轉帳交易 存款查詢 綜存與定存 投資理財產品 黃金存摺 貸款服務 信用卡服務 其他服務 Pukii上正點平台 金融理財資訊 我的常用功能

帳務查詢 <mark>帳單查詢</mark> 未出帳消費查詢 額度查詢 額度調整申請 紅利積點查詢 紅利商品兌換 紅利兌換查詢 消費分析 設定預借現金密碼 更改帳單結帳日申請進度查詢 信用卡繳稅 自動繳款約定 道路救援服務 信用卡代繳各項事業費用 電子帳單及通知服務 晶片One卡自由選 信用卡線上申請 線上同意分期約款申請長期使用循環信用轉換機制 線上申請帳單縮小付 繳本行信用卡款 預約繳本行信用卡款 Debit卡消費交易查詢 小小兵分期卡期數及金額設定/查詢

帳單查詢

*您的戶號 P12050**** 您的信用額度 1500,000 *本期自動扣繳款 為 155,545 元,將於 1131014 日自您指定之 59203000****86 帳號扣繳 *帳單結帳日 1130926, 本期繳款截止日 1131014 前 上期 應繳總額(+) 繳總額 已繳金額 本期新增總額 本期 應繳總額(+) 繳總額 「158,589 「159,010 + 155,966 = 155,545 「當月最低應繳金額 前期累計最低應繳總額 本期最低應繳金額 「前期累計最低應繳總額 本期最低應繳金額 「前期累計最低應繳總額 本期最低應繳金額 「136,004 + 0 = 136,004 本月簡訊 交易日期 入帳日期 交易摘要 幣別 消費 外幣 台幣 消費卡別/入帳金額 卡號(末4碼)			列印像	E利商店繳	款聯			
*本期自動扣繳款 為 155,545 元, 將於 1131014 日自您指定之 59203000****86 帳號扣繳 *帳單結帳日 1130926, 本期繳款截止日 1131014 前 上期 應繳總額(+) 繳總額 已繳金額 本期新增總額 本期 應繳總額(-)			許躍騰 先生					
*帳單結帳日 1130926,本期繳款截止日 1131014 前 上期 應繳總額(+) 繳總額 已繳金額 本期新增總額 本期 應繳總額(+) 繳總額 158,589 — 159,010 + 155,966 = 155,545 當月最低應繳金額 前期累計最低應繳總額 本期最低應繳金額 136,004 + 0 = 136,004 本月簡訊 交易日期 入帳日期 交易摘要 幣別 消費 外幣 台幣 消費卡別/ 未號(末4碼)	*您的戶號 P	12050**** 您的	信用額度 1500,000					
上期 應繳總額(+) 溢繳總額(-) 158,589 繳總額 中期新增總額 總額 本期 應繳總額(+) 溢繳總額(-) 繳總額 富月最低應繳金額 136,004 前期累計最低應繳總額 + 本期最低應繳金額 = 136,004 本期最低應繳金額 = 136,004 本月簡訊 交易日期 入帳日期 交易摘要 幣別 消費 ・ 物 ・ 会額 外幣 ・ 折算日 台幣 ・ 大帳金額 消費卡別/ ・ 卡號(末4碼) 2024/08/29 2024/08/29 謝謝您使用網路銀行繳款 158,589 /	*本期自動扣	繳款 為 155,545	元, 將於 1131014 日自您指定之	5920300	0****86	帳號扣繳	Ţ	
	*帳單結帳日	1130926, 本其	月繳款截止日 1131014 前					
136,004	上期 溢繳總	額(-) 総	· 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图		-	· ^期 溢繳		繳總額
交易日期 入帳日期 交易摘要 幣別 消費 地					=			
交易日期 入帳日期 交易摘要 幣別 地金額 外幣 折算日 入帳金額 卡號(末4碼) 2024/08/29 2024/08/29 謝謝您使用網路銀行繳款 158,589 /			本月簡訊					
交易日期 入帳日期 交易摘要 幣別 地金額 外幣 折算日 入帳金額 卡號(末4碼) 2024/08/29 2024/08/29 謝謝您使用網路銀行繳款 158,589 /		1	T		沙走	1	1	
		入帳日期	交易摘要	幣別	地			消費卡別/ 卡號(末4碼)
2024/09/25 2024/09/26 小小兵消費回饋金 421 /	<u> </u>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			450.500	
		2024/08/29	謝謝您使用網路銀行繳款				158,589	/
	2024/08/29							/
2024/08/25 2024/08/28 優步-大慶大車隊 200 小小兵分期卡/*404	2024/08/29 2024/09/25 2024/08/25	2024/09/26	小小兵消費回饋金 本期新增明細 :				421	