▲ 最高經營階層聲明

- 董事長的話 - 永續發展策略

▲ 報告概要與範圍

▲ 01 實踐永續管理

▲ 02 公司治理與永續經營

▲ 03 營運績效與客戶服務

▲ 04 創新發展

▲ 05 建立永續供應鏈

▲ 06 綠色生產

▲ 07 友善職場

- 7.1 人才政策與承諾
- 7.2 厚植人才
- 7.3 訓練發展
- 7.4 薪酬福利
- 7.5 重視人權
- 7.6 關懷與溝通 人權維護
- ▶7.7 職場安全衛生
- 7.8 健康促進

▲ 08 社會共榮

▲ 附錄

ESG 永續報告書 **2023**

7.7 職業安全衛生

安全衛生政策:【零職災】健康安全的優質工作環境

- 目標與標的:營針對風險與機會進行評估、改善工安制度,提升職安衛績效。
- 承諾:運用盡職調查與預警溝通方法,提供員工安全、健康與優質的職場,並維護入廠 承攬商及訪客的安全。
- 管理措施:
- (1) 依據「ISO 45001 職業安全衛生管理系統」及「職業安全衛生法」為基準。
- (2) 遵守職安衛法令和其他要求,建立危害辨識和降低職安衛風險。
- (3) 職業安全衛生體系與自主檢查及管理。
- (4) 職業安全衛生教育訓練、緊急應變與演練及作業環境測定。



大立光承諾提供員工安全、健康與優質的職場,同時維護承攬商及訪客的安全,依據「ISO 45001 職業安全衛生管理系統」及「職業安全衛生法」為基準,訂定職業安全衛生工作守則,協助部門鑑別作業危害,建立安全作業標準,並預防各種潛在危害事故發生。

針對風險與機會進行評估、改善或管制,提升職安 衛績效,降低職安衛風險。

於 2020 年完成 ISO 45001 系統轉版並取得第三方驗證,大立光持續監督職安衛查核,落實職安衛政策。藉由規劃 (Plan)、實施 (Do)、查核 (Check) 及改進 (Action) 循環過程,不斷提升大立光安全衛生管理績效。



| 大立光職業安全衛生政策,採取措施:

- 實施 ISO 45001 職業安全衛生管理體系,提供 安全健康工作環境及人身安全保護。
- 遵守職安衛法令和其他要求,建立危害辨識和降低職安衛風險。
- 促進良好的安全衛生與健康關懷,且參與諮詢與 溝通管道。

▲ 最高經營階層聲明

- 董事長的話 - 永續發展策略

▲ 報告概要與範圍

▲ 01 實踐永續管理

▲ 02 公司治理與永續經營

▲ 03 營運績效與客戶服務

▲ 04 創新發展

▲ 05 建立永續供應鏈

▲ 06 綠色生產

▲ 07 友善職場

- 7.1 人才政策與承諾
- 7.2 厚植人才
- 7.3 訓練發展
- 7.4 薪酬福利
- 7.5 重視人權
- 7.6 關懷與溝通 人權維護
- ▶7.7 職場安全衛生
- 7.8 健康促進

▲ 08 社會共榮

▲ 附錄

ESG 永續報告書 2023

安全健康的法定專業證照人員

新建廠或部分改建時,製造、管理、資訊與安衛等相 關單位均進行安全與衛生風險評估。

安衛室編列足額人員,2023年法定證照的專業安衛人 員的人數如下表:

專業安衛人員證照名稱	人數
安衛管理師	7
安衛管理員 (乙級技術士)	13
勞工健康服務護理人員	7
安衛業務主管(甲種)	26
防火管理員	9
急救人員	155

上述專業安衛人員的法定證照數量符合職安相關法令的規定。

職業安全衛生體系與自主檢查及管理

大立光依法建置『職業安全衛生體系』,包含:安衛管理制度與訓練、生產設備自主檢查、作業環境測定、內部安全衛生查核、健康檢查與醫療照護、緊急應變與演練、職業災害管理、法定報備及承攬商管理與施工查核等安衛工作事項。

職安衛自主管理措施,包含人員職前訓練、在職訓練及證照訓練等;對潛在危險加以識別並分級管控,機器設

備安全操作標準以降低員工作業的風險,以及提供必要之保護措施或個人防護配備、實施作業環境測定、緊急應變與逃生演練、定期健康檢查並分級主動關懷,若發生災害及時提供醫療照護、職業災害管理與內部安全衛生查核,防範廠內災害及減少風險產生,持續改善安衛工作。

在硬體設施,則依據各種法規、國際規範與公司標準進行規劃、設計與施工,由稽核與安衛單位負責安全與衛生的管理、查核及改善,將安全衛生做到事半功倍之效。



作業安全衛生管理,除了有高風險作業管制、承攬商入廠管控及施工安全管理、化學品安全管理及職災分析與統計外,妥善規劃作業環境測定、災害緊急應變程序及消防定時演練,萬一災害發生時,對公司財物、人員、社會與環境的損傷與衝擊降至最低。

| 職業安全衛生教育訓練

為使新進員工第一時間熟悉公司相關作業,安排新進人員報到時參與職業安全衛生教育訓練,依據課程內容進行考核評鑑,以促進人員安全衛生防護意識及作業內容,參與安衛教育訓練班次、人數與時數如下表:

年度時數等	2022 年			2023 年				
訓練類別	班次	人數	時數	總時數	班次	人數	時數	總時數
新進員工安衛教育訓練	81	1,162	8	9,296	73	729	3	2,187
在職員工安衛教育訓練	-	-	-	-	-	-	-	-
安衛內部稽核員教育訓練	3	26	1	26	1	18	2	36
緊急應變教育訓練	16	545	4	2,180	16	682	4	2,728

註:在職員工安衛教育訓練每3年執行一次。

▲ 最高經營階層聲明

- 董事長的話 - 永續發展策略

▲ 報告概要與範圍

▲ 01 實踐永續管理

▲ 02 公司治理與永續經營

▲ 03 營運績效與客戶服務

▲ 04 創新發展

▲ 05 建立永續供應鏈

▲ 06 綠色生產

▲ 07 友善職場

- 7.1 人才政策與承諾
- 7.2 厚植人才
- 7.3 訓練發展
- 7.4 薪酬福利
- 7.5 重視人權
- 7.6 關懷與溝通 人權維護
- ▶7.7 職場安全衛生
- 7.8 健康促進

▲ 08 社會共榮

▲ 附錄

ESG 永續報告書 2023

| 作業環境測定

為保障廠內作業環境安全,每半年定期實施作業環境測定來瞭解工作環境危害暴露實際情況,監控廠內作業環境造成人員暴露情形,監測種類包含粉塵、噪音、二氧化碳及有機溶劑,若測量結果顯示為異常,將針對異常區域進行工程控制與行政管理改善。

2021 年各廠區安排 18 梯次作業環境測定, 2022 年累計安排 18 梯次,2023 年累計安排 18 梯次,皆無發現異常情形。

作業環境測定





緊急應變與演練

員工為公司重要資產,為降低災害影響,各廠設置自衛消防編組,每年不定期安排火災、化學品洩漏等情境進行區域性疏散及防災演練,同時安排轄區消防隊到廠指導,觀察緊急應變之成效,依不足處進行 通盤檢討,提升員工參與率及落實度,將災害對於員工及公司影響降至最低。

緊急應變中心配置以下設施:

應變資訊:

廠區緊急疏散平面圖、滅火器配置圖及危害性化學品資訊。

消防與維生監控:

消防系統、氣體監測系統、緊急排煙系統、重點區域監視與錄影系統、氣體與化學品供應緊急遮斷 系統、廣播系統等。

應變器材:

防護衣、個人防護具、呼吸防護具、洩漏處理器材、警示器材等。為因應緊急應變中心可能遭受災害波及,各廠均在適當處配置較簡易可獲取充份資訊的應變器材,必要時供持續應變運作。

救護設備:

依緊急救護實務,於工作場所危害建議設置AED、緊急沖淋設備、洗眼器、急救箱等救護用物。







103

▲ 最高經營階層聲明

- 董事長的話 - 永續發展策略

▲ 報告概要與範圍

▲ 01 實踐永續管理

▲ 02 公司治理與永續經營

▲ 03 營運績效與客戶服務

▲ 04 創新發展

▲ 05 建立永續供應鏈

▲ 06 綠色生產

▲ 07 友善職場

- 7.1 人才政策與承諾
- 7.2 厚植人才
- 7.3 訓練發展
- 7.4 薪酬福利 7.5 重視人權
- 7.6 關懷與溝通 人權維護
- ▶7.7 職場安全衛生
- 7.8 健康促進

▲ 08 社會共榮

▲ 附錄

ESG 永續報告書 2023

職業災害管理

大立光重視每件職業災害發生原因,為有效進行管理,我們 訂定環安衛異常處理程序,一旦單位發生事故後,需依照流程通 報處置,並由安衛室、單位勞工代表與其主管共同針對事故進行 調查分析,檢討事發根本原因,釐清案件與工作內容關聯性,並 研擬矯正預防措施,如重複再發則需重新檢討其有效性對策。此 外,安衛室夥同各部門透過作業觀察、教育訓練、作業環境巡檢、 內/外部稽核等措施,降低潛在作業危害及環境風險,提升整體 人員安衛意識。

除管控廠內工作場所風險外,公司也同樣重視員工於上、下 班的安全性,透過單位不定期集會宣導或在員工每日必經的公佈 欄與電子輪播告示板等處,設置交通安全與防衛駕駛文宣,加深 員工對於行車安全的認知,降低交通意外的發生機率。

• 2023 年職災通報 28 件,FR=1.87、SR=32、FSI=0.24。

職業傷害比率 / 指數	2021	2022	2023
通報件數	32	17	28
失能傷害頻率 (FR)	2.25	1.18	1.87
失能傷害嚴重率 (SR)	27	18	32
綜合傷害指數 (FSI)	0.25	0.14	0.24
職業傷害造成死亡比率	0	0	0

註: 職災統計排除交通意外

失能傷害頻率 (FR)= 失能傷害總次數 / 工作小時× 1,000,000 失能傷害嚴重率 (SR)= 失能傷害總損失日數 (排除死亡人數)/ 工作小時× 1,000,000 綜合傷害指數 (FSI)= √ (失能傷害頻率×失能傷害嚴重率 /1000) 職業傷害造成的死亡比率 = 職業傷害所造成死亡人數 / 工作小時× 1,000,000

內部安全衛生查核

為使人員對機械、設備及安全衛生事項實施內部自動檢查,以消除潛在作業危害,安衛室針對各單位日常作業進行五大重點稽核,包括化學品、機械設備、現場環境、消防設備及廢棄物處置等。

- 2021 年針對公司 17 個現場部門進行查核,共計開立 293 件缺失事項,經分析統計前三大類型依序為:化學品 54.6%、現場環境 20.8% 及消防設備 14.0%。同時輔導並追蹤單位改善,完成率為 100%。
- 2022 年針對公司 17 個現場部門進行查核,共計開立 41 件缺失事項,經分析統計前三大類型依序為:化學品 36.5%、其他 21.9% 及機械設備/現場環境 17.0%,其他類型包含防護具及醫藥箱等細項缺失。同時輔導並追蹤單位改善,完成率為 100%。
- 2023 年針對公司 17 個現場部門進行查核,共計開立 63 件缺失事項,經分析統計前三大類型依序為:消防設備 41.3%、化學品 38.1% 及機械設備/現場環境 11.1%。同時輔導並追蹤單位改善,完成率為 100%。

年度	查核現場部 門數	缺失事項	化學品	機械設備 / 現場環境	消防設備	其他
2021	17	293	54.60%	20.80%	14%	-
2022	17	41	36.5%	17.0%	-	21.9%
2023	17	63	38.1%	11.1%	41.3%	-

內部參與諮詢與溝通管道





▲ 最高經營階層聲明

- 董事長的話 - 永續發展策略

▲ 報告概要與範圍

▲ 01 實踐永續管理

▲ 02 公司治理與永續經營

▲ 03 營運績效與客戶服務

▲ 04 創新發展

▲ 05 建立永續供應鏈

▲ 06 綠色生產

▲ 07 友善職場

- 7.1 人才政策與承諾
- 7.2 厚植人才
- 7.3 訓練發展
- 7.4 薪酬福利 7.5 重視人權
- 7.6 關懷與溝通 人權維護
- ▶7.7 職場安全衛生
- ▶ 7.8 健康促進

▲ 08 社會共榮

▲ 附錄

ESG 永續報告書 2023

職業安全衛生委員會

大立光設有職業安全衛生委員會,依法推舉勞工代表提供管理者與員工面對面溝通職業安全衛生議題的正式管道。每季召開會議討論職業安全衛生相關事項,適時檢討修正執行措施。2023年共計有77位勞方與資方委員參與職安衛委員會定期會議。

│ 危害辨識、機會及風險評估

部門間建立危害鑑別小組,針對單位作業、區域、設備、人員身體及精神項目,鑑別可能引起例行性及非例行性危害事件,由人員進行風險評估,做為職安衛系統風險控制、事件預防及持續改善依據。2023 全年度 12 個部門參與,共計鑑別 780 件危害因子,並完成制訂因應管制措施。

〉7.8 健康促進

| 健康工作促進

工作項目:健康關懷與醫療照護、人因性危害評估與管理、異常工作負荷預防、職場不法侵害預防、母性健康保護與管理。

公司積極推廣職場健康,除了達到勞動安全及健康照顧等相關法規要求外,於健康意識、健康活動、健康飲食及健康管理等健康措施構面,投入心力和資源,真心照顧每一位員工的健康。有關健康促進措施如下表:

健康意識

- (1) 流行性疾病預防教育宣導公告。
- (2) 防疫觀念宣導。
- (3) 肝炎篩檢。
- (4) 疫苗接種安排。
- (5) 醫用口罩免費贈與員工使用。

健康活動

- (1) 每年舉辦各項球類 (羽球、壘球、 籃球、桌球、排球) 比賽
- (2) 龍舟比賽輔助
- (3) 路跑運動輔助
- (4) 家庭日
- (5) 防疫期間避免電梯群聚,建議多走樓梯,加強心肺能力及免疫力

健康飲食

- (1) 食材、調味品、油品皆符合國家 認證合格商品。
- (2) 不使用調味劑。
- (3) 低油、低糖、低鈉。
- (4) 熱量標示。
- (5) 自備環保餐具。
- (6) 提供健康餐食之餐點選項。

健康管理

- (1) 每年健康檢查。
- (2) 睡眠品質檢測。
- (3) 兒童視力健診矯正。
- (4) 成人眼睛健診。
- (5) 膚況檢測。
- (6) 人因危害之預防及改善。