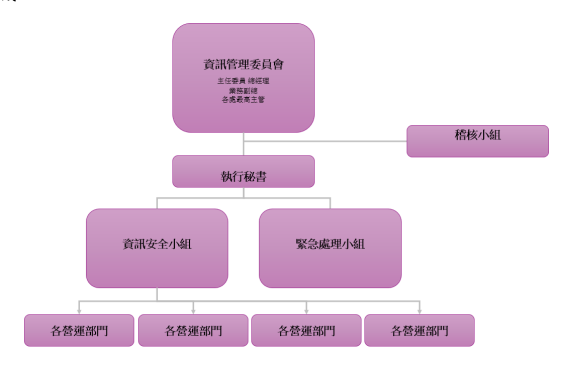


倍利科技資訊安全治理與實踐報告

倍利科技秉持「資訊安全即企業永續之基石」的理念,持續強化資訊環境的安全 防護。為系統性推動資安管理機制,本公司於 2024 年正式成立【資訊管理委員 會】與【資訊安全小組】,並制定《倍利科技資訊安全政策》,全面執行資訊安全 管理與風險控管作業,確保資訊資產的保護落實於日常營運中。

一、資訊安全治理架構

資訊安全治理由【資訊管理委員會】主導,委員會由總經理擔任主任委員,成員 包含業務副總及各處室最高主管,負責資訊安全政策之制定、推動與監督。委員 會每年定期向董事會報告資訊安全政策的適切性、風險評估結果及改善作為,確 保資安策略與公司營運目標一致。最近一次董事會報告已於2025年9月17日完 成。



二、資訊安全策略與行動方案

倍利科技依據風險導向原則,推動以下四大資安策略,全面提升資訊安全防護 能力:



1. 強化資安防禦能力

- 建置多層次防禦架構,涵蓋網路、端點、應用系統與雲端環境。
- 導入異常行為偵測技術與自動化防禦機制,提升資安事件即時應 變能力。
- 定期進行弱點掃描與滲透測試,確保系統安全性與穩定性。

2. 精進資安管理制度

- 建立符合國際標準之資訊安全管理系統,並導入持續改善機制。
- 倍利科技已於 2025 年 6 月正式取得 ISO 27001 資訊安全管理系統 認證,展現資安治理的高度承諾與執行力。

3. 提升資訊保護措施

- 落實資訊分級與存取控管制度,確保各類資訊資產的機密性、完整性與可用性。
- 強化資料加密、備份與災難復原機制,降低營運中斷風險。

4. 深化資安意識與文化

- 推動全員資安教育訓練,強化員工資安意識與操作能力。
- 每雙月舉辦資安宣導活動,最近一次於2025年7月31日舉行,參 與率達85%,宣導時長約1小時。
- 所有新進人員皆須完成25分鐘資安教育訓練與測驗,完成率達 100%。
- 建立資安通報與回報機制,鼓勵員工主動參與資安防護。

三、未來展望

倍利科技將持續強化資安治理架構,導入 AI 與自動化技術提升資安監控效率,並積極參與產業資安聯防合作,共同打造安全、穩定、可信賴的資訊環境,支撑企業永續發展。