬	0 萬	50 萬	50 萬	+80 萬	+80 萬	+80 萬 (因(a) =(b)·故取(a)或 (b)皆可)	0.845	574
2024 年 11 月	500 萬	500 萬	0 萬	0 萬	0 萬	+300 萬	+400 萬	+300 萬 (因(a)< (b)·故 取(a))	1.145	2,823
2024 年 12 月	900 萬	900 萬	0 萬	0 萬	0 萬	+700 萬	+800 萬	+600 萬 (因(a)<(b)·取 (a);但(a)700 萬 >600 萬·故取 600 萬)	1.545	7,873
2025 年 1 月	300 萬	300 萬	0 萬	0 萬	0 萬	優惠利息計息期間至 2024 年 12 月 31 日止，故 2025 年 1 月帳戶餘額利息以一般牌告利率計算，不適用活動加碼利率。			0	0

故陳先生 10 月份優惠加碼利息為：80 萬*0.845%/365*31=574 元；11 月份優惠加碼利息為：300 萬*1.145%/365*30=2,823 元；12 月份優惠加碼利息為：600 萬(活動上限 600 萬)*1.545%/365*31=7,873 元。