



信貸風險

早期逾期還款 偵測評分

概覽

逾期還款個案持續增加，繼續對香港無抵押信貸市場構成挑戰。2024 年 4 月至 2025 年 4 月期間，30 天以上的逾期還款率由 1.8% 穩步增至 2.6%¹，反映更有效減低風險並採取更審慎策略以增長業務的需要。

環聯[®] 早期逾期還款偵測評分（EDDS）是一個基於信貸資料庫數據、針對無抵押貸款的通用評分模型，涵蓋新申請賬戶及現有賬戶，協助金融機構及早偵測潛在逾期還款風險。以更新至 2024 年 6 月、為期 34 個月的最新數據為基礎（包括新增貸款），此模型採用 CreditVision[®] 2.0（CV2.0）參數，並結合穩健的建模方法。

產品特色



及早偵測風險

採用更貼近市場行為的定義以更早識別高風險賬戶，協助金融機構主動部署風險管理策略。



緊貼市場狀況

以 34 個月的開發數據及非當期數據為基礎，反映最新市場狀況及組合動態。



CV2.0 帶來更深入的洞見

運用全新 CV2.0 參數——約 30% 的模型參數來自 CV2.0，以提升辨別良好及高風險賬戶的能力。



強大建模方法

結合邏輯迴歸與決策樹模型，強化監督式學習及預測能力。

EDDS 助你：

- ✓ **及早識別風險**
在信貸審批和賬戶審查階段運用 EDDS，可及時識別高風險群體，以便迅速採取行動。
- ✓ **提升預測能力及政策清晰度**
決策樹模型結合更新後的 CV2.0 參數，有助更精準區分風險，支援制定清晰及透明的政策。
- ✓ **快速篩選優質申請人**
EDDS 可快速識別低風險申請人，加快審批流程，同時對高風險群組實施更嚴格的審查。

應用場景

- 無抵押貸款的申請風險篩查
- 針對新開賬戶的客戶組合審查

成效證明

避免高達
12 億港元
的潛在損失²

模型的區分能力
超過 50 KS³

²根據環聯消費者信貸數據庫，按 2022 年 4 月至 2024 年 6 月的行業數據估算
³截至 2023 年 9 月，模型表現以環聯消費者信貸數據庫的數據樣本為基準計算

請聯絡你的環聯代表，以試用 EDDS 並發掘其在預防業務損失方面的潛在效益。

瀏覽：transunion.hk/credit-scores

