

|前言

永續報告書簡介

報告書組織邊界

本報告書涵蓋公司 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日在營運策略與經濟績效、資訊安全、公司治理與誠信經營、氣候變遷與調適、人才發展、職業安全衛生等層面在 社會永續發展政策的推動與績效展現。

本報告書治理面指標以乙盛精密工業股份有限公司(「乙盛」、「公司」或「本公司」,連同子公司,合稱「本集團」)為主要邊界,經濟績效指標以集團形式揭露,財務 資料與合併年報一致,經濟面其他指標包含子公司昆山乙盛機械工業有限公司 ,環境面及社會面指標包含子公司昆山乙盛機械工業有限公司及子公司昆山康瑞包裝材料有限公 司。如個別數據邊界與上述不同,將另行以註解補充說明。

本報告書內容中所揭露的統計數據,其來源係為公司自行統計與調查的結果,並採用國際通用指標呈現,若有推估之情形,會於各相關章節註明。

永續報告書所包含實體

實體名稱	型態	地點	業務性質	公司簡稱
乙盛精密工業股份有限公司	本公司	英屬開曼群島	投資控股	乙盛 / 本公司 連同子公司,合稱「本集團」
英屬開曼群島商乙盛精密工業股份有限公司台灣分公司	分公司	台灣	模具、塑膠製品及五金製品之設計、研發、生產及銷售	台灣乙盛
昆山乙盛機械工業有限公司	子公司	昆山	模具、塑膠製品及五金製品之設計、研發、生產及銷售	昆山乙盛連同康瑞,合稱「乙盛昆山廠區」
昆山康瑞包裝材料有限公司	子公司	昆山	包裝材料之生產	康瑞

資訊類別	依循標準	適用營運據點	驗證 / 查核機構	適用年度 / 有效期間
財務資訊	會計師查核簽證財務報表 規則及一般公認審計準則	本集團	勤業眾信聯合會計師事務所	2024 年
環境資訊	ISO 14064-1:2018	本集團	法標國際認證股份有限公司	查證年度: 2023年 發證日期: 2025年02月10日 有效期限: 2026年02月10日
晋悟咨卸 1 1	ISO 14001 : 2015 環境管理	昆山乙盛機械工業有限公司	上海恩可埃認證有限公司	發證日期: 2022 年 11 月 23 日 有效期限: 2025 年 10 月 22 日
		墨西哥一廠 (MULTIWIN DE MEXICO S.A. DE C.V.)	Kiwa Korea Ltd.	發證日期: 2024 年 10 月 30 日 有效期限: 2027 年 10 月 29 日
		馬來西亞二廠(ESON BATUPAHAT PRECISION ENGINEERING SDN.BHD.)	SIRIM QAS International Sdn. Bhd.	發證日期: 2022 年 09 月 01 日 有效期限: 2025 年 09 月 30 日
		越南廠 (ESON (VN) PRECISION INDUSTRY CO., LTD)	ISOCERT International Certification and Inspection Joint Stock Company	發證日期: 2024 年 11 月 21 日 有效期限: 2027 年 11 月 20 日
職 至 健 唐 升 仝	ISO 45001 : 2018 職業健康安全	昆山乙盛機械工業有限公司	上海恩可埃認證有限公司	發證日期: 2022 年 11 月 23 日 有效期限: 2025 年 12 月 26 日
		馬來西亞二廠(ESON BATUPAHAT PRECISION ENGINEERING SDN.BHD.)	AFNOR Certification	發證日期: 2022 年 06 月 12 日 有效期限: 2025 年 06 月 11 日
品質資訊	ISO 9001 : 2015 質量管理	昆山乙盛機械工業有限公司	上海恩可埃認證有限公司	發證日期: 2023 年 07 月 31 日 有效期限: 2026 年 07 月 31 日
		墨西哥一廠 (MULTIWIN DE MEXICO S.A. DE C.V.)	Kiwa Korea Ltd.	發證日期: 2024 年 10 月 30 日 有效期限: 2027 年 10 月 29 日
		馬來西亞二廠(ESON BATUPAHAT PRECISION ENGINEERING SDN.BHD.)	SIRIM QAS International Sdn. Bhd.	發證日期: 2023 年 03 月 21 日 有效期限: 2026 年 03 月 31 日
		越南廠 (ESON (VN) PRECISION INDUSTRY CO., LTD)	ISOCERT International Certification and Inspection Joint Stock Company	發證日期: 2024 年 11 月 21 日 有效期限: 2027 年 11 月 20 日
	IECQ 有害物質過程管理	昆山乙盛機械工業有限公司	上海恩可埃認證有限公司	發證日期: 2023 年 09 月 21 日 有效期限: 2026 年 09 月 22 日
	IATF 16949: 2016 汽車業品質管理系統	昆山乙盛機械工業有限公司	上海恩可埃認證有限公司	發證日期: 2024 年 09 月 08 日 有效期限: 2027 年 09 月 07 日
		墨西哥一廠 (MULTIWIN DE MEXICO S.A. DE C.V.)	Kiwa Korea Ltd.	發證日期: 2024 年 08 月 29 日 有效期限: 2027 年 08 月 28 日



董事長的話

CH1 乙盛與利害關係人

CH2 公司治理

報導期間及週期

ESON TO

報導期間 本報告書資訊揭露期間為 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日,與財務報告的報告期相同。報告書發布日期為 [2025 年 8 月 28 日]

報導週期

此報告書為本公司第一份永續報告書,乙盛預計每年定期發行永續報告書。



資訊重編

此報告書為本公司第一本永續報告書,不適用資訊重編情形。

外部保證或確信

本報告書提報董事會討論案決議通過,本公司委託安侯建業聯合會計師事務所針對本公司根據 GRI Standards (2021) 所編製之報告書,依財團法人中華民國會計研究發展 基金會發布之確信準則 3000 號「非屬歷史性財務資訊查核或核閱之確信案件」(參考國際確信準則 ISAE 3000 訂定) 進行有限確信,有限確信報告附於本報告書附錄。

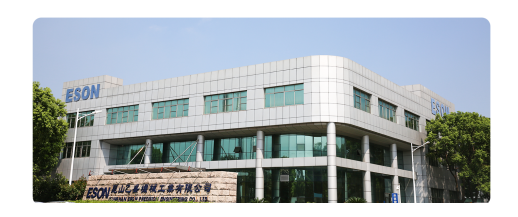
負責單位

永續發展部 負責單位

電子信箱 y.c@eson.tw

(886)2-2267-3272

(0) 新北市土城區中央路四段 2號 12樓之 3



董事長的話

全球面臨氣候變遷、通膨壓力及烏俄戰爭等為企業帶來更多的挑戰與嚴峻考驗,乙盛精密憑藉多年的生產經驗及專業的人才,於產品設計研發、生產製造、二次加 工及組裝項目提供一站式的服務。亦針對客戶新產品的規格需求深入瞭解,於生產過程中可能面臨的技術問題,提出完善的解決方案與對策說明。乙盛精密亦可依客製 化的服務需求,規劃專屬的服務流程,並以成為客戶的最佳合作夥伴為準則,提供全球的代工服務。作為客戶長期策略合作夥伴,乙盛精密積極投入研發特殊表面處理 製程,同時引進精密生產設備輔助,滿足客戶新概念的設計要求。

面對全球減碳趨勢,乙盛精密秉持永續經營理念,採取積極自主進行溫室氣體盤查,並參考TCFD氣候變遷相關財務露架構落實企業永續,遵循「落實推動公司治理、 發展永續環境、維護社會公益、加強企業社會責任資訊揭露」等四大原則並提出指導方針,以呼應聯合國永續發展指標 (SDGs)。

乙盛精密力行實踐永續營運以呼應減少世界上的貧窮人口及保護環境不被破壞(SDG1、SDG12);戮力公司治理並共榮社會來確保各年齡層擁有健康生活並增進人 民福祉、實踐性別平等並保障每個人擁有好工作的權利(SDG3、SDG5、SDG8);在重視氣候變遷與調適方面,以積極推動各項節能及節水措施,同時記錄及揭露取水 來源、排水承受水體、廢水處理單位,確保符合地方法規制定的排放水質標準去呼應淨水與衛生及防止海洋環境劣化 (SDG6、SDG14)。此外,昆山廠區光伏發電總量為 4,471,069 度、老式燈具改 LED 光源、合併管道並停用定頻空壓機,對應永續能源及採取緊急措施 (SDG7、SDG13)。

未來報告書將依作業辦法參考 SASB 準則揭露行業指標資訊及 SASB 指標對應報告書內容索引,除持續叙明公司為管理氣候變遷風險而採取了哪些具體行動或措施, 並連結到「重大主題」相呼應外,後續將規劃 TCFD、TNFD 及 IFRS S1 S2 導入報告書,期盼藉由本報告書,讓關注乙盛精密的利害關係人,能夠有系統且清楚了解, 過去這段時間經營團隊與同仁努力與付出。未來,乙盛精密將繼續遵循本業核心價值並結合 SDGs 指標,透過全球化的據點,積極關懷鄰近社區並保持密切合作關係, 帶動經濟持續成長。乙盛精密將以社會永續責任為出發點,在追求經濟成長的同時,友善環境,優化生態,協同產業鏈夥伴攜手前行,邁出穩健步伐。

乙盛精密工業股份有限公司

華 蔡嘉祥