



「日本免稅店 Laox 購物多 Fun」

由 2018 年 1 月 1 日起至 2018 年 12 月 31 日，憑交通銀行信用卡於日本 Laox 購物尊享以下禮遇：

1. 5%簽賬回贈

於日本 Laox 單筆簽賬淨額滿 HK\$1,500，可享 5% 簽賬回贈

2. Laox 5%折扣優惠

於日本 Laox 出示電子優惠券及憑卡簽賬可享 5% 折扣優惠

下載電子優惠券，請[按此](#)。

指定門店及地址詳情請參閱 Laox 官網：

<http://www.laox.cn>



推廣條款及細則

- 「日本免稅店 LAOX 購物多 Fun」(「本推廣」)只適用於持有由交通銀行(香港)有限公司於香港發出的交通銀行信用卡及交通銀行股份有限公司於中國內地發出的交通銀行太平洋信用卡(BOSS 卡及分期卡除外)及銀行不時指定的其他信用卡(「合資格信用卡」)的客戶(「持卡人」)，包括主卡及附屬卡，惟不包括禮物卡及 PC 網上卡。除非文意另有所指，「銀行」指交通銀行(香港)有限公司及交通銀行股份有限公司。
- 推廣期為 2018 年 1 月 1 日至 2018 年 12 月 31 日，包括首尾 2 日(「推廣期」)。
- 持卡人必須出示及以合資格信用卡於日本 Laox(「商戶」)的指定分店簽賬，方可享有優惠。
- 推廣期內，持卡人持合資格信用卡及 Laox 折扣優惠券於商戶的指定分店簽賬可享 5% 折扣優惠。有關 5% 折扣優惠受有關條款及細則約束，詳情請向商戶查詢。
- 推廣期內，持卡人出示及以合資格信用卡於商戶的指定分店單筆簽賬淨額滿 HK\$1,500 或等值日元，該筆簽賬可獲 5% 簽賬回贈。簽賬回贈金額按信用卡帳戶計算，主卡及其附屬卡將被視為一個信用卡帳戶。同一個信用卡帳戶於推廣期內每月最多可享 HK\$200 簽賬回贈。
- 透過本推廣所獲贈之簽賬回贈將於以下階段存入主卡帳戶內：

簽賬日期	入賬日期
由 2018 年 1 月 1 日至 3 月 31 日	2018 年 6 月 30 日或之前
由 2018 年 4 月 1 日至 6 月 30 日	2018 年 9 月 30 日或之前
由 2018 年 7 月 1 日至 9 月 30 日	2018 年 12 月 31 日或之前
由 2018 年 10 月 1 日至 12 月 31 日	2019 年 3 月 31 日或之前

- 所有獲享 5% 簿賬回贈之交易均以銀行記錄之交易日期計算。信用卡帳戶必須於存入有關簽賬回贈時，帳戶狀況仍然為有效及信用狀況良好。任何有舞弊或欺詐成份、虛假、其他未經許可、已取消、已退款或未誌賬的交易款項均不適用於本推廣。獲贈的簽賬回贈只可作日後信用卡零售簽賬用途。銀行將經電腦核實持卡人之信用卡交易紀錄，方確定持卡人於本推廣獲享簽賬回贈之資格。持卡人必須保留有關之交易單據及信用卡簽賬存根正本以作核對之用。如有任何爭議，持卡人必須提供有關之交易單據及簽賬存根正本，以便銀行作進一步調查。所有已遞交之有關文件將不獲發還。若簽賬存根印載的資料與銀行存檔紀錄不符，將以銀行存檔紀錄為準。
- 上述第 5、6 及 7 段只適用於交通銀行(香港)有限公司於香港發出的交通銀行信用卡。交通銀行股份有限公司於中國內地發出的交通銀行信用卡持卡人於商戶的指定分店以合資格信用卡單筆簽賬淨額滿 RMB500，該筆簽賬可享 5% 簿賬回贈。有關 5% 簿賬回贈及境外超紅日消費最高 20 倍積分活動規則詳情，請瀏覽 <http://creditcard.bankcomm.com>。



9. 合資格之簽賬必須於銀行存入之簽賬回贈前入賬，否則不論任何原因而造成延遲入賬(包括但不限於因爭議交易、退單交易或商戶延遲交單等)，有關交易款項均不適用於本推廣，有關交易款項均屬不合資格的簽賬。
10. 除特別註明外，所有優惠不可兌換現金、其他商品或折扣，亦不得轉讓，及不可與其他優惠、折扣或優惠券同時使用。
11. 銀行及商戶有權隨時修改條款及細則、更改或終止優惠而毋須作出任何事先通知。
銀行及商戶對於任何有關優惠的更改或終止恕不承擔任何責任。
12. 持卡人明白及接納所有圖片、產品及服務的資料、供應及說明均由商戶提供及只供參考，概以實物為準，銀行概不承擔任何責任。所有與產品及/或服務相關之責任(包括但不限於其質素及供應量)均由商戶獨自承擔。
13. 如有任何爭議，銀行及商戶保留最終決定權。
14. 除持卡人及銀行外，任何人均無權根據香港法例第 623 章《合約（第三者權利）條例》強制執行本推廣條款及細則的任何條款或享有任何條款中的利益。
15. 本推廣條款及細則之中、英文版本如有任何歧異之處，一概以中文版本為準。

借定唔借？還得到先好借！

交通銀行(香港)有限公司 (交通銀行股份有限公司全資附屬公司)

交通銀行股份有限公司 (於中華人民共和國註冊成立)