

財團
法人 中央營建技術顧問研究社

112 年度執行業務報告書

財團法人中央營建技術顧問研究社 編

目錄

一、 設立依據	1
二、 設立目的	1
三、 組織概況	2
四、 業務方針暨執行成果.....	5
五、 未來展望	13

附件：

(一) 董事及監察人名單

(二) 人員名單

附冊一：中泱工程顧問股份有限公司

112 年執行業務報告書

附冊二：中冠科技顧問股份有限公司

112 年執行業務報告書

財團
法人中央營建技術顧問研究社
中華民國 112 年度

一、設立依據

本社依據民法設立，經內政部 72 年 1 月 27 日 (72) 台內營字第 131895 號函許可登記之財團法人。

本社創社係由「建華工程顧問(股)公司」、「中國瓦斯水道(股)公司」、「三冠工程顧問(股)公司」、「集美工程顧問(股)公司」四個捐助單位各自捐助新台幣 12 萬 5 千元，合計創社基金新台幣 50 萬元。其後自民國 73 年起至 80 年止，再由內政部營建署每年捐助新台幣 20 萬元，八年共捐助新台幣 160 萬元，總計本社捐助基金為新台幣 210 萬元。

84 年 10 月 24 日本社第五屆第五次董事會議決議，由歷年累積賸餘提撥新台幣 800 萬元，加上捐助基金新台幣 210 萬元列入財產，將原登記資產總額由新台幣 210 萬元提高至新台幣 1,010 萬元，並向台北地方法院完成登記。

二、設立目的

本社為公益團體，以服務為宗旨，目的在結合國內外專業人才，致力於研究發展營建技術，提升營建品質，以協助促進區域及都市之健全發展。

緣因 92 年 7 月 2 日公布實施之「工程技術顧問公司管理條例」，其第 37 條規定意旨，財團法人不宜從事工程技術方面之工作，已領得工程顧問公司登記證之機構，應限期申換「工程技術顧問公司登記證」，本社爰以新台幣 1,000 萬元轉投資成立「中泐工程顧問股份有限公司」，其規劃設計之專技人員皆由原研究社人員轉任，並自 94 年 11 月 1 日正式移轉，並概括繼受原研究社之工程技術服務業務與業績，原財團法人中央營建技術顧問研究社之任務及服務項目，轉為相關工程技術之研究發展及推廣，與

協助督導轉投資公司之業務執行及技術提升工作。98 年間為配合政府節能減碳政策，再由中泐工程顧問股份有限公司以新台幣 300 萬元轉投資成立「中冠科技顧問股份有限公司」。

按本社捐助章程訂定之任務如下：

- 都市計畫、區域計畫、都會區計畫，特定區計畫及公園計畫之研究推廣暨技術交流事項。
- 都市計畫區、都會區、特定區及公園等公共建設開發計畫研擬之研究推廣暨技術交流事項。
- 下水道及其他環境科技之研究發展暨技術交流事項。
- 工程技術、工程材料與施工規劃之研究發展暨技術交流事項。
- 代辦技術及管理人員訓練與專業資訊之推廣事項。
- 土木、水利及環境景觀等技術及管理之顧問研究推廣暨技術交流等服務事項。
- 其他公共工程規劃之研究推廣暨技術交流事項。

三、組織概況

(一) 董事會及監察人成員：

第十三屆董事會成員共 9 人，監察人 2 人。

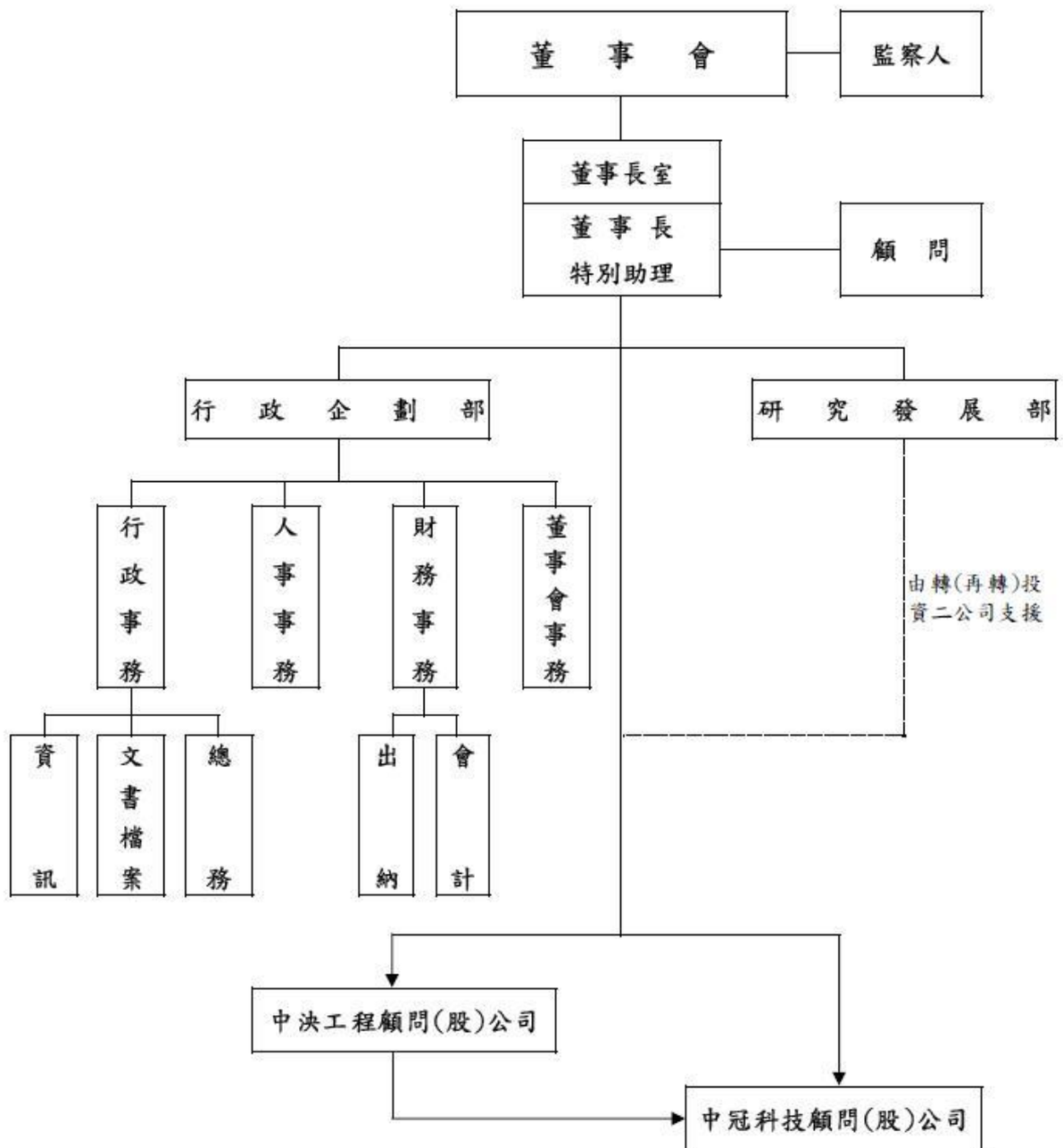
(任期：108 年 11 月 19 日(發文日起)至 112 年 1 月 27 日)

董事長：黃宏順

常務董事：陳茂春、陳繼鳴

董事：王武聰、范琳珮、林家正、陳自強、
張莉欣、王傳芬

監察人：饒志堅、孫碧環



財團法人中央營建技術顧問研究社組織系統圖

(二) 組織編制及員額：

本社組織編制係由董事會授權及督導下設置董事長室，負責本社之經營管理，並得聘請顧問協助業務推展及諮詢研發等工作，董事長室之下依業務需要及業務性質分設行政企劃部及研究發展部。

本社除研究推廣工程技術及推動相關公益活動外，並督導及協助轉（再轉）投資之『中泐工程顧問股份有限公司』、『中冠科技顧問股份有限公司』之各項業務。

各部室職能及員額分述如下：

➤ 董事長室：

負責本社之經營管理及研擬經營方針，並督導轉（再轉）投資之中泐公司、中冠公司其營運管理及業務執行。成員除董事長外另設董事長特別助理 1 人，協助董事長處理社務以及轉（再轉）投資公司之行政管理事務。

➤ 行政企劃部：

負責本社以及轉（再轉）投資之中泐公司、中冠公司其行政事務、會計財務、人事管理及相關協辦事項，人員計 4 人。

➤ 研究發展部：

辦理工程技術相關業務之研究推廣及技術研習交流等事項，目前由中泐公司及中冠公司之專技人員支援。

業務方針暨執行成果

(一)業務方針：

本社因法令之規定轉投資成立「中泐工程顧問股份有限公司」，並由其概括繼受本社之工程技術顧問業務、業績與專技人員，其後本社之任務已轉型，可概分為二大類，其一為辦理工程技術交流與推廣工作，其二為督導與協助轉（再轉）投資公司之營運管理及業務執行。

在工程技術交流與推廣工作方面，以結合國內與本社成立宗旨相關之學術性學會及協會，共同推動與城市發展及公共工程建設相關之研討會與論壇，藉由國內外產官學界間相互交流，以提升國內工程技術服務品質，並籌劃辦理全國大專院校規劃系所學生研究與計畫成果聯展，向下紮根。

在督導與協助轉（再轉）投資之中泐公司、中冠公司其營運管理及業務執行方面，除行政協調與管理外，以積極提升員工之專業能力與鼓勵員工自主學習為最主要的工作方針，敦聘相關領域之專家學者進行專題演講，藉由充實專業知識及實務經驗的相互交流與分享，激盪員工新思維。

(二)業務計畫執行成果：

➤ 辦理「2023 第十屆都市計畫與空間資訊研討會」



本社社員參與逢甲大學都市計畫與空間資訊學系舉辦「第十屆都市計畫與空間資訊研討會」，本活動於 112 年 4 月 29 日舉辦。

隨著資訊與電腦科技之進步，應用地理空間資訊技術輔助都市領域理論研究與實務規劃設計乃世界性潮流，而面對瞬息萬變之國際疫情，於每年四月舉辦之「都市計畫與空間資訊城事話研討會」，透過國內外學者先進之踴躍參與達到學術研究精進，促進經驗交流及提升都市計畫相關領域之研究能量。

► 辦理「第十八屆全國規劃系所實習聯展」



本社社員參與國立臺北科技大學建築系暨建築與都市設計碩士班舉辦「第十八屆全國規劃系所實習聯展」，本活動於 112 年 5 月 13 日舉辦。

今年主題為「國土之境·城鄉之窗」，更首度增加「優秀國土規劃組」獎，鼓勵全國各規劃系所的師生，一同參與國土計畫的議題。營建署副署長徐燕興也親臨現場，分享過往推動城市治理的實務經驗，與參展學生進行互動與交流，鼓勵學生透過規劃建立共好永續的社會。

今年共有十九組學生團隊參與「優秀國土規劃組獎」選拔，規劃區域遍及都市、鄉村與離島，內容十分豐富多元，經專家學者遴選入圍團隊後，再依據參展作品特色，進行最終遴選。

► 辦理「2023 年第 19 屆科技與社會學術研討會」



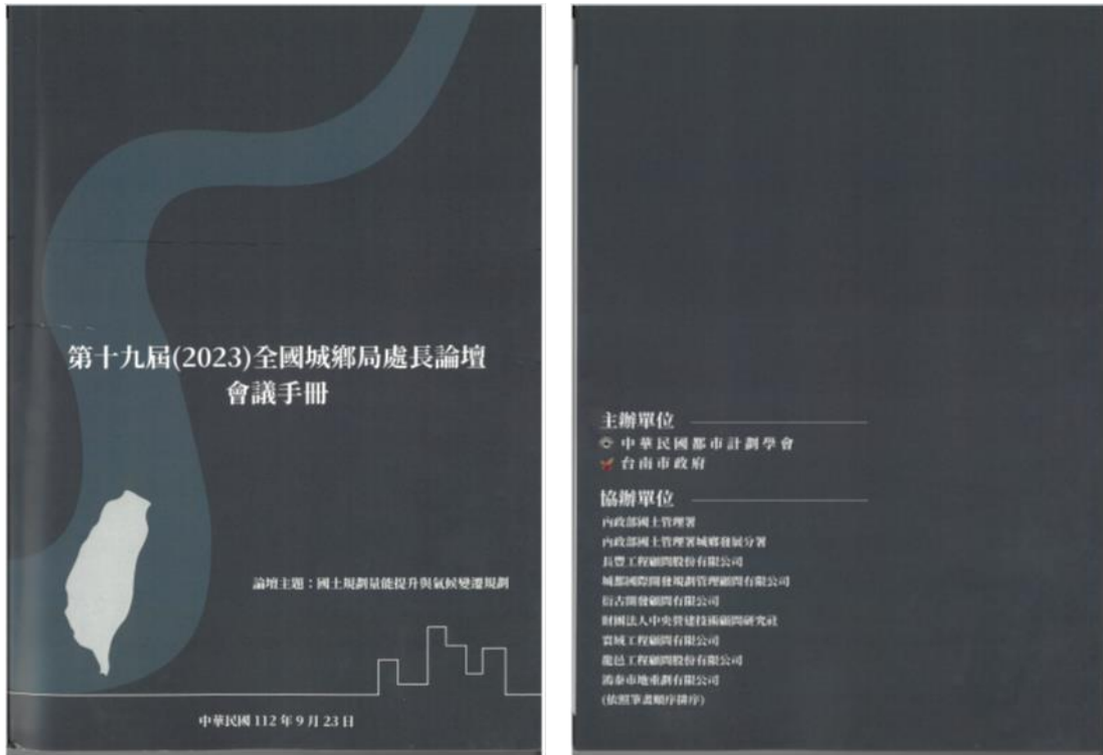
本社社員參與中華大學建築與都市計畫學系舉辦「2023 年第 19 屆科技與社會學術研討會」，本活動於 112 年 6 月 3 日假中華大學研發大樓舉行，線上、線下包括許多產官學研界人士和中華大學建築、觀光、智慧城市的碩士生都來共襄盛舉，見證科技與社會學術研討會 19 年來的成長與茁壯。

本次研討會研討會主題淨零碳排是現今社會各界都非常重視的議題，學校就業學程也有安排相關課程，並鼓勵同學考取專業證照，相信對同學未來就業都會很有幫助。

讓本社社員更加了解，能減碳，如何將減碳技術、行動與生活徹底落實。

探討全球如何將能源轉型低碳化與分散化，是全球共同面臨的挑戰，而台灣則是希望能透過科技研發與氣候法規來達成能源、產業、生活與社會等 4 大淨零轉型目標。

►辦理「第十九屆（2023）全國城鄉局處長論壇」



第十九屆（2023）全國城鄉局處長論壇，今(23)日於臺南市舉行，來自全臺各縣市之都發、城鄉發展局處首長齊聚一堂，以「國土規劃量能提升與氣候變遷規劃」為主題進行經驗分享。

論壇中，各縣市城鄉局處首長分別提出「人才培育」、「規劃量能」及「淨零碳排」的具體作法，嘉義縣政府分享培訓「城鄉經理人」經驗，作為政府與民間溝通的橋樑；高雄市政府分享公民參與的經驗，逐一輔導取得共識；臺中市政府分享宜居建築推動成果「1 建案 1 公園」；各縣市多元創新作為與解方，激盪更多的發想，掀起論壇高潮。

►辦理「2023 中華民國都市計劃學會、區域科學學會、地區發展學會、中華城市管理學會 聯合年會暨論文研討會」

本社參與的中華民國都市計劃學會・中華民國區域科學學會・中華民國地區發展學會・中華城市管理學會 聯合年會暨論文研討會」，在 12 月 16 日於逢甲大學學思樓順利落幕，取得豐碩的成果！

此次聯合年會暨論文研討會主題為「淨零。永續。綠規劃」，其子題包括國土規劃與永續發展、國土資訊應用與淨零碳排、綠色能源與土地使用、都市土地使用與氣候變遷及其他都市計畫相關議題等各領域，多元宏觀亦兼具目前社會最為關切的重要議題。而本基金會林彥霖執行長參與研討子題「智慧、永續及韌性的區域規劃」之場次，分享「以合併升格提升新竹科技都會治理能力之必要性分析」。剖析新竹科技都會目前的治理結構，探討合併升格對於提升都會治理能力的優勢，並透過實例呈現合併升格的實際效益，包括資源整合、協同治理、效率提升等，獲得好評。藉由這次的研討會和此領域的專家學者互相交流受益良多，期望我們生活的地方會更加美好！



▲112年12月15日欣賞「減碳要淨力，生活要帶綠」影片

科技日新月異，人類社會的發展不斷的進步，我們的生活也越來越便利。但有的時候，我們常常為了追求方便，忽略掉環保減碳的重要性。不論你想住在都市或郊區，是不是都希望可以讓人放心地大口呼吸著新鮮的



空氣，沿著乾淨的河岸散步，放心享受美食，曾經美好的旅行地可以一訪再訪呢？其實這就是永續發展、淨零排放的目的，不僅是愛地球、愛環境，更是愛家人、愛自己的表現。

愛地球、做環保並不是遠大的題目，我們在日常生活中的任何一個小舉動都可能是關鍵，也都可以是幫助。期盼大家能一同跟著主角小綠以及浩能輕鬆認識「2050 淨零排放」的國家重要政策，並從「淨零綠生活」行動著手，透過食、衣、住、行、育樂、購各個層面來執行，舉手之勞做出改變，共創低碳、永續又美好的世界。

本項活動除完成環境教育法第 19 條規定：「…政府捐助基金累計超過百分之五十之財團法人員工，應於每年 12 月 31 日以前參加四小時以上環境教育。」之外，更教導本社員工正向的環境價值觀及環境素養，進而產生更深入的环境保護行動。

四、未來展望

本社以協助各領域範圍繼續維持以往之執行成效，協助公司爭取業務；目前政府正大力推動污水下水道建設及實施公共工程簽證制度，因此本社來年將配合轉投資之『中泐工程顧問股份有限公司』、『中冠科技顧問股份有限公司』爭取設計監造工作並提昇服務品質改進技術能力、培養相關人才，逐漸轉以研究發展為工作重點，並期與政府及民間各界共同合作，培訓如北區污水下水道推進工程人員、污水下水道 BOT 工程業務、工程業務專業人員訓練、提昇工程品質作業及方法等，以達成為國家創造公共工程高品質之建設目標。

附件一

財團
法人中央營建技術顧問研究社 第十三屆董事會

董事及監察人名冊

任期：一〇八年十一月十九日(發文日起)至一一二年一月二十七日

董事

職稱	姓名	性別	年齡	學歷	經歷及現職
董事長	黃宏順	男	58	國立台灣大學建築暨城鄉研究所碩士	中央營建技術顧問研究社董事長
常務董事	陳茂春	男	61	文化大學法律研究所碩士	內政部國家公園署署長
常務董事	陳繼鳴	男	65	中興大學都市計畫研究所碩士	前內政部營建署副署長
董事	王武聰	男	54	成功大學都市計畫研究所碩士	內政部營建署簡任正工程司兼辦都市更新組組長
董事	范琳珮	女	53	國立台灣大學地理環境資源學博士	內政部參事
董事	林家正	男	49	政治大學地政系畢業	內政部地政司副司長
董事	陳自強	男	61	德國慕尼黑大學法學博士	台灣大學法律系特聘教授
董事	張莉欣	女	52	英國雷汀大學園藝景觀系哲學博士	逢甲大學建築系副教授
董事	王傳芬	女	50	美國哥倫比亞大學法學院法學士	宏鑑法律事務所律師

監察人

職稱	姓名	性別	年齡	學歷	經歷及現職
監察人	饒志堅	男	61	國立中央大學統計學碩士	內政部統計處處長
監察人	孫碧環	女	57	國立台北商專會計統計科	內政部消防署主計室主任

附件二

財團
 法人中央營建技術顧問研究社 人員名單
 至 112/12/31 日止全社員工實際進用合計人數

董事長室 2 人		行政企劃部 4 人			
職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名
董事長	黃宏順	會計主任	張秀慧	專員	蕭婷元
特助兼協理	郭逸榛	專員	林詩樺	專員	陳冠穎

附 冊 一

中泱工程顧問股份有限公司

112 年度執行業務報告書

中泱工程顧問股份有限公司 編

目錄

一、 設立依據	1
二、 設立目的	1
三、 組織概況	1
四、 各部門業務執掌.....	3
五、 業務方針及執行成果.....	4

附件：

(一) 董事及監察人名冊

(二) 人員名單

中泐工程顧問股份有限公司

中華民國 112 年度

一、設立依據

本公司由「財團法人中央營建技術顧問研究社」於 94 年 8 月以新台幣 1,000 萬元轉投資成立，其係配合「工程技術顧問公司管理條例」第卅七條規定，工程顧問業應以公司形態經營，以接續執行「財團法人中央營建技術顧問研究社」原營建工程顧問業務，該社原有之規劃設計專技人員自 94 年 11 月 1 日正式移撥轉任至本公司，並概括繼受其工程技術服務業務與業績。

本公司為充實營運周轉金及強化公司財務結構，分別於 98 年度、100 年度、101 年度、102 年度及 103 年度及 107 年度，經董事會議決議：以盈餘轉增資方式分別增資 1,000 萬元、1,200 萬元、1,300 萬元、500 萬元、400 萬元及 100 萬元，目前資本額已提高為 5,500 萬元。

二、設立目的

本公司以專業技術及服務為宗旨，配合政府與民間推動都市建設及各項基礎建設，致力於都市計畫、都市設計、土地開發、環境、交通、道路、下水道等公共工程建設，以提升基礎建設規劃、設計、施工品質為目標。

98 年間為配合政府節能減碳政策，由本公司以新台幣 300 萬元轉投資成立「中冠科技顧問股份有限公司」。

三、組織概況

(一) 董事會及監察人成員：

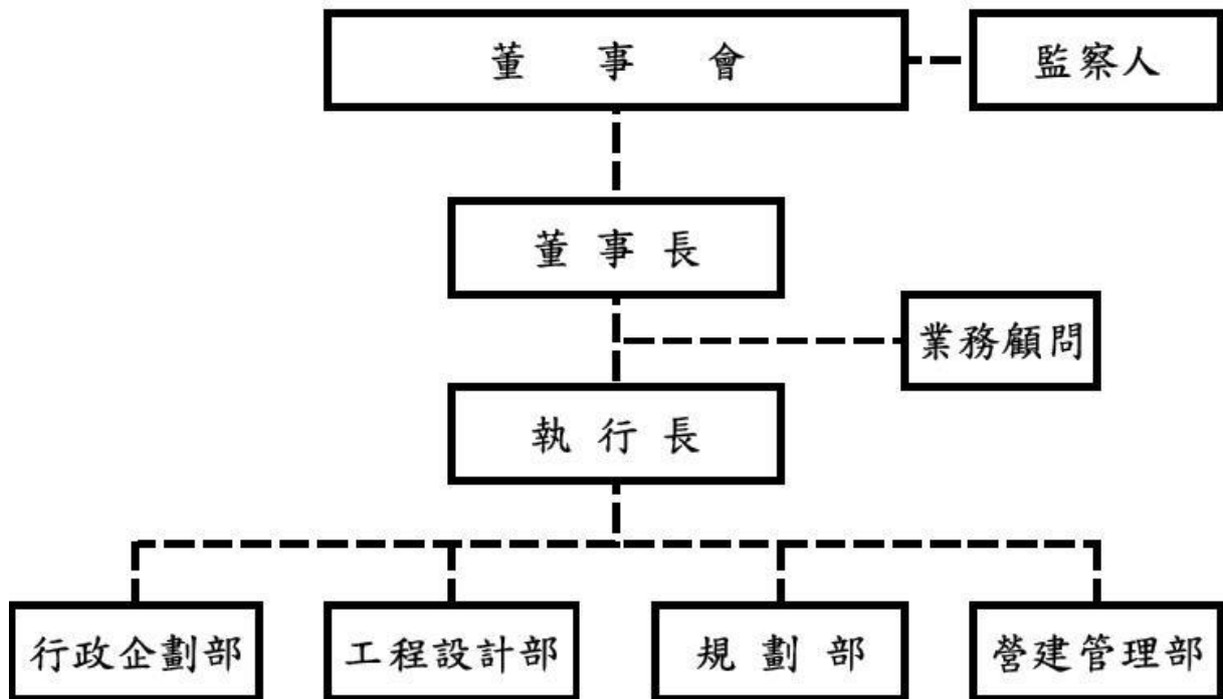
第七屆董事會成員共 3 人，監察人 1 人。

董事長：黃宏順

董事：蕭神歆、朱克芬

監察人：張秀齡

中泐工程顧問股份有限公司組織系統圖



(二) 組織編制及員額：

本公司組織編制係由董事會選任董事長及執行長，綜理公司之經營管理，並得聘請顧問協助業務推展，董事長得聘任特別助理負責特定事項及業務部門間的協調事宜。執行業務之部門，依業務性質分設行政企劃部、工程設計部、規劃部及營建管理部。

本年度員工人數 45 人，分別為董事長 1 人、職安暨資安室 1 人、行政企劃部 1 人、工程設計一部 9 人、工程設計二部 10 人、規劃部 1 人、營建管理部 21 人。
(詳附件中泐公司人員名單)

各部門業務執掌

- (一) 行政企劃部：掌理有關業務企劃及行政協調相關事項
 - 採購及契約管理
 - 人事及資料庫管理
 - 財務管理及成本分析等事項
- (二) 工程設計部：辦理有關下列事項之規劃設計及評估
 - 土木及水利工程
 - 環境及下水道工程
 - 交通運輸及道路工程
 - 大地及結構工程
 - 機電系統工程
 - 環境影響評估
- (三) 規劃部：辦理有關下列事項之規劃設計及評估
 - 計畫推動專案
 - 都市計畫及都市設計
 - 土地開發及土地使用
 - 城鄉風貌及景觀規劃
- (四) 營建管理部：辦理下列事項之有關事宜
 - 專案管理及施工監造
 - 材料檢驗及現場量測
 - 營建工程檢驗
 - 市場價格調查

四、業務方針及執行成果

本公司秉持專業技術及服務為宗旨辦理工程顧問業務，延續原財團法人中央營建技術顧問研究社之業務方向，配合政府及民間推動都市建設及各項開發規劃設計等工作，業務方針如下：

1. 配合城鄉發展，辦理都市計畫、土地變更編定及環境影響評估之技術顧問業務。
2. 配合各級政府推動公共工程及公共設施建設，執行相關工程顧問業務。
3. 配合政府提升污水處理普及率，辦理污水及用戶接管工程之工程顧問業務。
4. 執行相關技師簽證業務，辦理工程監造服務。

112 年度預估收入總額為 8,091 萬 6,000 元，預計支出總額為 7,613 萬 3,000 元，收支相抵後，預計淨利 398 萬。

112 年度實際收入總額 4,780 萬 2,871 元，實際支出總額 6,469 萬 172 元，收支相抵，實際淨損 1,410 萬 5,298 元。

附件一

**中泱工程顧問股份有限公司第六屆董事會
董事及監察人名冊**

任期：一一〇年十一月四日(發文日起)至一一三年三月十九日

董事

職稱	姓名	性別	年齡	學歷	經歷及現職
董事長	黃宏順	男	59	國立台灣大學建築暨城鄉研究所碩士	中央營建技術顧問研究社董事長
董事	蕭神歆	男	59	東海大學環境科學系	中泱公司工程部經理
董事	朱克芬	女	62	國立成功大學都市計劃系	中冠科技顧問股份有限公司董事長特助

監察人

職稱	姓名	性別	年齡	學歷	經歷及現職
監察人	張秀齡	女	56	私立輔仁大學會計學系	台灣玻璃股份有限公司稽核部經理

附件二

中泱工程顧問股份有限公司 人員名單
至 112/12/31 日止全公司員工實際進用合計人數

董事長室 1 人				職安暨資安室 2 人			
職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名
董事長	黃宏順			職安暨資安室主管	安寶運	副理	李秋琴
行政企劃部 1 人				規劃部 1 人			
職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名
事務員	王思文			正工程師	黃芙薇		
工一部 9 人				工二部 10 人			
職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名
協理	廖士木	資深工程師	張晏菁	協理	蕭神歆	組長	陳正揚
副理	傅耀漳	正工程師	徐惠萍	專案經理	陳育明	高級工程師	陳彥彤
副理	孫振哲	正工程師	陳仕豪	專案經理	翁睿杰	正工程師	卓昱廷
組長	阮小秋			組長	汪榮棋	正工程師	林品淵
組長	劉伊佩			組長	楊雪玲		
資深工程師	藍漢亮			組長	隋清涼		
營管部 21 人							
職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名
協理	鍾東岷	專案主任	王育德	工程師	楊大文	工程師	將玉屏
專案經理	姜金龍	專案主任	林明和	工程師	徐立德	行政助理	陳韋如
專案副理	呂孝文	專案主任	杜治民	工程師	陳國基	行政助理	徐晨綺
監造技師	許楹昇	專案主任	張烈宗	工程師	張日韶		
專案主任	林子斌	正工程師	郭偉民	工程師	黃立岑		
專案主任	劉安琮	資深工程師	陳品慧	工程師	謝其濤		

附 冊 二

中冠科技顧問股份有限公司

112 年度執行業務報告書

中冠科技顧問股份有限公司 編

目錄

一、 設立依據	1
二、 設立目的	1
三、 組織概況	1
四、 各部門業務執掌.....	3
五、 業務方針及執行成果.....	4

附件：

(一) 董事及監察人名冊

(二) 人員名單

中冠科技顧問股份有限公司

中華民國 112 年度

一、設立依據

本公司設立係配合政府節能減碳政策及科技發展，依據「財團法人中央營建技術顧問研究社」（以下簡稱中央營建社）於 98 年 5 月 5 日第十屆董事會第三次會議決議，由中央營建社轉投資之「中泐工程顧問股份有限公司」再轉投資新台幣 300 萬元成立。

本公司為充實營運周轉金及強化公司財務結構，分別於 100 年度、101 年度、102 年度及 103 年度及 107 年度，經董事會議決議：以盈餘轉增資方式分別增資 250 萬元、250 萬元、150 萬、100 萬元及 100 萬元，目前資本額已提高為 1,150 萬元。

二、設立目的

二十一世紀全球面臨資源短缺及地球暖化問題，經營除應著重效率外，尤應朝高科技發展，以節能減碳為主軸，並響應政府各項相關建設並以有關之節能減碳及生態平衡等服務為原則，考慮中泐公司之近程與長期之營運策略，並協助政府及民間有效提升各項建設及推動國家自主創新基礎能力建設，服務效率與效益為目標，增加中泐公司與本公司營運管理之彈性與效益。

三、組織概況

（一）董事會及監察人成員：

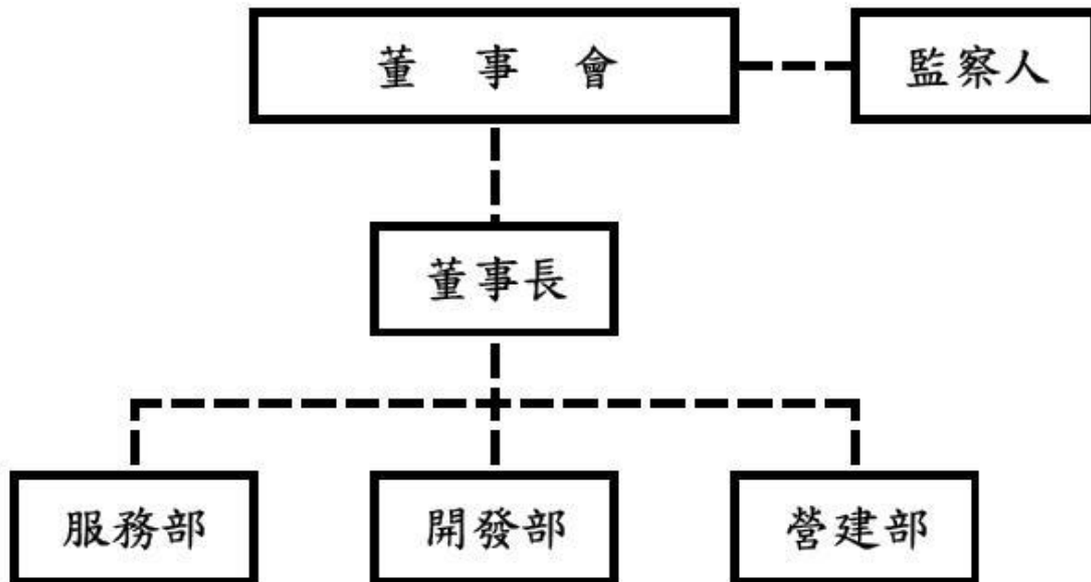
第五屆董事會成員共 3 人，監察人 1 人。

董事長：謝孟展

董事：郭逸榛、鍾東岷

監察人：方秋金

中冠科技顧問股份有限公司組織系統圖



(二) 組織編制及員額：

本公司組織編制係由董事會選任董事長，負責公司之經營管理，另依業務需要及業務性質分設服務部、開發部、營建部等三個業務部門分別執行各項業務。

本年度員工人數 16 人，分別為董事長 1 人、服務部 2 人、開發部 13 人。(詳附件中冠公司人員名單)

四、各部門業務執掌

- (一) 服務部：掌理有關業務企劃及行政協調相關事項
 - 採購及契約管理
 - 人事及資料庫管理
 - 財務管理及成本分析等事項
- (二) 營建部：辦理有關下列事項之規劃設計及評估
 - 土木及水利工程
 - 環境及下水道工程
 - 交通運輸及道路工程
 - 大地及結構工程
 - 機電系統工程
 - 環境影響評估
 - 專案管理及施工監造
 - 材料檢驗及現場量測
 - 營建工程檢驗
 - 市場價格調查
- (三) 開發部：辦理有關下列事項之規劃設計及評估
 - 計畫推動專案
 - 都市計畫及都市設計
 - 土地開發及土地使用
 - 城鄉風貌及景觀規劃

五、業務方針及執行成果

本公司秉持以專業技術及服務為宗旨，為響應政府節能減碳及推動各項相關項建設，以配合政府及民間推動都市建設及各項開發規劃設計等工作，業務方針如下：

1. 配合都市發展，拓展土地開發及整體開發業務。
2. 推廣都市、工業區更新及發展農村再生。
3. 落實國土改造、生態保育，確保國土資源永續利用，建立永續發展美麗新家園。
4. 落實各項相關建設之節能減碳及生態平衡理念。

112 年度預估收入總額為 2,405 萬元，預計支出總額為 2,309 萬 2 千元，收支相抵後，預計淨利 76 萬 6 千元。

112 年度實際收入總額 7,752 萬 7,096 元，實際支出總額 2,124 萬 8,699 元，收支相抵，實際淨損 297 萬 7,283 元。

附件一

中冠科技顧問股份有限公司第四屆董事會 董事及監察人名冊

任期：一一〇年九月二十七日(發文日起)至一一三年六月十五日

董事

職稱	姓名	性別	年齡	學歷	經歷及現職
董事長	謝孟展	男	55	中興大學都市計畫研究所碩士	中冠科技顧問股份有限公司董事長
董事	郭逸榛	女	56	私立輔仁大學會計學系學士	中央營建技術顧問研究社董事長特助
董事	鍾東岷	男	56	美國密西西比大學土木工程系碩士、國立台北工專土木工程科	中泐公司營管部協理

監察人

職稱	姓名	性別	年齡	學歷	經歷及現職
監察人	方秋金	女	53	中興大學都市計畫研究所碩士	中冠科技顧問股份有限公司開發部經理

附件二

中冠科技顧問股份有限公司 人員名單

至 112/12/31 日止全公司員工實際進用合計人數

董事長室 1 人		服務部 2 人			
職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名
董事長	謝孟展	高級專員	楊惠芬	專員	劉珏玟
開發部 13 人					
職稱	姓名	職稱	姓名	職稱	姓名
特助兼行企 部主管	朱克芬	組長	李淑娟	工程師	鄭得好
經理	方秋金	組長	李佳靜	工程師	林佳錚
副理	鍾偉信	組長	王仁亮	工程師	林奕萱
副理	魏婷婷	高級工程師	王惠君		
副理	謝純安	工程師	林辰容		