

## 112 年度永續發展之具體推動計畫與實施成效

世禾科技秉持經營理念「服務、創新、成長、分享」之外，亦長期落實「取之於社會，用之於社會」的精神，積極參與社會公眾事務，善盡企業社會責任，本年度除了一如往常從事社會關懷及環境保護及重視下一代教育，更於受到俄烏戰爭持續影響、中美科技戰、美國加速升息等不確定性因素干擾之下，關注於慈善團體及新創產業之經營，盡一己之力來為社會服務。

### 教育

世禾科技重視下一代莘莘學子的未來，鼓勵員工子女學習，今年度本公司員工子女獎助學金，已達新台幣 1,440,000 元整。

### 社會責任/關懷

本著「取之於社會，用之於社會」的精神：

世禾科技捐贈財團法人台北行天宮共計新台幣 10,000 元整。

世禾科技今年持續捐贈新工義消救護分隊，今年捐贈新台幣 20,000 元整。

世禾科技捐贈新台幣 100,000 元整，協助新竹縣政府辦理「中華民國 112 年全國中等學校運動會」，並榮獲新竹縣府感謝狀。

### 環境保護

氣候變遷是一項複雜且需要大家共同面對的議題，世禾科技致力於推行資源回收及再利用政策，以期降低廢棄物產生，減少對環境之衝擊；使用節能之照明設備，降低耗電量，並陸續計畫採購節能設備系統，希望從企業本身改變做起，喚起大家對節能減碳及環保的重視。除此之外，世禾科技遵守環境白皮書，將污水集中處理達標準後，才排放至工業區污水處理中心集中處理。於生產過程中所衍生之廢氣，亦經由廢氣污染防治設備處理至符合相關法令規定標準後排放，達成企業永續經營，環境永續發展，使經濟發展與環境保護獲得雙贏之目標。

另一方面，公司著重教育員工對環境管理與認識，並積極遵守有害物質與環保法

規、公害防治協定，加強工業減廢污染之預防工作及節約能源、資源再利用等觀念。

## 環境永續

為求環境之保護及永續發展，通過 ISO 9001、ISO 14001 及 ISO 450001 之相關規範及認證，本公司承諾奉行以下原則，持續改善以提升環境管理成效：

1. 依產業特性建立環境管理制度，以「符合環保法規、節約地球資源、善盡社會責任」為公司之環境政策目標。
2. 工業廢棄物皆委託合格清除處理商進行清運與處置，包括焚化、掩埋、回收等清理方法。
3. 節約能源，空壓機熱能、水資源等回收及有效利用能源，並預防污染。
4. 宣導環保概念，提升員工及供應商之環保意識及能力。
5. 推動節能減碳，制訂辦公室冷氣溫度限值(不低於 26°C)等規定。
6. 汰換舊型設備，購置節能設備降低碳排量。
7. 對公司內部各項作業流程與文件簽核，逐項建構以電子表單流程方式及開會無紙化，降低紙張用量。
8. 在產品包裝上提供更具友善環境之產品，期能達成減碳效果。並要求整體供應商提供之零件、部件、材料、成品及包裝材料，在設計的初始階段需要符合我們的環境要求，以減少對環境造成氣候變遷之衝擊。
9. 環保永續完成計畫及成效：

項次	計畫及實施項目	工程改善經費NTD	完工年度	成效(年節省電度)kw/h	年節電節能抵換金額(每度電以2.7元電資計)NTD	備註:減少碳排放co2 e kg/年(112年係數=0.494)
1	復興廠洗滌塔循環泵變頻安裝節電計畫	285,000.0	112	100,915	272,471.0	49,852.0
2	光復廠集塵機風車馬達增加變頻控制	525,000.0	112	267,696	722,779.2	132,241.8
3	光復廠水機雙側節能工程	1,276,520.0	112	123,480	333,396.0	60,999.1
4	光復廠洗滌塔循環泵變頻安裝節電計畫	680,000.0	112	37,584	101476.8	18,566.5
	年度合計	2,766,520.0	112	529,675.0	1,430,123.0	261,659.5

備註:112年度世禾公司推動永續發展工作合計支出金額276.6萬餘元全年度可減少261.659公噸的二氧化碳排放

## 公司治理

1. 提升公司治理資訊之透明度：公司網站首頁設置投資人專區，揭露公司治理相關資訊，更加便利股東及利害關係人參考。
2. 強化資訊安全：內部員工資訊安全宣導、外部資訊安全課程參與、建立資訊分級保密制度及隱私權維護。
3. 誠信經營：落實法規遵循、誠信與反貪污，並定期評估。
4. 公司內部重大訊息所制定之「內部控制制度」，已告知所有董事、經理人及全體員工，並將此程序制度及注意事項置於公司內部網路公佈，以供全體同仁遵循，避免違反或發生內線交易之情事。
5. 公司於新任董事、經理人及內部人就任時，提供證券櫃檯買賣中心所編製最新版之「上(興)櫃公司內部人股權相關法令及應行注意事項」，以利內部人遵循。
6. 公司相關單位定期與簽證會計師針對財務報告查核事項及內部控制執行情形充分溝通討論。