

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 1 月 10 日完成活動登錄，並於 2023 年 1 月 15 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 1 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 2023 年 12 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 1 月份~3 月份每月資金進出情形如下：

1 月份新臺幣活存帳戶 1 平均餘額增加至 180 萬

2 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)

3 月份新臺幣活存帳戶 1 平均餘額增加至 500 萬，新臺幣活存帳戶 2 平均餘額增加至 100 萬(注意事項四(一)4 參照)

2024 年 4 月份新臺幣活存帳戶 1 平均餘額增加至 300 萬

則陳先生 1 月~3 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)	「歸戶存款淨額」 (a) = (A)各當月減基期 (2023 年 12 月基期為 200 萬)	「新臺幣活存淨額」 (b) = (B)各當月減基期 (2023 年 12 月基期為 100 萬)	當月新增平均餘額 ((a)與(b)與 300 萬三者取孰低)	當月適用加碼年利率	優惠加碼利息 (元)
2023 年 12 月 (基期)	200 萬	100 萬	0 萬	50 萬	50 萬					
2024 年 1 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)	0.5%	339
2024 年 2 月	280 萬	280 萬	0 萬	0 萬	0 萬	+80 萬	+180 萬	+80 萬 (因(a) < (b)，故取(a))	0.5%	317
2024 年 3 月	700 萬	500 萬	100 萬	50 萬	50 萬	+500 萬	+400 萬	+300 萬 (因(b) < (a)，取(b); 但(b)400 萬 > 300 萬，故取 300 萬)	1.2%	3,049
2024 年 4 月	300 萬	300 萬	0 萬	0 萬	0 萬	優惠利息計息期間至 2024 年 3 月 31 日止，故 2024 年 4 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 1 月份優惠加碼利息為：80 萬*0.5%/366*31=339 元；2 月份優惠加碼利息為：80 萬*0.5%/366*29=317 元；3 月份優惠加碼利息為：300 萬(活動上限 300 萬)*1.2%/366*31=3,049 元。