

ISO CSR
Supply Chain CSR
Digital SDGs ESHClouds
Governance Transform
Clouds Sustainability ESH GRC
Supply Chain ISO ESHClouds SDGs CSR
SDGs ESHClouds CSR Digital Transformation
Governance Corporate Social Responsibility
Sustainability Governance SDGs ESH

ISO CSR
Supply Chain CSR
Digital SDGs ESHClouds
Governance Transform
Clouds Sustainability ESH GRC
Supply Chain ISO ESHClouds SDGs CSR
SDGs ESHClouds CSR Digital Transformation
Governance Corporate Social Responsibility
Sustainability Governance SDGs ESH

ISO CSR
Supply Chain CSR
Digital SDGs ESHClouds
Governance Transform
Clouds Sustainability ESH GRC
Supply Chain ISO ESHClouds SDGs CSR
CSR Digital Transformation SDGs ESHClouds
Governance Corporate Social Responsibility
Sustainability Governance SDGs ESH

Empower
Your Sustainability

Wishing-Soft Company Profile

求木之長者，必固其根本 欲流之遠者，必浚其泉源

從環安領域出發的永續軟體

有好的環安衛管理，才得以成就永續發展的企業。

在國際間，環安衛管理意識及軟體工具蓬勃發展，國際級企業皆以提升安全文化作為公司的永續發展核心價值；然而在台灣，卻鮮少有真正貼近於使用者實務需求、符合當地法令規範、驗證標準所設計的軟體系統。

威煦透過軟體系統標準化、數據化、視覺化的特色，消除企業間的環安衛文化知識落差，讓每個產業都能理解環安衛管理流程的價值，並擁有共通的語言，如此一來知識資產便能快速的累積與傳承。

隨著永續、CSR、ESG、GRC等國際意識抬頭，期望更多廠區企業能意識到，在環保、工安上的支出，是一種對未來的安全投資，同時也是廠區永續發展的基石。

擁有共同理念的絕佳團隊

- 集結環安衛、IT、設計各域頂尖人才
- 對提升環安衛永續發展富有熱情
- 面對環安衛領域的快速變化下，與客戶共同成長

與客戶一起成長

- 集結各產業指標企業實務經驗
- 樂於分享且持續學習的用戶社群
- 專業且熱情的客戶成功小組

WHO WE ARE



WHY WISHING-SOFT

OUR VISION

HISTORY

2012-2013

- 創立於台中
- 職安救星法規王
- (法規查核自動化軟體) 面世
- 法務部授權 全國法規資料庫

2015

- 開發環安雲 - 環安衛管理電子化平台
- 法務部全國法規資料庫公開資料合作成果
- 獲選台灣IT成長企業，並於日本書籍出版

2017

- 台灣微軟 Microsoft 採訪報導
- TECH IN ASIA
- 參與平成29年度東京安全衛生技術講演會
- 用戶年度續約率100%

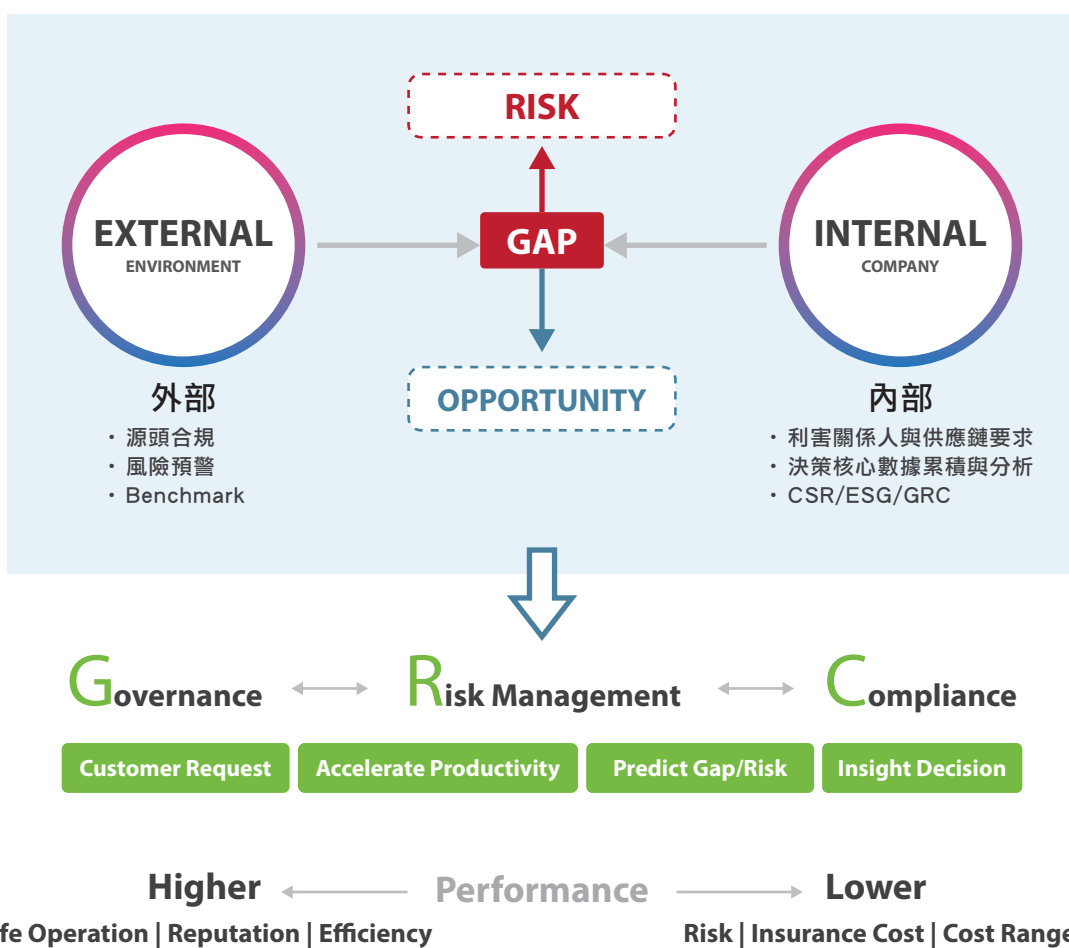
2014

- 法規王 V6 全新改版，演算法正式優化完備
- 獲選微軟 Azure Camp 台灣傑出案例

2016

- 設立台北辦公室
- 首創 法規鑑別實務工作坊
- 獲交大天使投資俱樂部挹注
- EHSTW台灣環安衛網改版上線

透過軟體與科技的力量，讓環安衛管理變得簡單、快速、有效
協助更多企業降低風險、永續經營



2019

- 日本公司成立
- 獲選《數位時代》2019 Meet Neo Star 年度30強創業公司
- 日本中災防《綠十字展 2019》京都安全衛生器材展覽會
- 獲選「微軟新創加速器」台北第一期新創團隊
- APEC 卓越企業獎

今後的展望

威煦在台灣已經有一定基礎，然而環安衛軟體的開發是一條漫長且顛簸的道路。秉持著「只要是對的事，就有拼命努力的價值。」期許威煦能持續成為眾多企業發展過程中最堅強的後盾，一同創造一個更安全、富足的未來！

2018

- 獲得 SIG Group、WIH A 輪資金挹注
- 榮獲「金漾獎雲端平台第一名」
- 成為 JIET 日本情報技術取引所成員
- 入選 Orange Fab
- 獲選 第九屆《AAMA 台北搖籃計畫》
- 獲選 經濟部推行之第二屆《女性創業飛雁計畫》
- 取得「ISO 27001」資安驗證

2020



Environment Safety Health Clouds

簡單、快速、有效

PRODUCT

廠區環安衛內外部風險控管平台

環安雲是亞洲首屈一指的廠區內外部風險控管平台，兼具簡單、快速、有效三大特點。針對高風險製造業提供環安衛資訊平台，運用IoT演算法技術，有效降低風險，產出優良績效。

藉由與眾多客戶一同討論，結合顧問群豐富的實務經驗，將各項作業拆解成輕巧的模組，並透過模組搭配、版本選擇與資料串接，滿足企業在萌芽期、發展期與成熟期對軟體產品的不同需求，並透過PDCA循環不斷進步。



針對不同發展階段的企業提供永續發展最佳協助



僅能人工或透過Excel處理

- 對稽核缺失或觸法項目快速改善
- 習得管理重點，精準執行
- 降低觸法風險，穩健成長

嘗試建置系統卻苦無成效

- 快速取得高效運行的管理工具
- 標準化、知識化、視覺化，分析風險數據
- 提升競爭力，在同業間脫穎而出

讓環安衛管理完備進化

- 串接既有系統，發揮加乘功效
- 結合AI技術，實現Intelligent ESH
- 日新又新，永續經營

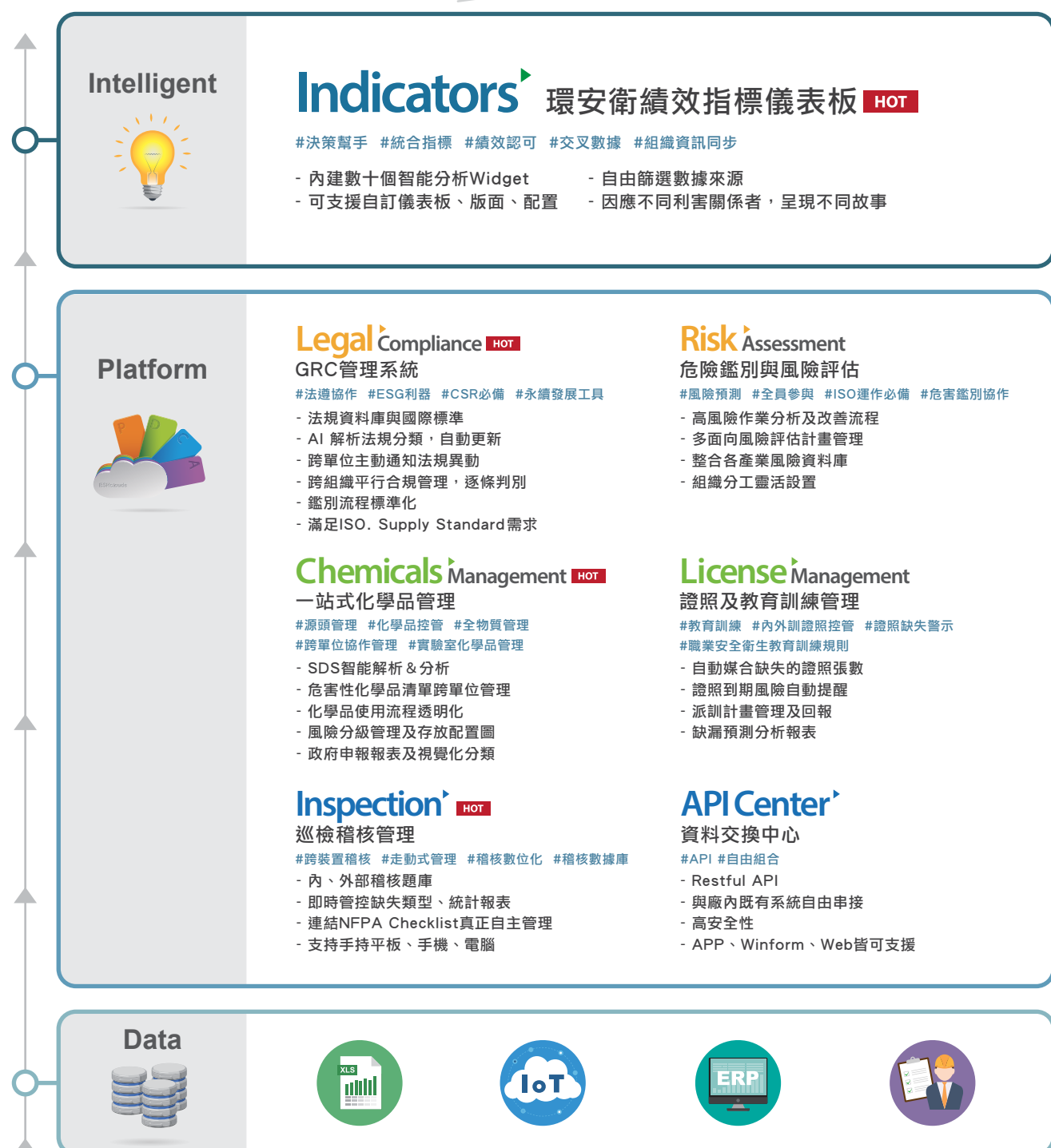


統合式智能平台

- 依ISO高階架構設計，各類ISO統合管理
- 簡易好上手的操作體驗
- 智能化演算法，外掛資料庫
- 可獨立運作，組合管理
- 與時俱進，持續進化

▲ 環安雲的運作原理及解決方案

從資訊採集、軟體工具運算、視覺化呈現及決策，提供廠區端在運作環安衛永續績效時，帶來豐碩的效果。



風險控管 ▶ 公司治理 ▶ 永續經營

打造更良好的環安衛風險管理及永續發展生態循環



橫跨十大產業 超過200家國際指標企業指名選用

有效節省30%企業成本 | 提高50%即時性 | 增加20%品牌信任
CSR/ESG報告中更可有效數據化呈現減少風險之依據及管理效果



CASE STUDY

高風險產業/化工產業用戶

#安全文化 #超越標準 #平行展開 #標準化作業

我們原本就是國內數一數二落實執行法規鑑別的產業，選擇環安雲 LegalCompliance 並不是要加快查核法規人員的作業速度，而是希望能用軟體執行「即時管理」，追蹤各廠符合法令的情況，讓實際的改善作業能更迅速執行，加強各廠間標準化作業、資訊互通、互惠的作業效益。同時省下時間，能為公司發揮更大的價值。

生技醫藥/化工/傳統產業用戶

#高效管理 #法規控管 #一站式平台 #快速找出意料之外的風險

化學品相關法令及規範一直在變動，需列管化學品也逐年增加，廠內有數個實驗室及製程單位，除了各自管理的化學品清單，還要以人工自行判別是否為法令所列管化學品，碰上混合物，對到眼睛都要花了，如果沒有一一確認成分，可能就會在申報上有所遺漏違法之虞。有了環安雲 Chemicals Management 後，只要在一個平台上建立SDS及化學品清單資訊，系統可即時反饋，自動篩選得知法規列管化學品，匯出所需的申報報表，從此不用再擔心是否有遺漏的風險隱憂，加速逐一擊破。

紡織/機具大廠/傳統產業用戶

#穩固訂單 #永續發展 #稽核順利

隨著公司業務海外拓展，歐美尤其注重環安衛、ESG等管理數據，為了符合品牌客戶的稽核在環安衛管理上的數位化要求，我們橫跨數個單位決議導入環安雲，用以協同運作廠區環安衛數據管理，多次順利通過稽核，且獲得品牌客戶的讚賞，並持續獲取多年訂單，達到為公司鞏固訂單的績效及數位轉型。

半導體/科技產業用戶

#完善售後服務 #資源最大化 #套裝是最佳精省的選擇

科技大廠多數都會自行請IT開發軟體系統，但我們還是決定導入 LegalCompliance，歸因於自行開發需內部無數次會議，開發後仍需數次的調整才能達成效果，加上環安衛相關法令經常修改、法規鑑別流程尤其複雜且需要符合驗證要求等。因此，選擇導入套裝化的環安雲軟體會是最經濟、快速的選擇。

查看導入實績



讀到這裡的先進們，應該很好奇導入環安雲的是哪些類型的廠區？

起先我們以為「工安事故層出不窮的廠區才會購置軟體系統」，卻萬萬沒有想到，多年來我們走訪近500家廠區，多數青睞環安雲且有評估意願、導入的廠區，多半為「自身的管理系統已運作得非常好，想要做得更好！」。或許這是長久以來工業製造的環安衛管理給大眾的刻板印象。

感謝近年來支持威煦環安雲的所有客戶，這些信賴給我們更堅定向前改善環安雲系統的動力。期望有更多廠區能加入環安雲的行列，以精省的預算，就能擁有與國際大廠相同的管理工具，環安衛文化才能真正成為永續發展的致勝點。

因應企業需求可自由組合的靈活設計

在研發之初，威煦以面向產業的產品角度進行開發，透過參數設定便可讓標準機能在企業中順利運行。因應趨勢變化而衍生出的更多功能需求，仍可無縫進行擴展，創造持續運行的永續利用價值。

高效率的「W-Scroll」滾動式導入法

威煦獨創的「W-Scroll」滾動式導入法，協助評估、挑選、組合最適合廠區的解決方案，縮減與使用者既有流程的差異，快速且安心穩健，將軟體融入既有管理流程，並以滾動式循環不斷成長，大幅提升導入成功效率。

長期使用及彈性調整規格的可能性

只要在系統合約期間之內，基礎功能改版及版本除錯更新是保障年費的方式，不需編列過多額外預算，即可使用最新最完整的產品，將資源做妥善的分配與運用。

套裝化雲端系統
可快速上線發揮效益

軟體導入規劃啟動

現況分析及整理 / 基礎導入規劃

導入基本規劃

需求及功能確認 / 設置前準備

確定導入日期

正式開啟帳戶啟用

輔導上線及教育訓練

持續運行

SYSTEMS IMPLEMENTATION



Step 1
選擇導入方式：
雲端伺服規格與版本



Step 2
依據廠區需求
選定模組平台基本費用



Step 3
依照使用人數(Name account)
提出需求規格：管理員/使用者
(限制：最低規格為5個管理者帳戶)



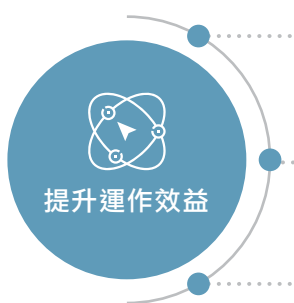
Step 4
客製報表需求或是資料建置服務
、API串接服務、IP鎖定服務

PRICING

時間	一次性費用	年度維護費
第一年費用	軟體導入費 + 平台基礎年度費用	+ 年度使用者帳戶費用
第二年起費用	X + 平台基礎年度費用	+ 年度使用者帳戶費用

*另提供各項加值服務：導入上線輔導、客製化教育訓練課程、環安衛顧問服務等。

售後技術支援



用戶回訓

年度北、中、南巡迴 | 精選課程以及產業用戶心得分享

百寶箱課程

每月主題式課程 | 針對用戶常見問題，提供解決方案

即時線上客服

真人互動，快速反饋 | 提供給您安心的操作陪伴

