

目錄

關於本報告書

董事長的話

永續策略藍圖

遠東新世紀對聯合國永續發展目標 (SDGs) 之貢獻

特別報導

利害關係人與重大主題鑑別

促進利害關係人溝通

1 建構穩健治理

2 驅動無限創新

3 領航綠色未來

4 實現共融生活

5 串聯美好社會

2019年亮點績效

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

6 開創共生園區

7 附錄

5

串聯美好社會

Cultivating Compassionate Bonds

5.1 各營運據點社會參與	97
5.2 成立公益組織社會參與	99

優先閱讀對象：

- 員工/工會
- 直接客戶
- 政府
- 合作夥伴 (含供應商/承攬商等)
- 外部評鑑機構
- 股東/投資人/金融機構
- 產業協會
- 鄰近居民與地方團體

1 無貧窮



3 良好健康與福祉



4 優質教育



11 可持續城市和社區



14 水下生物



5

目錄

關於本報告書

董事長的話

永續策略藍圖

遠東新世紀對聯合國永續發展目標 (SDGs) 之貢獻

特別報導

利害關係人與重大主題鑑別

促進利害關係人溝通

1 建構穩健治理

2 驅動無限創新

3 領航綠色未來

4 實現共融生活

5 串聯美好社會

2019年亮點績效

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與


6 開創共生園區

7 附錄



2019年亮點績效



1.5 億元 
有庠科技獎累計頒發獎金



第11屆
遠東新世紀
經典馬拉松賽

1.4 億元  成長
89%
社會參與現金投入金額



國際青年學家物理辯論錦標賽
台灣代表隊累積獲頒
1面金牌 | 5面銀牌獎 | 4面銅牌獎

445 萬 
《經濟彭博周報》
累計發行數量

50 次 
社區與淨灘等清潔活動

 超過 9 成
有庠創新論壇滿意度



舊屋改造特別獎
第3度舉辦
網路人氣獎投票數超過3萬

關於本報告書
 董事長的話
 永續策略藍圖
 遠東新世紀對聯合國永續發展目標 (SDGs) 之貢獻
 特別報導
 利害關係人與重大主題鑑別
 促進利害關係人溝通

- 1 建構穩健治理
- 2 驅動無限創新
- 3 領航綠色未來
- 4 實現共融生活
- 5 串聯美好社會
 2019年亮點績效
 5.1 各營運據點社會參與
 5.2 成立公益組織社會參與
- 6 開創共生園區
- 7 附錄

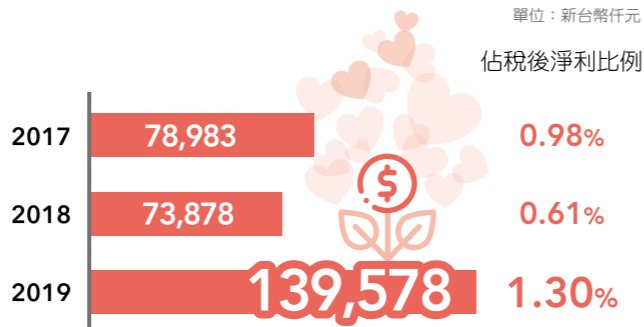


遠東新世紀秉持「取之於社會，用之於社會」的理念，投入公益 50 年，透過本業核心能力或資金挹注等方式增進人民福祉、擴大國際視野，全面提升社會群眾的競爭力，共創新世紀。

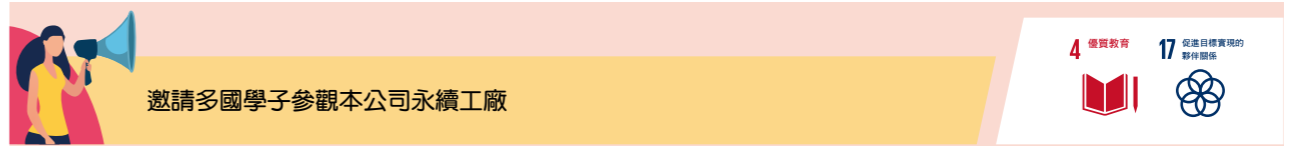
5.1 各營運據點社會參與

遠東新世紀長久以來與營運據點周邊居民相處融洽，積極與社區組織互動，主動提供資源，如出借場地作為社區居民集會或消防演練活動之用，另亦協助校園及鄰里清潔環境、協助弱勢民眾、淨灘活動...等；此外，我們以本業核心能力出發，向社會大眾推廣綠色環保回收理念，喚起民眾環保意識，進行環保教育；2019 年各生產營運據點志工時數共 5,375 小時。列舉 2019 年重要活動如下：

社會參與現金投入金額與佔稅後淨利比例



註：
 1. 社區參與現金投入金額統計包含遠東新世紀合併報表中主要子公司，其中遠傳電信自行揭露
 2. 2019 年投入金額較 2018 年大幅成長 89%，因捐贈元智大學成立醫(護)學院基金 65,530 仟元



本公司協辦中鼎教育基金會與台灣永續研訓中心舉辦之「120h 暑 - 永續狂想曲」，邀請 28 位大學生與碩士生至本公司亞東石化(台灣)二廠與觀音印染廠參觀，其中 21 位為在台灣就讀的外國籍學生，國籍包含法國、越南、馬來西亞、印尼等。

亞東石化(台灣)二廠於 2018 年正式開工，是台灣最環保的石化工廠之一，不僅將 AI 應用於品質與能源管理系統，更透過設置太陽能發電設備，積極回應政府政策、減緩氣候變遷帶來的影響。同學們聆聽完工廠介紹後，進入 3D 虛擬實境 (VR) 教育訓練室實際操作，以及體驗工廠防護衣穿戴，對於 VR 科技所賦予的臨場感，與防護衣的完備與專業度，均留下深刻印象。

觀音印染廠擁有兩套無水染色機，以二氧化碳取代水，成為染料載體，一方面於染色過程可完全不耗水、二方面可減少化學助劑使用，同學們於聆聽無水染色原理之後，到現場觀摩無水染色製程操作，實際感受不再髒亂、而是乾淨整齊的染廠。

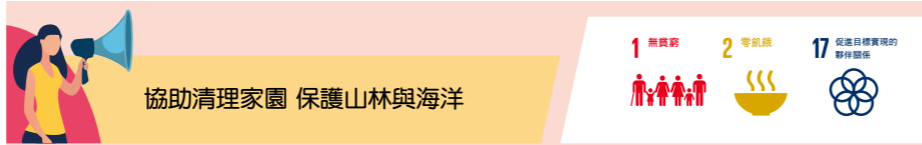
本公司積極採用創新綠能新設備，展現環保愛地球的決心，藉由本次活動與海內外學子於夏日午後共譜永續狂想曲。



參訪學生合影

參訪亞東石化(台灣)試穿防護服

參訪觀音印染廠無水染色機



本公司積極參與許多整潔家園的活動，協助改善居住品質。

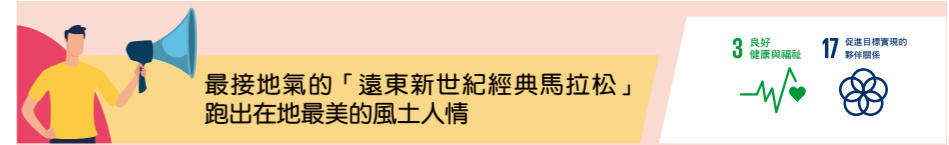
2019 年新埔化纖總廠志工隊於鄰近河堤、河濱公園、社區公園進行總計 41 次環境清潔美化活動，湖口紡織廠則進行 2 次草皮整地活動，減少蚊蟲孳生。遠東新服裝（越南）每季與員工協助工業區環境清潔，進行總計 4 次清掃活動，使工業區內公司擁有乾淨的環境，並提升遠東新服裝（越南）企業形象。

2019 年本公司進行 2 場次的淨灘活動。其中一場配合世界海洋日，參加桃園市政府在永安漁港舉辦的淨灘活動，現場安排趣味遊戲，並擺設攤位宣傳循環經濟理念，呼應淨灘的環保概念。二場淨灘活動共清除約 4.8 公噸廢棄物，我們將 6 月 15 日淨灘活動所收集的 200 公斤廢棄寶特瓶再製成 400 件環保衣，為海洋廢棄物再創新生命。

淨灘地點	日期	參與員工與家屬人數	清除廢棄物重量
桃園市新屋區 永安漁港	6/15	約250人	不可回收廢棄物3,850公斤 可回收廢棄物850公斤
新竹縣新屋鄉 綠色走廊沿岸沙灘	6/22	34人	不可回收廢棄物45公斤 可回收廢棄物35公斤

此外，遠紡織染（蘇州）、亞東工業（蘇州）、遠東服裝（蘇州）於 6 月 15 日聯合舉辦「徒步陽光下，環保你我他」一日淨山活動，地點選在因「靈芝石」而得名的蘇州市靈岩山。共有 160 餘位同仁與眷屬參加。

活動安排五人一組分隊淨山，以及環保知識大比拚，獎品包含環保水杯、電動牙刷、運動手巾等，在同仁與眷屬共同趣味競賽的過程中，減少人為垃圾、維護森林生態系統，為自然資源的永續發展盡一份心力。



每年 10-11 月由本公司一群愛好馬拉松的同仁自行舉辦「遠東新世紀經典馬拉松賽」，自發性地與廠區及鄰近居民團體合作，打造新竹區最負盛名的馬拉松經典賽事，從 2009 年的參賽人數 500 餘位，至 2019 年 6,201 位，年年規模成長，合作的志工好夥伴們，更從近 200 位，增長至 738 位。

本活動特色：

- 員工因愛好馬拉松自發性舉辦本活動，並與公司合作擴大規模。
- 每年賽道路線均異，帶給跑者體驗新竹各地風情，一覽鄉間美景。
- 活動後舉辦園遊會活動，邀請在地農特產商家、客家美食店家到場擺攤，推廣本地特色商品，拉近工廠與居民的距離。
- 與當地公益基金會合作，如伊甸基金會、家扶中心、華山基金會等，將愛傳承。
- 善用本業核心能力，自行生產環保機能跑步衣，2018年採用海洋廢棄寶特瓶、2019年則採用回收布料作為原料，透過廢棄物再利用，為環保盡一份心力。

2019 年 10 月 26 日第十一屆「遠東新世紀經典馬拉松賽」盛大開跑，2020 年 10 月 17 日第十二屆「遠東新世紀經典馬拉松賽」即將到來，我們將秉持優良的傳統，持續舉辦馬拉松賽，不只與鄰共舞，更要一同跑得健康、跑得環保、跑出值得回味的經典！



2019 年「遠東集團聯誼會暨遠東新世紀經典馬拉松」活動紀實




最接地氣的「遠東新世紀經典馬拉松」跑出在地最美的風土人情

- 關於本報告書
- 董事長的話
- 永續策略藍圖
- 遠東新世紀對聯合國永續發展目標 (SDGs) 之貢獻
- 特別報導
- 利害關係人與重大主題鑑別
- 促進利害關係人溝通

- 1 建構穩健治理
- 2 驅動無限創新
- 3 領航綠色未來
- 4 實現共融生活
- 5 串聯美好社會
 - 2019年亮點績效
 - 5.1 各營運據點社會參與
 - 5.2 成立公益組織社會參與
- 6 開創共生園區
- 7 附錄






捐贈救護車 協助當地醫療發展

3 良好健康與福祉

17 促進目標實現的夥伴關係

遠東紡織（越南）位於平陽省，當地幅員遼闊，但醫療設施不足因此我們捐贈一輛救護車給平陽省新淵市醫療中心，該救護車配備心電圖、AED、自動抽痰器、呼吸器等，總價值新台幣 207 萬元，期望支持當地居民提升公衛醫療條件。



5.2 成立公益組織社會參與

遠東新世紀自 1960 年代起關注教育、文化、藝術、醫療與科技等領域，並結合集團力量成立公益事業推動社會參與，期望透過長期資源挹注，與社會一同邁向更好的未來。



成立公益事業

科技類



財團法人徐有庠先生紀念基金會
2001年成立



藝文類



財團法人徐元智先生紀念基金會
1976年成立



教育類



亞東技術學院
1968年成立





豫章高級工商職業學校
1980年成立





元智大學
1987年成立



醫療類



徐元智先生醫藥基金會
1977年成立



亞東紀念醫院
1981年成立





遠東聯合診所
1988年成立



關於本報告書
 董事長的話
 永續策略藍圖
 遠東新世紀對聯合國永續發展目標 (SDGs) 之貢獻
 特別報導
 利害關係人與重大主題鑑別
 促進利害關係人溝通

- 1 建構穩健治理
- 2 驅動無限創新
- 3 領航綠色未來
- 4 實現共融生活
- 5 串聯美好社會
 2019年亮點績效
 5.1 各營運據點社會參與
 5.2 成立公益組織社會參與
- 6 開創共生園區
- 7 附錄



5.2.1 青年培力

成立教育機構，實現多元適性發展

- 亞東技術學院 / 豫章工商 / 元智大學

遠東新世紀尊重多元適性發展，鼓勵學生發揮所長、實現自我，先後設立亞東技術學院、豫章工商及元智大學，使學生依生涯規劃選擇適合的優質教育環境。為了縮短學用落差，自 2013 年起，遠東集團關係企業擴大提供優秀學生進行實務歷練，迄今累計有 640 位在學學生於寒暑假期間參與產學實習計劃，進而於畢業後進入企業服務，創造學生、企業與社會多贏的局面（相關內容請參閱「4.1.2 招募政策」）。



知識與實務並重的教育機構



提供優質多元的學習環境

舉辦公開競賽，將台灣推向國際舞台

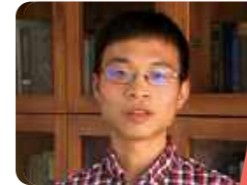
- 遠東建築獎 - 遠東建築新人獎

徐元智紀念基金會自 1999 年起舉辦「遠東建築獎」競賽，並陸續設置「傑出建築設計獎」、「舊屋改造特別獎」及「遠東建築新人獎」。「遠東建築新人獎」起源於 2014 年，由徐元智紀念基金會與日本團紀彥 (Norihiro Dan) 及李映一 (Youngil Lee) 等建築名家合作設置，舉辦至 2018 年，累計舉辦 5 屆。參加對象為空間設計、建築相關科系大學生，平均參賽件數達百件以上。為了鼓勵建築新秀前進亞洲，擴大視野，徐元智紀念基金會舉辦「遠東建築新秀展」展出決賽入圍作品，決賽獲勝者則可成為「亞洲建築新人戰」台灣代表，2018 年「亞洲建築新人戰」首度移師台灣，徐元智紀念基金會為共同主辦方之一。

- 徐有庠盃 - 台灣青年學生物理辯論競賽

為了推動科學教育向下扎根，自 2009 年起，徐有庠紀念基金會與國立台灣師範大學物理系合作舉辦「徐有庠盃 - 台灣青年學生物理辯論競賽」，邀請全國高中學生組隊參加。競賽中表現優異的同學由師範大學教授培訓後組成台灣代表隊參加「國際青年物理學家辯論錦標賽」(International Young Physicists' Tournament, 簡稱 IYPT) 競賽。

每年台灣競賽題目由 IYPT 公布的 17 道競賽題目中選出 12 題，參賽同學賽前要針對每道題目進行實驗或模擬，在比賽中報告研究結果並與對手討論攻防，每年皆吸引全國明星高中組隊參賽。至 2019 年止已舉辦 11 屆，累計參賽人次 1,577 人，頒發獎金 1,100 萬元。2019 年台灣代表隊獲得 IYPT 銅牌。自 2010 年至今，徐有庠紀念基金會贊助台灣代表隊參加 IYPT 參賽同學的食宿、交通費用，台灣代表隊累積獲得 1 面金牌、5 面銀牌獎及 4 面銅牌獎的優異表現。



謝宗霖
 第一屆台灣代表隊/代表建國中學 現就讀普林斯頓大學
 “IYPT 比賽過程中能提供學生許多上台報告及動手操作的機會，這兩點對我而言都是非常重要的學習過程。”



賴星屹
 第八屆台灣代表隊/代表協同中學 現就讀清華大學
 “透過師範大學老師的教導及徐有庠紀念基金會紀念基金會的支援，我們成功打敗各國好手，最後進入決賽拿到金牌成績，這些經驗對我們以後都有非常大的幫助。”

資料來源：第十屆徐有庠盃 - 台灣青年學生物理辯論競賽頒獎典禮影片

- 關於本報告書
- 董事長的話
- 永續策略藍圖
- 遠東新世紀對聯合國永續發展目標 (SDGs) 之貢獻
- 特別報導
- 利害關係人與重大主題鑑別
- 促進利害關係人溝通

- 1 建構穩健治理
- 2 驅動無限創新
- 3 領航綠色未來
- 4 實現共融生活
- 5 串聯美好社會
 - 2019年亮點績效
 - 5.1 各營運據點社會參與
 - 5.2 成立公益組織社會參與
- 6 開創共生園區
- 7 附錄



建立交流平台，啟發新世代迎向新興領域

• 有庠創新論壇

2013年起，徐有庠紀念基金會舉辦「有庠創新論壇」，鼓勵青年投入科技領域，為下個世代開創嶄新的未來。2019年有庠創新論壇移師校園，以大專院校學生為主要推廣對象，舉辦兩場系列講座，讓學生接觸的科技領域更多元。論壇邀請「有庠科技獎」獲獎的優秀學者擔任演講者及與談人，透過成果分享及經驗傳承，啟發年輕學子勇於迎向新興科技產業。依據現場回收問卷統計結果，整體滿意度超過九成。

◆ 系列講座成果

場次	元智大學	亞東技術學院
時間	2019.10.03 (四) 13:30-15:30	2019.10.02 (三) 13:30-15:30
專題	迎接巨量資料與人工智慧的新時代	New Vision of Meta-optics 超穎光學新視野
講者	陳銘憲教授 《國立台灣大學電機系教授》 《有庠科技講座-資通訊科技類得主》	蔡定平教授 《國立台灣大學應用物理所教授》 《有庠科技講座-光電科技類得主》

影響力 觀眾人數312人，學生佔比達七成以上；滿意度超過九成。



陳銘憲教授現場互動問答



元智大學現場實況



蔡定平教授與現場觀眾互動



亞東技術學院現場實況



有庠創新論壇



影片:2019 有庠創新論壇精華

5.2.2 產業升級

獎勵學術研究成果，加速科技研發與創新

• 有庠科技獎

徐有庠紀念基金會以「科技與創新」為創立宗旨。自2002年起，徐有庠紀念基金會舉辦「有庠科技獎」獎勵台灣學術界投入科技研發與創新。2019年有庠科技獎邁入第十七屆，已是台灣年度重要科技獎項之一，本屆參與同儕審查作業的學者專家高達250人次，頒發「有庠科技講座」、「有庠科技論文獎」、「有庠元智講座」與「有庠傑出教授獎」等四個獎項，共有21位得獎人。其中「有庠科技講座」得主每位可獲得新台幣100萬元的獎金。本獎項舉辦十七屆以來，已累計頒發357個獎項，累計頒發獎金近新台幣1.5億元，成果卓著。2019年頒獎典禮當日，基金會特別邀請台灣人工智慧學校校長孔祥重院士，以「Deep-Learning Inference Everywhere」為主題，發表專題演講。



特別邀請孔祥重院士回台，剖析人工智慧的影響力



有庠科技獎網站

◆ 有庠科技獎獎項類別

有庠科技獎	有庠科技講座	奈米科技類 資通訊科技類	表揚在新興科技領域有傑出貢獻之人士，為本獎項最高榮譽
	有庠科技論文獎	光電科技類 生技醫藥類	鼓勵學術研究發表，提升國內科技水平
	有庠科技發明獎	綠色科技類	鼓勵學術界與產業界之交流合作，促進科技應用
有庠傑出教授獎	有庠元智講座	科技人文類 醫療技術類	為持續推動科技人文知識及醫療技術之普及，表揚在元智大學、亞東技術學院、亞東紀念醫院及在台大醫院服務之傑出教授與副教授
			為持續提升元智大學競爭力，針對元智大學專任教授，於教學研究等領域表現優異者予以獎勵



成立醫藥機構，提升醫療服務品質

• 亞東紀念醫院 / 遠東聯合診所

1970 年代，有鑑於當時公司所在地的新北市板橋、土城一帶，無現代化大型醫院，無法對於緊急傷患提供即時救援服務，因此我們以自建醫院、急診援助、貧病義診及獎勵醫藥研究為宗旨，參與捐助成立「財團法人徐元智先生醫藥基金會」。1981 年在板橋創立「亞東紀念醫院」，1988 年於台北市成立「遠東聯合診所」。



亞東醫院提供卓越醫療服務

亞東紀念醫院多年來不斷以專業的醫療技術與醫護團隊，追求卓越醫療服務品質，讓民眾享有高水準的醫療服務。2006 年升級為醫學中心；2006 年、2008 年獲得「國家品質獎」個人獎及團體獎的肯定。2014 年 9 月第二院區啟用後，總病床數近 1,400 床，持續朝向國際級醫學中心的目標邁進。

• 推出經濟彭博周報，即時掌握國際經濟動態

彭博資訊公司 (Bloomberg News) 是 1982 年於美國創立的經濟資訊平台，以其具權威性的經濟評論及觀點聞名全球。全球化的時代下，即時掌握國際經濟動態是產業競爭的關鍵之一。2019 年 10 月起徐元智紀念基金會與經濟日報及彭博資訊公司 (Bloomberg News) 合作推出《經濟彭博周報》，每周一與經濟日報共同出刊，2019 年已發行 13 期，累計發行數量約 445 萬份。



5.2.3 社會發展

老屋新生 - 塑造新舊並存的建築空間

• 遠東建築獎 - 舊屋改造特別獎

徐元智紀念基金會提倡建築突破與創新，同時關懷建築文化的傳承與活化。自 2015 年第九屆「遠東建築獎」起增列「舊屋改造特別獎」，舊屋改造將老屋歷史紋理重新演繹為新屋的活化元素，重生後的空間更能反映現代生活需要，呈現過去及現代對話並存之美，並保留傳統建築技術。

2019 年第三度舉辦「舊屋改造特別獎」，由十餘位設計、土木、都市設計與藝術文化專家擔任評審，教育部次長范巽綠擔任評審團召集人，評選過程歷經反覆討論及三輪不記名投票後選出最終得獎作品。此外，邀請民眾票選心中最美的改造建築網路人氣獎，吸引 3 萬多位民眾參與投票。



遠東建築獎粉絲團



首獎作品《池上穀倉藝術館》



佳作獎作品《實踐大學 B 棟建築改造案》



評審團特別獎作品《繼光工務所 workstation JK》



網路人氣獎作品《台南十鼓仁糖文創園區 - 夢糖劇場及糖蜜三連罐》

2019 遠東建築獎 - 「舊屋改造特別獎」得獎名單

獎項	作品	團隊
首獎	《池上穀倉藝術館》	陳冠華教授
佳作獎	《實踐大學B棟建築改造案》	沈庭增建築師
評審團特別獎	《繼光工務所 workstation JK》	賴人碩建築師、吳建志建築師
入選獎	《台中文化創意園區 R04 展示館》	陳宇進建築師、楊家凱建築師
	《鴻根雅筑》	王銘顯建築師
網路人氣獎	《台南十鼓仁糖文創園區-夢糖劇場及糖蜜三連罐》	葉世宗建築師

議題探討 - 塑造永續包容的宜居環境

• 遠東建築講座

徐元智紀念基金會舉辦「遠東建築講座」，致力於由不同的公共議題角度來談建築。2019「社區 藝術 設計」國際論壇，探討「藝術」和「設計」的創作手段如何重新界定、啟發和深化「社區」在未來的意義和角色。未來仍將持續透過論壇形式關注社會議題對建築設計的影響。



遠東建築講座



「社區·藝術·設計」國際論壇



講者與貴賓合影

2019「社區 藝術 設計」國際論壇

1. 時間：2019.3.29 (五) 09:00-18:00 2. 地點：台北香格里拉遠東飯店

3. 主講者：



堀越英嗣建築師
日本 芝浦工業大學建築學 部長



山崎亮建築師
日本 株式會社studio-L代表 (社區設計師)



何巍教授
中國 中央美術學院建築學院 教授



吳瑪俐教授
高雄師範大學跨領域藝術研究所 所長



陳冠華教授
元智大學藝術與設計學系 系主任

資料來源：遠東建築講座官網

