

大數據信貸風控

Alex Chen

HiTRUST Group

Abstract

傳統的金融信貸，依照客戶提交的書面資料、佐以第三方徵信中心的信用報告，作為風控的核心與批駁的準據。在處理時效上，耗時耗力的書面遞交與往返，經常無法及時滿足借貸者的需求；在風險管理上，有限的數據變量判斷，使得放貸者趨於保守斷送許多應該可以核准的案件。進入大數據時代，如何運用時間、地點、設備、行為數據，構建更加完整的借貸者圖像、進一步降低放貸者的風險，使得金融借貸更加有效率、有成果。這種運用大數據的信貸風控技術，成為傳統金融業者與金融創新平台加速追求的議題。本次研討，透過實務案例分享新一代的大數據信貸風控。