

2025 鈷供應鏈盡責管理報告

RMI RMAP 負責任礦產供應鏈盡職管理推行小組 2025 年 08 月



天弘化學深知在台灣的土地上,對於產業、對於社會、甚至對於經濟發展都負有應盡的責任,因此公司持續以穩健的腳步,秉持社會安定和諧及永續發展的前提下,徹底落實企業社會責任。

天弘化學不論是在經濟面、社會面、環境面均持續不斷的追求完美,希望能做到產品零缺點,安全零災害,環境零 污染的目標。

展望未來,天弘化學在動力電池材料方面,擴充產能並 努力維持穩定的生產品質,以配合客戶的需求,同時積極 的開發新的產品。

天弘化學身為化工產業,我們抱持著最大的信心,面對 各項的挑戰,以期達到對社會永續經營責任的承諾。

報告說明

報告範圍

本報告是天弘化學股份有限公司發布的 2025 年度鈷供應鏈盡責管理報告。報告涵蓋期間 自 2024 年 11 月 1 日至 2025 年 7 月 31 日、鈷供應鏈的各項盡責管理實踐活動。

報告編製原則

天弘依照《經濟合作與發展組織(OECD)關於來自受衝突影響和高風險區域的礦石的負責任供應鏈盡責管理指南》及五步驟方式,我們參考負責任鈷業倡議(RCI)和負責礦產倡議(RMI)合作編制之「鈷冶煉廠供應鏈盡責管理標準」,公司認到社區發展是企業可持續發展的重要組成部份,增加了第六步驟:社區參與。公司以六步驟方式進行陳述,報告天弘在鈷供應鏈盡責管理的績效。

發佈方式

- 结供應鏈盡責管理報告發布於天弘公司官方網站
 https://www.uranuschemicals.com.tw/zh-tw/responsible-minerals-management。
- 2. 發布週期為每年一次,並依需要定期更新。

目 錄

一、公司簡介	5
1. 公司基本資料	5
2. 公司簡介	5
3. 核心價值觀與行為指標	6
、供應鏈盡責管理實施	7
1. 第一步驟:建立完善的企業管理體系	8
2. 第二步驟:供應鏈風險的識別與評估	11
3. 第三步驟:針對已經識別的風險制定並實施對應措施	12
4. 第四步驟:展開獨立第三方審查	13
5. 第五步驟:盡職調查工作年度報告	16
6. 第六步驟:社會參與	16

一、 公司簡介



1. 公司基本資料:

公司名稱:天弘化學股份有限公司

公司地址:新竹縣湖口鄉實踐路 18 號

鈷精煉廠位置:苗栗縣頭份市中華路 440 號

加工原料:粗製氫氧化鈷

報告評估期間:2024/11/1~2025/07/31

評估總結報告網址:https://www.uranuschemicals.com.tw/zh-tw/responsible-minerals-

management

報告制定:RMI RMAP 負責任礦產供應鏈盡職管理推行小組

2. 公司簡介:

天弘化學股份有限公司成立於 1975 年,以獨立開發之自有技術專業生產草酸。產品服務包含草酸、動力電池材料(硫酸鈷)、電子級化學品(氧化銦錫蝕刻液、氫氧化鉀...等)及特用化學品(硝酸銨鈰、氯化亞錫)。經由不同時期之發展規劃,目前天弘化學生產基地配置為台灣三處生產基地,分別為新竹、頭份及台中。2018 年成立頭份鈷精煉廠,主要加工粗製氫氧化鈷,提供本公司動力電池材料硫酸鈷、氧化鈷及氫氧化鈷之生產原料。

3. 核心價值觀與行為指標:

本公司遵循『全程產品經營』之既定策略,培育優秀專業人才,創新生產技術, 製造優良品質之產品,以滿足客戶需求,並增進公司經營績效,更承諾持續改善,精 益求精不斷進步來創造公司及同仁之共同願景。

2020年宣示與公告之五大核心價值觀及其 25 項關鍵行為指標,並率先針對主管級管理人員依「核心價值關鍵行為指標評鑑表」進行評鑑,2021年起持續推行全體員工評鑑作業。期望集團全體員工都能夠秉持相同的理念,在日常工作態度、工作方法中,均能展現出公司所期望的行為,進而凝聚同仁向心力,並朝向一致共同的目標而努力,最終造就良善的企業文化。

核心價值觀與行為指南

安全

- ✓ 展現個人對於安全與環境的責任,保護自己和周圍人員的福祉
- ✓ 遵守作業流程規定,致力於可靠而且合乎安全與環保規定的作業方式
- ✓ 尊重環安人員的專業與能力,聽從他們的指導與意見
- ✓ 強化環安專業知識,持續學習並發展個人及團隊的環安與風險管理能力
- ✓ 不因為了簡化作業流程或商業利益而對環安妥協

人才

- ✓ 對公司所有員工給予應有的尊重
- ✓ 尊重並肯定別人的看法和貢獻
- ✓ 重視並肯定每位員工多元的知識、技能與經驗
- ✓ 持續提供訓練與發展,積極協助員工成長
- ✓ 承諾公平公正的對待所有員工,秉持透明、公開及信任的精神

品質

- ✔ 始終以達成公司對品質的要求為工作目標
- ✓ 瞭解並傳達改善品質的重要性,致力於改善產品、工作和服務品質
- ✓ 和同儕建立良好的夥伴關係,針對品質問題進行密切合作
- ✓ 持續分析並改善或重新整合作業流程,提高產品、工作和服務品質
- ✓ 建立完整品質文件,定期追蹤,維持品質要求,確保品質系統得以落實並持續進行

創新

- ✓ 以開放且具有彈性的態度,接受新的資訊和想法
- ✓ 積極的與他人合作,以創新的想法和做法,持續對現行作業流程及系統進行變革,以 提高工作效率及有效性
- ✔ 樂觀面對具挑戰性的狀況與情境,主動積極尋求解決方案
- ✓ 持續展現創新思維,為開發創新的解決方案做出重大貢獻
- ✓ 運用想像力和遠見,瞭解事情的各種可能性、機會和趨勢

精進

- ✔ 以最高的專業標準從事自己的工作
- ✓ 展現創新能力,以達到卓越為目標
- ✓ 對自己的工作感到自豪,持續專注於工作中的細節以及整體的工作環境
- ✓ 展現第一次就把事情做對的決心,當錯誤發生時,能夠從錯誤中習取教訓
- ✓ 持續從各種情況中學習,主動積極的提高工作績效和工作品質

制訂日期 2025 年 8 月 15 日

發行日期 2025年8月22日

版次 第1版

二、 供應鏈盡責管理實施

六步驟方法

第一步	• 建立完善的企業管理體系
第二步	• 供應鏈風險的識別與評估
第三步	• 針對已經識別的風險制定並實施對應措施
第四步	• 展開獨立第三方審查
第五步	• 盡職調查工作年度報告
第六步	• 社區參與

五步驟方法依照《OECD 關於來自受衝突影響和高風險區域的礦石的負責任供應鏈盡責管理指南》 第六步驟參考《責任鈷業倡議(RCI)和負責礦產倡議(RMI)合作編制之「鈷冶煉廠供應鏈盡責管理標準」》

1. 第一步驟:建立完善的企業管理體系

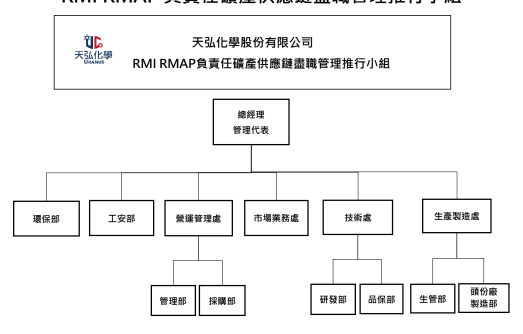
◆ 供應鏈政策

意識到在高風險區域從事礦產開採、交易、處理、出口等存在可能形成重大負面影響的風險,以及尊重人權、不對社會產生負面影響的義務。天弘承諾採納經濟合作與發展組織(OECD)發佈的《經濟合作與發展組織關於來自受衝突影響和高風險區域的礦石的負責任供應鏈盡責管理指南第三版》(簡稱OECD指南)來制定公司的「負責任礦業供應鏈盡責管理政策」,以及鈷供應鏈盡職管理步驟,並將其納入到供應商從高風險區域負責任採購的合約或相關協定中。負責任礦業供應鏈盡責管理政策已公布於天弘公司官方網站https://www.uranuschemicals.com.tw/zh-tw/responsible-minerals-management,並向內外部利害關係人傳達。

◆ 盡責管理體系架構

為落實並完善「負責任礦業供應鏈盡責管理政策」天弘組成 RMI RMAP 負責任礦業供應鏈盡職管理專案推行小組。並由天弘總經理為負責任礦業供應鏈盡職管理代表,負責監督盡責管理工作的實施。推行小組由總經理、鈷原料及產品相關的採購部、管理部、市場業務處、生管部、研發部、製造部、品保部、環保部、工安部組成。

RMI RMAP 負責任礦產供應鏈盡職管理推行小組



^{*} 品保部負責管理 QA 及 QC。

^{*} 管理部負責管理 HR 及 GA。

◆ 溝通與訓練

- 1 定期實施員工溝通計畫,宣傳有關政策制度和獲取員工回饋,並持續改善。
- 2 依照供應鏈盡責管理計畫對相關部門主要人員展開培訓和考核工作。

◆ 供應鏈管理及內部控制

- 1. 通過 KYC (Know Your Counterparty) 調查問卷等方式收集供應商基本資訊,建立供應商檔案。
- 2. 要求供應商遵守天弘供應鏈盡責管理政策及供應商社會責任及行為準則·並把相關 風險管控要求加入合約或相關協定中。
- 3. 建立物料管制系統,確保物料能夠識別、追溯、評估和降低風險。
- 4. 要求位於剛果共和國/DRC 的供應商符合 EITI (Extractive Industries Transparency Initiative) 採掘產業透明度倡議,其為全球性標準,促進石油、天然氣和礦業等萃取產業的透明度與問責性;並依循該倡議的標準和框架建立信任和良好的治理,加強民間社會要求政府和採掘業承擔責任的能力。
- 5. 我們透過 KYC 流程審查位於剛果共和國/DRC 的供應商·了解到自 2011 年以來,供應商一直是 EITI 的支持公司。具體內容包含:
- a. 發布年度向政府付款報告,報告概述其稅收和透明度的方法,以促進良好治理, 並確保資源利益能夠惠及所有公民。
- b. 公司網站公布其業務中運營合資企業的實益擁有權資訊...等。 最近一次的 EITI 國際秘書處評估報告已於 2023 年 6 月完成,詳細參見網站: https://eiti.org/supporters/glencore

◆ 申訴與檢舉的窗口

- 外部:由本公司發言人負責接收外部利害相關者(包括:供應商、股東、一般民眾、附近居民、學校機關、政府機關)對本公司違反負責任採購、衝突礦產管理、RMIRMAP管理系統、童工、洗錢、賄賂、侵害人權、違反道德規範行為的申訴與檢舉、揭發、匿名舉報、開展調查與執行紀律及受理與調查與對外回覆及發言窗口。
- 2. 內部:人資部負責接受公司內部對違反負責任採購、衝突礦產管理、RMIRMAP管理系統、童工、勞工、人權、道德規範行為的申訴與檢舉揭發、匿名舉報、開展調查與執行紀律。

3. 申訴管道:

No.				接收方式				
1	單位主管			直接向單位主管陳報				
2	專線電話			(03)598-5750 分機: 2386				
		董事·	長信箱	CEO@uranuschemicals.com.tw				
3	E-mail	人資	專屬信箱	hr880@uranuschemicals.com.tw				
		利害關係人聯絡信箱		related_party@uranuschemicals.com.tw				
4	4 公司官網			https://www.uranuschemicals.com.tw/zh-tw/contact-us 公司官網/聯絡我們/填寫事由/送出				
5	實體意見箱	育		設置於各廠區				
6	傳真			03-5983103				
7	人資單位		資單位 直接向人資單位以書面方式陳報					
8	性騷擾專用申 電話 傳真 信箱			(03)598-5750 分機: 2386 (03)5984321 hr880@uranuschemicals.com.tw				

4. 禁止報復措施:

1.申訴或檢舉人如為員工者·本公司保證該員工不因申訴或檢舉而遭受不當之處置·如員工因提出意見申訴或檢舉而遭受主管報復·經查證屬實·該主管予以解雇。惟如員工檢舉有虛報或惡意指控之情事·應予以紀律處分·情節重大應予以解任或解雇。

制訂日期 2025 年 8 月 15 日

發行日期 2025年8月22日

版次 第1版

- 2. 為維護申訴或檢舉案件相對人之權利,避免其遭人挾怨報復,本公司應予相對人申訴之機會,必要時召開會議討論之。
- 5. 申訴與檢舉案件與上游供應鏈相關時,將列入每年風險識別與評估的來源。 經確認自 2024 年 11 月至 2025 年 7 月止,無新增上述相關之申訴及檢舉案件。

2. 第二步驟:供應鏈風險的識別與評估

◆ 負責任礦產供應鏈風險管理程序

適用於 RMAP 標準要求與 OECD 經合組織指南要求定義之受衝突影響和高風險地區(CAHRAs)之風險。

- 1. 透過「KYC 調查問卷」建立鈷冶煉廠供應鏈之供應商基本資料清單。
- 2. 受衝突影響和高風險地區(CAHRAs)判定:

依據 RMI 責任礦產倡議提供之風險地圖『Risk Map』·輸入供應商自礦山(即產地) 所在國家及經過運輸路徑國家·確認在 Risk Map 顯示的顏色與評分。判定結果分 為4個等級·其中紅色與橘色判定為CAHRAs;黃色與綠色則判定為不是CAHRAs。

項次	風險類別區分	顏色	評分區間	CAHRAs 判定
1	嚴重	●紅色	0 – 2.49	CAHRAs
2	高	●橘色	2.50 – 4.99	CAHRAs
3	中等	●黃色	5 – 7.49	不是 CAHRAs
4	低	●綠色	7.50–10	不是 CAHRAs

- 3 『Risk Map』評估項目包含法治指數、廉潔指數、基本權利指數、法令及安全指數、 監管實施指數、全球治理指數、腐敗管控指數、政局穩定指數、法治指數、貪汙感知 指數、人口販賣報告指數、衝突晴雨表指數、美國財政部海外資產控制辦公室制裁的 國家或地區、聯合國制裁的國家或地區、歐盟高度風險地區清單、多德-弗蘭克法案... 等。
- 3.1 風險識別結果:最新版本 CAHRAs 風險識別與評估 2025 年 8 月已完成。鈷原料的來源地 DRC 及運輸路徑中的莫三比克、南非、坦尚尼亞、尚比亞、辛巴威皆為 CAHRAs 地區。

CAHRAs識別評估表 Conflict Affected and High-Risk Areas Evaluation

項次	風險類別區分	顏色	評分區間	CAHRAs 判定
1	嚴重	● 紅色	0 - 2.49	CAHRA
2		● 橘色	2.50 - 4.99	CAHRA
3	中等	○ 黄色	5 – 7.49	不是 CAHRA
4	低	● 綠色	7.50–10	不是 CAHRA

					33%	33%	33%	(是 / 否)	(是 / 否)	(是 / 否)	(是/否)	(是 / 否)	(是 / 否)]	
國家或地區	總體風險 置信水準	風險類別區分	總體風險 評分	風險係數 上升/下降	衝突	治理	人權	制裁	歐盟制裁的國家	聯合國制教國家	美國制裁國家	是否為 CAHRAS	示警 訊號	• •	¥
Botswana	77%	中等	7.06	下降	7.87	6.88	6.42	否	否	否	否	否	否		
DR Congo	89%	嚴重	1.69	上升	1.19	1.07	2.81	是	是	是	是	是	是		
Malaysia	92%	中等	6.28	上升	7.95	6.19	4.69	否	否	否	否	否	否		
Mozambique	100%	嚴重	2.25	下降	2.47	2.00	2.95	是	否	否	否	是	是		
Namibia	77%	中等	6.54	上升	7.35	6.31	5.95	否	否	否	否	否	否		
Singapore	77%	低	8.87	下降	8.34	9.60	8.67	否	否	否	否	否	否]	
South Africa	85%	高	4.11	下降	2.42	3.94	5.97	否	否	否	否	是	是		
Switzerland	60%	低	9.34	下降	8.94	9.16	9.92	否	否	否	否	否	否		
Taiwan	57%	中等	7.11	下降	7.47	8.14	5.72	否	否	否	否	否	否		
Tanzania	92%	高	4.65	下降	6.08	4.44	3.41	是	否	否	否	是	是		
Zambia	83%	高	4.72	下降	7.15	4.19	2.83	是	否	否	否	是	是		
Zimbabwe	92%	高	2.62	下降	3.45	1.91	2.51	是	是	否	是	是	是	資料來源: RMI Risk	Map 202!
供應商:	Glencore			審核日期	5-Auç	審核年份:	2025	礦區:	Mutanda	版本:	V1.1	增修部分:	依據供應商新	運輸路線更新識別評価	古表。
F進行深入盡責管理調?	<u> </u>			☑ 是	□ 否	說明:礦區位	於DRC,瑞士	為供應商所在	地,其餘為運	輸路線經過之國	家。				
至進行實地調查				□ 是	☑ 否	說明: 供應商	已通過RMI RN	MAP·並登錄	於RMI合規結	精煉廠名單中。					
無法進行實地調査・是る	否有應變行動計	±		□是	☑ 否	說明: Mutan	da已通過RMI	RMAP·並登	錄於RMI合規	鈷精煉廠名單中	3 +				
簡制教名軍審査紀錄:				審査日期:	2025/8/	5		註一	剛果金: 避免所						
整數象:	公司		子公司 1. Mutanda	#i=i==	利害關係人				資料來源:外交	部					
	Glencore In	ternational AG	2. Kamoto C Company		Ivan Glasen	berg	剛果(金夏》) Congo) Democratic	Republic of the	剛果民主共和	恒國 Congo,Den	nocratic Repub	lic of	紅色警示-不宜前往・	宜儘速離
	結果說明:	以上審查對象皆													
制教名單	結果說明:	以上審查對象皆													
合國制裁名單	結果說明:	以上審査對象皆													
應商所在地制裁名單	結果說明:	以上審查對象皆													
司所在地制裁名單	結果說明:	以上審查對象皆不	在此制製名單	M											

3. 第三步驟:針對已經識別的風險制定並實施對應措施

◆ 風險緩解與對應

經判定為 CAHRAs 之供應商,公司可透過實地評鑑或溝通協調供應商實施 RMI RMAP 程序,來進行風險緩解。

鈷原料的供應商,已經實施 RMI RMAP 程序,並且在 2021 年 4 月通過 RMI RMAP 獨立第三方認證。無實際風險發現。

4. 第四步驟:展開獨立第三方審查

◆ 鈷精煉廠

天弘成立 RMI RMAP 負責任礦業供應鏈盡職管理專案推行小組,透過跨功能小組積極蒐集應用供應鏈盡責相關要求與資源,透過 RMI e-Learning 實施內部培訓及建立負責礦業供應鏈盡責管理系統的管理程序與記錄,天弘與鈷精煉廠已經在 2021年4月通過 RMI RMAP 獨立第三方認證,持續每年接受 RMI 指定之獨立第三方驗證機構實施年度評審,滿足內外部利害關係人鈷供應鏈合規及供應鏈資訊透明的期待。

◇2024 年定期審查於 2024 年 12 月 19 日至 20 日實施

主要評審員: SGS Scarlet Wang

◇2024 年定期審查結果如下: 狀態 In CAP2

The RMI has reviewed the process and results of Uranus Chemicals's Responsible Minerals Assurance Process Assessment for Cobalt (2021), conducted at the following location on the following dates:

SITE	Uranus Chemicals
ADDRESS	No. 440, Zhonghua Rd,
ADDRESS	Toufen City, , Miaoli County 35154 Chinese Taipei
ASSESSMENT DATE	12/19/2024 - 12/20/2024

Based on the Auditor's findings and the RMI's quality control review process, **Uranus Chemicals**'s conformance is contingent on resolving the items outlined in the CAP tab and reproduced below:

Question #	MFC-2c		
Question	FOR COBALT GOLD AND PRECIOUS METALS: The business, government, political or military affiliations of those companies and officers within conflict-affected and high-risk areas		
Auditor Conclusion	Non-conform		
Finding Summary	The auditee does not identify the business, government, political or military affiliation the exporter and officers within conflict-affected and high-risk areas.		
Standard Reference	Section V.B.2		
Suggested Improvement Measure	Ensure to identify the business, government, political or military affiliations of the exporter and officers within conflict-affected and high-risk areas.		

Question #	HRS-10a				
Question	Does this meet the requirements of the respective standard? (Note there may be different requirements for different minerals based on the standard(s) in scope of the assessment.				
Auditor Conclusion	Non-conform				
Finding Summary	The auditee does not conduct KYC for the logistic company transporting material from Africa port to Taiwan.				
Standard Reference	Section V.B.2				
Suggested Improvement Measure	Ensure to do complete KYC for all actors on high risk supply chain including sanction review.				

2025 鈷供應鏈盡責管理報告

Question #	HRS-10c			
Question	Is the process consistently implemented? (Note: demonstrate through review of actual KYC for high-risk supply chains)			
Auditor Conclusion	Non-conform			
Finding Summary	The auditee does not conduct KYC for the logistic company transporting material from different Africa ports to Taiwan.			
Standard Reference	Section V.B.2			
Suggested Improvement Measure	Ensure to do complete KYC for all actors on high risk supply chain including sanction review.			

◇2025 年定期審查預計於 2025 年 11 月實施

◆ 原料供應商(粗製氫氧化鈷)

現有的原料粗製氫氧化鈷供應商,經 CAHRAs 風險識別為 CAHRAs,天弘積極與原料供應商溝通負責任礦業供應鏈合規要求,供應商認同並建構 RMI RMAP 程序管理體系,天弘制訂風險對應的行動計劃,供應商已經實施 RMI RMAP 程序,並通過RMI RMAP 獨立第三方認證。



◇ Kamoto Copper Company 於 2024/5/30 通過 第三方認證。



◇ Mutanda Mining SPRL 於 2024/5/30 通過第三 方認證。



◇ Lianyou Resource Co., Ltd. 於 2024 年 12 月 27 日通過第三方認證。

5. 第五步驟:盡職調查工作年度報告

公司 2025 年度鈷供應鏈盡責管理報告,經 RMI RMAP 負責任礦業供應鏈盡職管理推行小組共同制訂,管理代表召集管理階層審查,經最高管理階層審核後,公開發布於公司官方網站 https://www.uranuschemicals.com.tw/zh-tw/responsible-minerals-management,提供內外部利害關係人查閱,天弘誠摯歡迎各界對本公司鈷供應鏈盡責管理相關內容提出建議。

6. 第六步驟:社會參與

關於社會參與,公司積極關注並且與各廠區鄰近社區互動,包括供應商、鄰近社區、政府和非政府組織及其他利益相關方建立夥伴關係;公司體認到社區發展是企業可持續發展的重要組成部份,主動積極參與社區事務,支持社區發展,充分展現企業社會責任。公司深知對於產業、社會、甚至經濟發展都負有應盡的責任,因此公司持續以穩健的腳步,秉持社會安定和諧及永續發展的前提下,徹底落實企業社會責任。

天弘重視永續經營以及利害關係人關心之 ESG 議題,自 2022 年起企業社會責任報告 (CSR)調整為永續報告書,更多關於社區參與及 ESG 永續報導請參考康普集團永續報告書 https://www.coremaxcorp.com/zh-tw/reports。

社區維護與公益參與

康普集團每年節慶時採購員工福利禮盒·採取與社福團體合作之方式·購置社福機構之公益禮盒·以實際行動支持弱勢團體。

2024 年在地社區發生重大火災事故,造成英勇消防人員不幸殉職,本公司深感哀悼與不捨,第一時間即主動聯繫相關單位表達關心,並提供所需之資源與協助。2024 年康普集團共贊助約新台幣 463 萬元,詳細支出如下。

活動	金額	受益單位
火場專用攝影機捐贈	60,000	新竹縣政府消防局新工分隊
113 年寒冬送暖-頭份市公所	100,000	頭份市中低收入戶/弱勢家庭/獨居人
113 年寒冬送暖-蘆竹里+民生里	88,000	蘆竹里+民生里中低收入戶/弱勢家庭/獨居老人
苗栗縣消防局 購置災害搶救裝備	1,000,000	苗栗縣消防局
遠見 捐贈偏鄉小學書籍	400,000	苗栗縣頭份市與偏鄉地區國中小學生
購買中秋公益禮盒	228,790	流浪貓 (158 罐貓食)
113 年度頭份市路燈認養	50,000	中華路上行人及行車
苗栗縣政府-苗栗縣學習型城市計畫	100,000	苗栗縣縣民
捐贈-苗栗縣頭份義勇消防隊	12,000	苗栗縣頭份義勇消防分隊 / 頭份市市民
支持在地職業體育事業	2,500,000	新竹攻城獅籃球隊
與新竹攻城獅籃球做之籃球公益活動-運動物資捐贈一批	100,000	國立新竹特殊教育學校
總計	4,638,790	

1. 關懷弱勢族群

2024 年康普集團與新竹在地職業籃球隊新竹攻城獅合作,攜手舉辦公益活動,邀請「新竹縣特殊教育學校」的孩子們共同參與,讓身心障礙學童能在安全友善的環境中,體驗運動帶來的快樂與成就感。

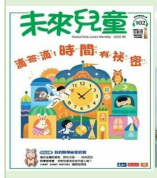
康普亦依據學校實際需求·捐贈一批運動物資予特殊教育學校·期望協助校方完善運動學習環境·讓學生在日常 生活中也能享有規律且友善的運動機會。





2. 支持偏鄉教育計畫

康普集團自 2018 年起,連續七年支持遠見、天下文化教育基金會所發起的「播下閱讀的種子—給孩子—個大未來」計畫,捐贈苗栗縣偏鄉國中小學班級《未來兒童》、《未來少年》雜誌。積極落實企業社會責任,培養終生學習樂趣,康普集團何董事長認為閱讀能增加自身的理解能力和判斷力,將事情看得全面又透徹,希望孩子能經由長期培養,逐步累積閱讀興趣,進而養成終生學習的習慣,秉持一顆善良的心,讓未來的人生可以更圓滿。截至 2024 年底,康普集團已捐贈苗栗縣 54 所中小學共 12,504 冊雜誌,未來亦將持續關注偏鄉教育資源並支持偏鄉教育計畫。











外部協會組織參與

項次	協會名稱	參與方式
1	台灣電池協會	會員
2	Cobalt Institute	會員
3	新竹產業園區廠商協進會	理事、會員
4	新竹工業會	會員
5	財團法人中華人力資源管理協會	會員
6	頭份產業園區廠協會	會員
7	勞資協會	會員

天弘化學股份有限公司

柳菜处

董事長 何基丞