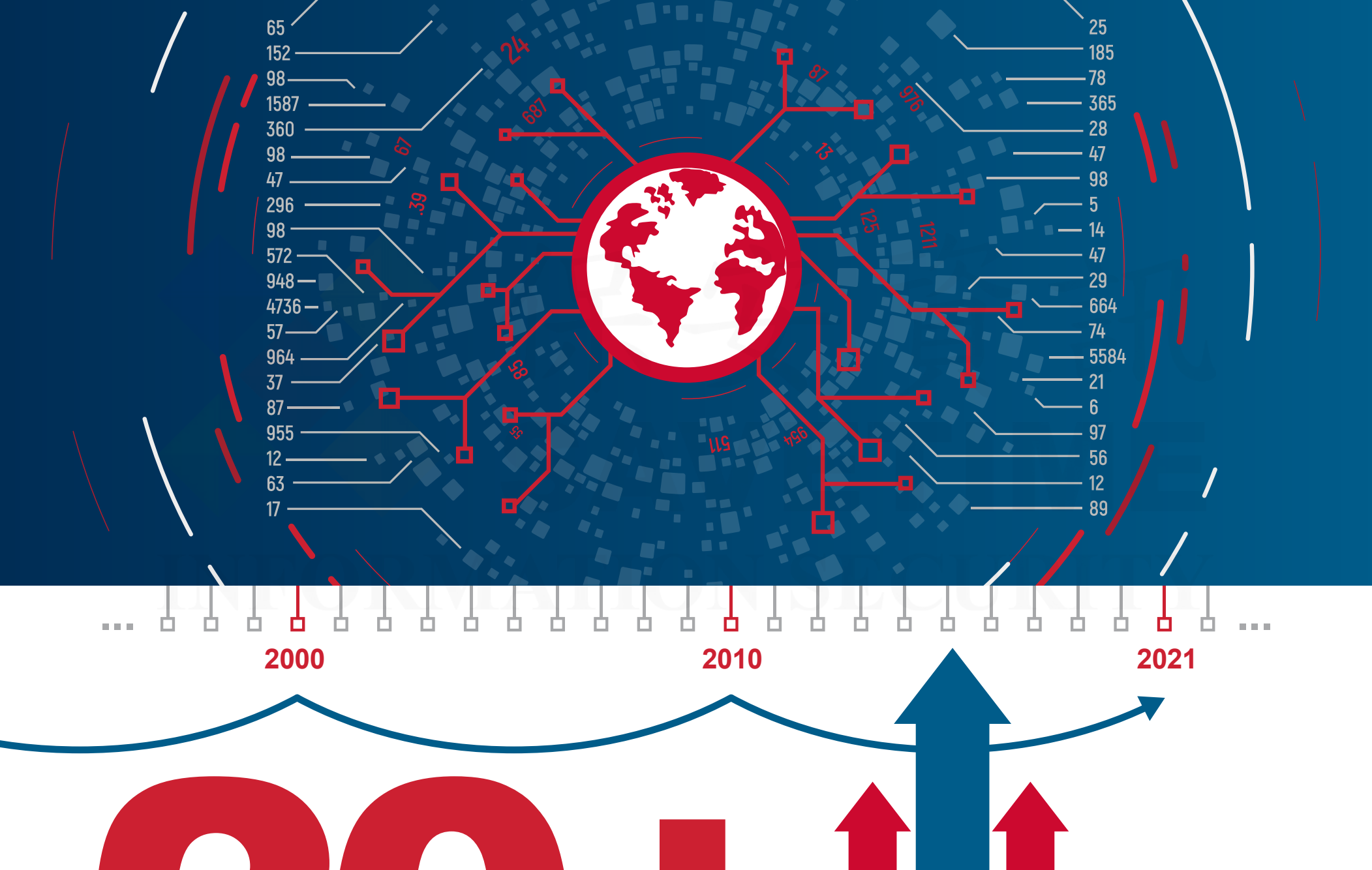


# 賽門鐵克全球情資網路

我們的全球情資網路(GIN)讓我們的系統和專家能夠快速精準地識別和檢測威脅，確保我們的客戶免受任何攻擊。它推動了我們的行業領先的技術，為您的業務提供更全面的保護。**為何賽門鐵克全球情資網路會如此獨特新奇，並讓競爭對手難以匹敵？**



## 20+ YEARS 專注安全 不斷創新

二十多年來，我們收集的網際網路相關以及隱身在網頁背後的威脅數據比其他任何資安業者都多，對網站進行分類、應用進階分析和機器學習，分配風險評分並讓我們的威脅專家審查和研判我們看到的內容。我們可以**解決我們資料庫中97%的內容和風險評估問題**，而無需尋求其他來源。我們識別並評估**50多種語系**的惡意威脅。

## 不止於貓捉老鼠的老把戲

賽門鐵克能夠在零時差之前就識別威脅。經由更精密的資料分析和利用我們博大精深的知識庫，我們能在第一時間警示通報客戶注意威脅、檢測並刪除它，進而防止它完全攻陷整個組織。

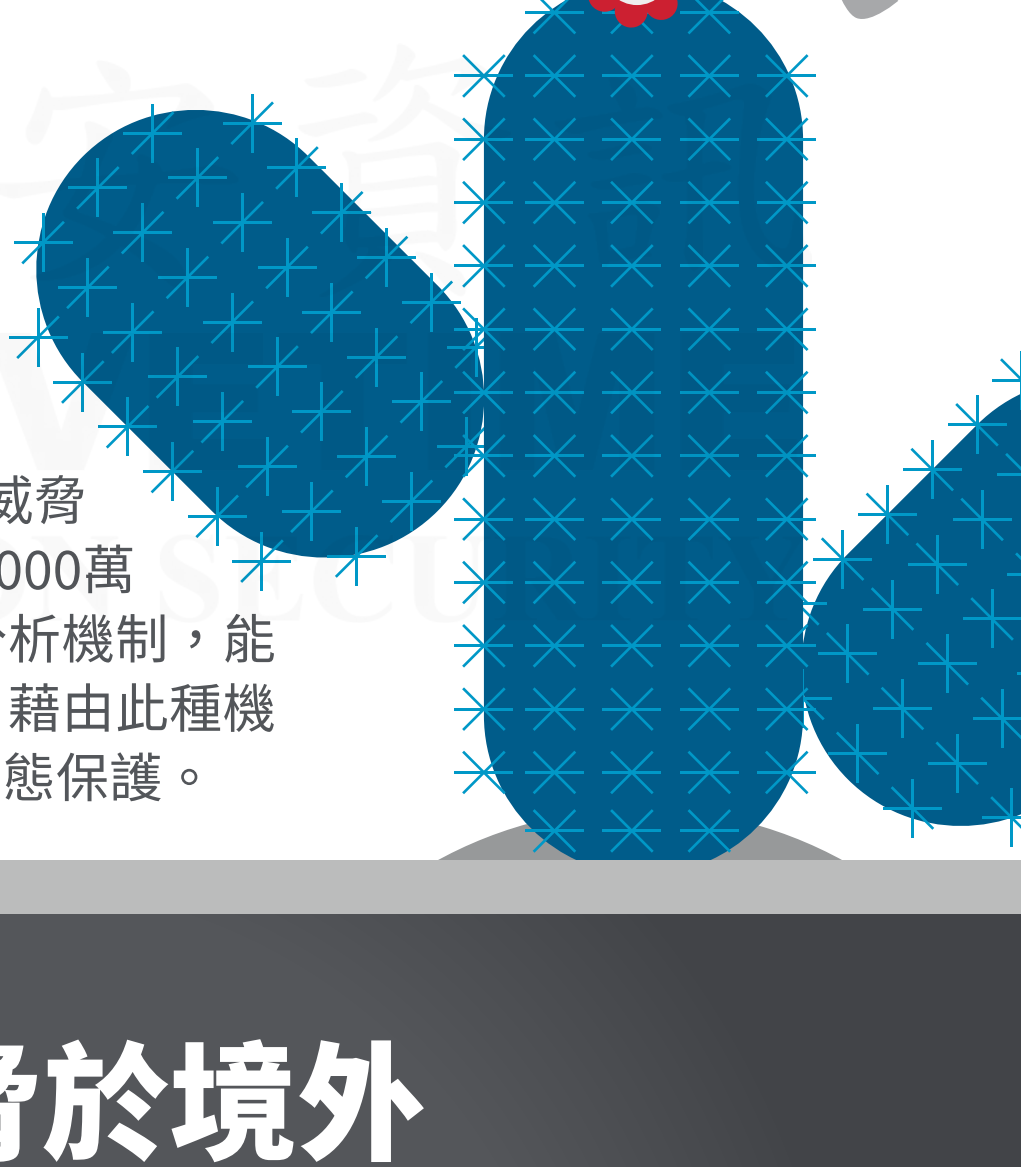
經確認為威脅

<b>我們的處置</b> <b>1B</b> (十億) 每天處理請求	<b>我們的分類</b> <b>75M</b> (百萬) 我們分類惡意活動的次數	<b>我們的分析</b> <b>&gt;9PB</b> (10 <sup>15</sup> 或2 <sup>50</sup> ) 分析海量的安全威脅資料
---	---	---

<b>別人束手無策 的短命惡意站台 我們 得心應手</b>			
<b>175M</b> (百萬) 端點	<b>80M</b> (百萬) 網頁代理	<b>160M</b> (百萬) 電郵帳號	<b>&gt;126M</b> (百萬) 攻擊偵測器

## 短命惡意站台 我們技高一籌

駭客利用建立如**曇花一現**的惡意站台作為發動攻擊或散佈惡意程式的站台，該站台在幾個小時內完成任務之後，即從網路地圖消失，然後周而復始，生生不息。**業界的技術大多採用7天內**的威脅資訊，所以**束手無策**。由**賽門鐵克**的8,000萬個用戶所建構的網頁社群自動回饋與分析機制，能在**幾分鐘內**即發現惡意站台並分類它，藉由此種機制與技術，能最快速提供最佳的網頁型態保護。



## 阻絕威脅於境外

發揮我們的深度威脅情報和先進的偵測技術的綜效，能做出更好的網路安全決策並更完整保護我們的客戶。採用我們的端點安全解決方案並啟用其入侵防禦系統 (IPS) 技術層，經實證可以在網路層阻止**超過三分之二**前所未見的新形態網路**(零時差)**攻擊。



## 不僅止於收集威脅資料

我們不僅從全球部署中匯總遙測數據，該資料包含來自特定分析師、第三方威脅情資來源以及共享資料的客戶數據。我們將先進的分析和機器學習應用於深度豐富的洞察力--所有這些都存儲在基於雲端的資料湖泊(Data Lake)中，以實現快速關聯。

**資料回饋**

**專家分析與機器學習**

**專業技能**

X

**全心全意 專注安全**

匯整分析來自四面八方、包羅萬象的全球大數據

## 利用安全專家的豐富經驗，發揮爐火純青的技能

我們的網路安全分析師強化了我們GIN中的洞察力，他們在**全球24/7**全天候監控和調查威脅。他們擁有數十年的經驗，行業專業知識和深厚的技術技能--所有這些都可以讓您了解全球範圍內發生的威脅、戰術和技術的演變。

## 利用符合法規的遙測大數據收集，強化網路防禦

我們完全遵循從設計端開始的隱私保護 (Privacy by Design)及特定目的範圍的最小(data-minimization)必要原則，避免收集或保留任何非必要的敏感訊息。當無法這樣做時，我們也採用混淆數據技術--所有這些都是為了保護合法用戶的隱私，同時收集需要的詳細訊息，以快速確定他們面臨的威脅。



## 您也正從全球情資網路(GIN)受益

我們提供最即時的全局情資。只要是賽門鐵克的用戶，您可以直接利用我們開放的API獲得全球情資網路最即時的深入解析，我們內建的API，已經整合到許多主流的情資平台上，您也可以經由賽門鐵克端點安全的管理主控台來存取它。

## 超過400多家《財富》世界500強公司所信賴

全球的大型企業與組織都信任賽門鐵克：我們威脅情資的質量是一個很大的原因。我們的客戶看到了賽門鐵克匯總和即時分析全球威脅大數據的綜效。通過分享遙測大數據，為最大的全球網路安全社群做出貢獻，更重要的是，我們可以為您的組織定製獨特的網路安全需求。

