



DELTA ELECTRONICS, INC.

台達供應商行為準則

Delta Group Supplier Code of Conduct

大綱

1. 【台達集團行為準則】	3
2. 【A 氣候變遷與揭露】	5
3. 【B 勞工】	6
4. 【C 健康與安全】	8
5. 【D 環境】	10
6. 【E 道德規範】	11
7. 【F 管理體系】	13
8. 【G 供應鏈管理】	14
9. 【施行生效日】	16
10. 【版本歷史】	16

【台達集團行為準則】

台達電子 (包含子公司，以及其關係企業) 身為負責任的世界級企業公民，秉持「環保 節能 愛地球」的經營使命，結合致力落實永續發展。近年環境、經濟、社會(ESG)議題備受利害關係人關注，氣候變遷所造成的風險與機會也已開始影響經濟發展，台達視供應商為長期夥伴，除了需具備競爭力的品質、技術、交期及成本，更重視供應鏈的治理、環境及社會等面向績效，目的不僅是台達的商業夥伴，更是台達推動永續發展議題之合作夥伴

為鼓勵台達供應鏈提高因應氣候變遷的能力，確保工作環境的安全、業務以負責任、合乎道德的方式執行，並尊重人權及環境，並遵守道德操守，台達參考「台達集團行為準則(Delta Group Code of Conduct)」、「氣候相關財務揭露(Task force on Climate-related Disclosures)建議書」、「責任商業聯盟(Responsible Business Alliance)行為準則」、「經合組織跨國企業準則」(OECD Guidelines for Multinational Enterprises)、「聯合國企業和人權指導原則」(UN Guiding Principles on Business and Human Rights)、國際勞工組織的「工作基本原則與權利宣言」(Declaration of Fundamental Principles and Rights at Work)、國際勞工組織的「ILO 基本公約」(ILO Fundamental Conventions)，以及「聯合國世界人權宣言」(UN Universal Declaration of Human Rights)等國際規範，制定了台達供應商行為準則 (以下簡稱「本準則」)。

台達要求供應商遵守本準則的條文及規範、遵守其經營所在國與地區的法律和法規(本準則無意創造新的和額外的第三方權利，包括工人的權利)，為符合本文件參考資料中列出的國際公認標準，並利用全球供應鏈的最佳實務，本準則的要素可能超出法律合規性，以促進社會和環境責任及商業道德。在任何情況下，遵守本準則不會違反適用的法律。但是，如果 RBA 準則與適用法律之間存在不同標準，則 RBA 將遵循定義為滿足最嚴格的要求。同時台達供應商應鼓勵其下游供應商、承包商和服務提供商認同並採用本準則。台達期望透過本準則，定義價值準則與行為標準，奠定與供應商 ESG 合作的共同語言，並藉由溝通、評估、稽核，以及標竿學習等方式持續改善，為關鍵利害關係人創造價值。

不遵守本準則或不願意配合台達供應商 ESG 評鑑、稽核，以及衝突礦產盡職調查的供應商，可能會導致與台達業務關係的終止。供應商對本準則的遵守情況將是台達在做出購買決策時的考量之一。



本準則由七大部分組成。A 部分概述因應氣候變遷的原則；B、C、D 部分分別概述勞工、健康與安全，以及環境的標準；E 部分提供有關商業道德的標準；F 部分概述能夠貫徹本準則的合宜管理體系所需的要素；G 部分則概述以供應鏈為核心之特殊管理議題。

A. 【氣候變遷與揭露】

供應商應關注全球氣候變遷趨勢，評估氣候變遷對於其產品、服務、營運等影響，並致力於減少碳足跡，增加對氣候風險的韌性。這包含(但不限)進行溫室氣體盤查與揭露、持續推動組織內節能減碳、評估其環境風險與機會，降低水資源等天然資源耗用，以及投入綠色研發，邁向低碳經濟，並積極與其上下游合作導入氣候變遷之調適作為等。

1) 溫室氣體盤查與管理

每年量化組織的溫室氣體排放量，包含二氧化碳 CO₂、氧化亞氮 N₂O、甲烷 CH₄、氫氟碳化物 HFCs、全氟碳化物 PFCs、六氟化硫 SF₆ 及三氟化氮 NF₃ 等氣體的二氧化碳當量，建立溫室氣體盤查數據清冊，妥善保管與管理。

2) 減少碳足跡

每年盤查後，必須追蹤溫室氣體排放量的趨勢，分析溫室氣體變化的原因，並且鑑別主要排放源及節能減碳空間。為了減少碳足跡，供應商應致力於評估節能減碳措施，設定節能減碳的短中長期目標，以推動及落實各項做法。若再生電力為減碳方案之一，應綜合考量再生電力來源對環境、社會，以及生物多樣性的影響，選擇低負面衝擊的選項。

3) 積極因應氣候變遷

關注氣候變遷對於產品、服務，以及自身營運可能產生的衝擊與機會，了解氣候變遷對於自然資源（例如水資源等、生物多樣性等）之影響，做好氣候風險評估、管理與因應，避免供應鏈中斷。此外，建議建立氣候變遷的治理架構與責任單位，以科學減碳方法學訂定氣候變遷管理指標，定期向高階經理人彙報進展。

4) 關注氣候變遷對生物多樣性之延伸影響

考量氣候變遷跟生物多樣性之關聯性，於設址、材料選用、生產，以及運輸等過程，應留意對於生物多樣性的依賴及衝擊，包含營運所在地避免座落或鄰近於國際或國家認定之生態敏感地區，以及防止任何損毀原始森林之行為等。

5) 溝通與揭露

應配合台達對於產品碳足跡等需求，提供必要之產品型溫室氣體數據，並每年建立全公司的絕對溫室氣體減量目標並作出報告，提供組織型溫室氣體查驗證

書。若有官網等公開平台，則應每年於公開平台揭露其溫室氣體管理，以及節能減碳目標之績效與進度。

B. 【勞工】

參與者應根據國際社會公認的準則，承諾維護勞工的人權，並尊重他們。這適用所有直接和間接供應商，以及於所有勞工，包括臨時工、移民工、學生、合約勞工、直接僱員以及任何其他類型的勞工。勞工標準如下：

1) 禁止強迫勞動

不允許任何形式的強迫勞動，包括但不限於債役（包括債役）或契約勞工、非自願或剝削性監獄勞工、奴役或販賣的人口。這包括為了得到勞工或服務而使用恐嚇、強迫、威脅、綁架或詐騙手段來運送、窩藏、招募、調配或接收勞工。除了禁止對勞工出入工作場所作出不合理限制外，也不應無理地約束勞工在工作場所內的行動自由，適用時包括勞工宿舍或生活住所。作為招聘程序中的必要部份，必須為所有勞工提供用他們母語書寫的僱傭協議，並且在協議中描述僱傭條款及條件。必須在海外移民勞工離開原本的國家前，為其提供僱傭協議，而在其抵達接收國家後，該僱傭協議不得有任何替換或更改，除非有關更改是為了符合當地法律的要求和提供相同或更佳條款而作出則例外。所有工作應當是自願的，勞工擁有隨時自由離職的權利，且如果勞工按照勞工協議給予合理的通知，則有權終止僱傭關係而不受懲罰，並應在工人合約中明確規定。參與者應保存所有離職員工的文件。僱主、中介人及二級中介人不得扣留或以其他方式毀壞、隱藏、沒收僱員的身份證或出入境證件，比如政府頒發的身份證明、護照或工作許可證。僱主只能在法律有要求的情況下才可扣留文件。就算是在此情況下，任何時候也不可拒絕勞工取用其文件。不得要求勞工繳付僱主的中介人或二級中介人的招聘費用或其他與其聘用相關的費用。如發現勞工繳付了任何該等費用，該等費用須退還予相關勞工。

2) 年輕勞工

不得在任何製造工序中使用童工。「童工」指僱傭任何未滿 15 歲、或未達強迫教育年齡、或該國家/地區最低就業年齡的人士（三項中取年齡最大者）。參與者應採取適當的機制核實勞工的年齡。符合所有法例與法規的合法職場學習計劃則不在此列。未滿 18 歲的勞工（年輕勞工）不得

從事可能會危及其健康或安全的工作，包括夜班或加班。參與者應當適當保管學生記錄、嚴格審核教育合作夥伴，以及按照適用的法例與法規保障學生的權利，從而確保對學生工的管理得當。參與者應當為所有學生工提供適當的支援和培訓。如果沒有當地法律規管，學生工、實習生和學徒的薪資水平應最少與從事同等或相似工作的其他入門級員工相等。如果發現僱用童工，我們將提供協助 / 補救措施。

3) 工時

工作時數不應超過當地法律規定的最大限度。此外，每週的工作時數不應超過 60 小時 (包括加班)，緊急或特殊情況除外。任何加班必須是自願的。每七天應當允許勞工至少休息一天。

4) 工資與福利

支付給勞工的工資應當符合所有相關的薪酬法律，包括有關最低工資、加班和法定福利的法律。所有員工應獲得平等工作與資格的同等薪酬(同工同酬、同值同酬 (Equal pay for equal work and qualification))。根據當地法律的規例，勞工的加班工資應高於常規時薪水平。禁止以扣工資作為紀律處分的手段。在每個支薪週期，應及時為勞工提供簡明的工資單據，內含充足的資料證實支付給勞工的薪酬準確無誤。必須按照當地法律聘用臨時工、派遣員和外派工人。

5) 人道的待遇

避免苛刻或非人道地對待員工，包括暴力、性暴力、性騷擾、性侵犯、體罰、心理或生理壓逼、欺凌、公開羞辱或口頭辱罵；也不得威脅進行任何此類行為。有關的紀律政策及程序必須有清晰的定義，並向員工清楚地傳達。

參與者若擁有或雇用私人安全組織(保全)，禁止採取暴力行動或任何違反人權、歧視、騷擾等行為。這項要求不僅適用於保護公司的財產，也同樣適用於保護勞工、客戶、供應商等所有利害相關者。

6) 反歧視 / 反騷擾

參與者應承諾提供一個無騷擾以及無非法歧視的工作場所。公司不得因人種、膚色、年齡、性別、性傾向、性別認同及表現、種族或民族、殘疾、懷孕、信仰、政治立場、團體背景、退伍軍人身份、受保護的基因資料或

婚姻狀況等在招聘及實際工作中歧視或騷擾員工，例如因此而影響工資、晉升、獎勵和接受培訓的機會等。應為員工提供適當的場所進行宗教活動。此外，不得讓員工或準員工接受帶有歧視性的醫學檢查（包括驗孕或處女檢驗）或身體檢查。本準則根據《國際勞工組織（就業和職業）歧視公約》（111 號）草擬。

7) 自由結社和集體談判

員工與管理層之間的開放式溝通和直接參與，是解決工作場所和薪酬問題最有效的方法。員工和 / 或他們的代表應當能夠在不用擔心歧視、報復、威脅或騷擾的情況下，公開地就工作條件和管理方法與管理層溝通以及分享其想法和憂慮。根據當地法律，參與者應當尊重所有員工組織和參與他們所選擇的工會、集體談判和參加和平集會的權利，同時也應尊重員工迴避這類活動的權利。如果集結自由和集體談判的權利受到適用法律法規的限制，員工應被允許選擇並加入替代合法形式的員工代表。

C. 【健康與安全】

參與者應意識到，除了盡量減少與工作相關的傷病發生率外，安全、健康的工作環境有助提高產品和服務的質素、生產的穩定性以及員工的忠誠度和士氣。參與者也應意識到，持續地增強對員工的投入和員工教育是辨識和解決工作場所內健康與安全問題的關鍵。安全與健康標準如下：

1) 職業健康與安全

員工可能暴露於健康和 safety 危機（化學、電氣和其他能源、火災、車輛和墜落危害等），應使用控制階層加以識別和評估，並減輕危機。若無法透過上述方法有效控制危險源，應為員工提供適宜的、充分保養的個人防護裝備，以及有關這些危險事故和相關風險的教材。應採取對性別回應的措施，讓孕婦和哺乳期女性遠離存在高度隱患的工作環境、消除或減輕孕婦和哺乳期女性所承受的任何（包括與分派予其工作相關的）職業健康和 safety 風險，以及為哺乳期女性提供合理的住所。

2) 應急準備

應確認和評估潛在的緊急情況和事件，並透過實施應急方案和應變程序來將其影響降到最低，包括：緊急報告、員工通告和疏散計劃、員工培訓和

演習。應急演習必須最少每年進行一次，或按當地法律要求進行，取較嚴格者。應急計劃亦應包括適當的消防偵測和滅火設備、暢通無阻的緊急出口、充足的逃生出口設施、應急人員的聯絡資料和復原計劃。這些方案和程序應著重盡量減低對生命、環境和財產的危害。

3) 工傷和職業病

應當制定程序和體系來預防、管理、追蹤和報告工傷和職業病，包括以下規定：鼓勵員工報告；歸類和記錄工傷和職業病案例；提供必要的治療；調查案例並採取糾正措施以杜絕其根源；協助員工返回工作崗位。參與者應允許員工遠離即將發生的傷害，且在情況緩解前不得返回，而不必擔心遭受報復。

4) 工業衛生

應當根據管控層級識別、評估並控制因接觸化學、生物以及物理作用劑給員工帶來的影響。當無法充分控制危害時，應免費提供工人並使用適當的、維護良好的個人防護裝備。參與者應提供員工安全健康的工作環境，且應透過對員工健康和工作環境的持續、系統性監控來維護。參與者應提供職業健康監測，以定期評估員工的健康是否因職業暴露而受到傷害。防護計劃須持續並包括有關這些危害相關風險的教材。

5) 體力勞動工作

應當識別、評估並控制從事重體力勞動給員工帶來的危害，包括以人力搬運物料或重複提舉重物、長時間站立和高度重複性或高強度的組裝工作。

6) 機器防護

應當評估生產設備或其他類型機器的安全隱患。為預防機器對職工可能造成的傷害，應當提供和正確地維護物理防護裝置、連鎖裝置以及屏障。

7) 公共衛生和食宿

應當為員工提供乾淨的洗手間設施、清潔的飲用水、以及衛生的煮食用具、食物儲存設施和餐具。參與者或勞工中介人提供的員工宿舍應當保持乾淨、安全，並提供適當的緊急出口、洗浴熱水、充足的照明供暖和空調設備、獨立安全的場所以供儲存個人和貴重物品，以及適當且出入方便的私人空間。

8) 健康與安全溝通

參與者應當為員工提供以其所講語言或其能夠理解之語言進行的適當職業健康和 safety 資料和培訓，以識別員工面對的所有工作場所危害情況，包括但不限於機械、電力、化學、火災和物理危害。在工作場所的顯眼處張貼健康與安全相關資料，或將有關資料放在員工可看清並可取用的位置。健康資料和培訓應包括有關相關人口統計學的特定風險內容，例如性別和年齡（如適用）。在開始工作前及之後定期培訓所有員工。應鼓勵員工提出任何健康和 safety 方面的疑慮，確保他們不會受到報復。

D. 【環境】

參與者承認環境保護責任是生產世界一流產品不可或缺的一部份。參與者應查明其製造作業過程對環境的衝擊，考慮到土地、森林和水權等生態和環境因素，確保其活動不會對當地社區的居民、環境和自然資源造成不可逆的影響，同時保障公眾的健康和 safety。環境標準如下：

1) 環境許可和報告

應獲取所有必需的環境許可證（如排放監控）、批准和登記文件，亦要對之進行維護並時常更新，以及遵守許可證的操作和報告要求。

2) 預防污染和資源保護

應在源頭上或透過實踐（如增設污染控制設備；改良生產、維修和設施程序；或其他方法）盡量減少或杜絕排出和排放污染物以及產生廢棄物。同時應致力於節約自然資源，包括水、化石燃料、礦物和森林產品，以保護我們的環境。

3) 有害物質

應當識別、標籤和管理對人類或環境造成危害的化學品、廢棄物及其他物質，從而確保這些物質得以安全地處理、運送、儲存、使用、回收或再用及棄置。應加以追蹤與記錄危險廢棄物數據。

4) 固體廢棄物

參與者應實施系統性的措施來識別、管理、減少和負責任地棄置或回收固體廢棄物(非有害)。應加以追蹤與記錄固體廢棄物(非有害)數據。

5) 廢氣排放

在排放營運過程中產生的揮發性有機化學物質、氣霧劑、腐蝕性物質、微粒、耗蝕臭氧層的物质以及燃燒副產品前，應當按照要求對其歸納特徵、例行監察、控制和處理。應依照《蒙特利爾議定書》和適用的法規來有效管理耗損臭氧層的物质。參與者也應當對廢氣排放管制系統的性能進行例行監察。

6) 水資源管理

參與者應當實施用水管理計劃與考量訂立水資源相關目標，以記錄、分類和監察水資源、使用和排放；尋求機會節約用水；以及控制污染渠道。所有污水在排放或棄置前，應當按照要求對其歸納特徵、監察、控制和處理。參與者應當對污水處理和控制系統的性能進行例行監察，以確保達最佳性能和符合監管規例。

7) 能源消耗和溫室氣體排放

參與者須訂立全公司的絕對溫室氣體減量目標並作出報告。應追蹤、記錄和公開報告能源消耗以及符合 ISO14064-1 要求之範疇 1、2 和範疇 3 的溫室氣體排放。參與者應當找到方法來改善能源利用效率並盡量減少能源消耗和溫室氣體排放。

E. 【道德規範】

為履行社會責任並在市場上取得成功，參與者及其代理商必須謹守最高的道德標準，包括：

1) 誠信經營

在所有商業互動關係中都應謹守最高的誠信標準。參與者應採取零容忍政策來禁止任何形式的賄賂、貪污、敲詐勒索和挪用公款。供應商應接受台達反貪腐暨反賄賂之風險評估與盡職調查程序，並建置反貪腐暨反賄賂相關規範。

並且基於誠信標準，參與者不得因個人營業活動為由，在無法律或其他保護的情況下將居民及其財產從土地和建築中驅逐，確保不侵犯當地居民對於環境的使用權。

2) 無不正當收益

不得承諾、提供、批准、給予或收受賄賂或其他形式的不正當收益，亦不得有透過捐贈、捐獻或贊助等變相行賄之行為，以期獲得或保留業務、將業務轉讓他人或獲取不正當收益。此禁令包括承諾、提供、批准、給予或收受任何有價之物（無論是直接還是透過第三方間接地進行）。應推行監控、記錄留存以及強制執执行程序以確保符合反腐敗法律的要求。

3) 資訊公開

所有的業務來往應具透明度，並準確地記錄在參與者的賬簿和商業記錄上。應當按照適用法規和普遍的行業慣例公開有關參與勞工、健康與安全、環保活動、商業活動、組織架構、財務狀況和業績的資料。不得偽造記錄或虛報供應鏈的狀況或慣例。

4) 知識產權

應當尊重知識產權。技術和專有技術的轉移應以保護知識產權的方式進行，並應保護客戶和供應商的資料。

5) 公平交易、廣告和競爭

應謹守公平交易、廣告和競爭標準。

6) 身份保護及防止報復

除非受法律禁止，參與者應當制定程序來保護供應商和員工檢舉者(任何揭露公司員工、主管或公務員和政府機構從事不當行為的人)，並確保其身份的機密性和匿名性。參與者也應制定溝通程序，讓員工可以表達他們的疑慮，而不用害怕遭到報復。

7) 私隱

參與者承諾合理地保護任何與其有業務來往者（包括供應商、客戶、消費者和員工）的個人資料和私隱。參與者應當在收集、儲存、處理、傳播和分享個人資料時遵守私隱和資料安全法律及監管要求。

8) 檢舉管道

台達設有檢舉制度，供應商於交易議約及履約過程中，若發現台達員工、台達關聯人員有貪污、竊盜、侵占、營私、舞弊或其他不道德及不誠信的行為時，應依台達檢舉與申訴管理程序提出檢舉。

檢舉信箱：

<u>涉及範圍</u>	<u>信箱位址</u>
<u>貪腐賄賂、舞弊等行為</u>	<u>885@deltaww.com</u>
<u>員工行為</u>	<u>HR885@deltaww.com</u>
<u>高階主管行為</u>	<u>ACommittee@deltaww.com</u>

F. 【管理體系】

參與者應採用或建立一個其範疇與本準則內容相關的管理體系。管理體系的設計應確保：(a) 符合與參與者營運和產品相關的適用法例、法規及客戶要求；(b) 符合本準則；以及 (c) 識別並減輕與本準則有關的經營風險。管理體系也應當推動持續改進。管理體系應包含以下要素：

1) 管理職責與責任

參與者應明確指定高級主管和公司代表來負責保證管理體系和相關計劃的實施。高級管理層應定期檢查管理體系的運行情況。

2) 法律和客戶要求

制定程序識別、監察並理解適用的法律法規和客戶要求（包括本準則的要求）。

3) 風險評估和風險管理

制定程序識別與參與者經營相關的守法、環境、健康與安全及勞工活動及道德風險。評定每項風險的級別，實施適當的程序和實質管制來控制已識別的風險和確保遵行監管規例，包括發展且定期檢視營運持續性計畫 (Business Continuity Planning)，應積極評估可能影響供應鏈穩定性的潛在威脅(自然災害、人為事故、緊急狀況..等)，並制定 BCP 為員工提供定期演練，以確保面臨不可預測事件時能迅速恢復並繼續提供服務。

4) 改進目標

應制定書面績效目標、指標和實施計劃來提高參與者的社會、環境、健康及安全表現，包括對參與者在實現這些目標中取得的成效進行定期審核。

5) 培訓

應為管理層及員工制定培訓計劃，從而實施參與者的政策、程序及改進目標，同時滿足適用之法例與法規的要求。

6) 溝通

制定程序將參與者的政策、實踐、預期和績效清晰準確地傳達給員工、供應商和客戶。

7) 員工意見、參與和申訴

制定持續可行的程序（包括有效的申訴機制）以評估員工對本準則所涵蓋之實踐或違反情況和條件的認知度，並獲取員工在這方面的意見，進而推動持續改進。必須為員工提供一個安全的環境，讓其安心地提出申訴和意見而不必擔心受到報復。

8) 審核與評估

定期進行自我評估，從而確保符合法例與法規的要求、本準則內容以及客戶合約中與社會與環境責任相關要求。

9) 糾正措施

制定程序以確保能及時糾正在內外部的評估、檢查、調查和審核中所發現的不足之處。

10) 文檔和記錄

建立並保留文檔和記錄，從而確保符合監管規例與公司的要求，同時應保障私隱的機密性。

G. 【供應鏈管理】

參與者應制定程序來將本準則的要求傳達給供應商，並監管供應商對本準則的遵循情況：

1) 公司承諾

企業的社會及環境責任政策聲明應確定參與者對守法以及持續改進的承諾，並由行政管理層簽署，並以當地語言張貼於工作場所內。

2) 材料使用與資源使用效率

為遵守各國所有適用法律法規和客戶要求，參與者應減少原物料於環境面(減少取水、能耗、廢棄物製造等)與社會面(人權、社區與鄉村發展等)等負面之衝擊並優先採用有第三方驗證之原料。參與者得考量提升回收料比例並訂定產品及包裝使用回收料等目標，並建議追蹤與保留記錄。參與者得於技術品質可行下盡量提高回收料等相關材料使用比例，以及產品回收率。應提高資源使用效率，節約和實踐（如改良生產、維修和設施程序、替換材料、再用、節約、回收或其他方法）節約自然資源（包括水、化石燃料、礦物和原始森林產品）的消耗。

3) 負責任地採購礦物

參與者應就其製造的產品成份中鉬、錫、鎢、金、鈷及雲母的來源及供應鏈，採納政策並進行盡職調查，以合理保證其來源與經濟合作暨發展組織 (Organization for Economic Cooperation and Development, OECD) 關於對出自衝突影響及高風險區域之礦石實施負責任供應鏈的指引，或同等及認可的盡職調查框架一致。

4) 供應商的責任

制定程序來將本準則的要求傳達給供應商，並監管供應商對本準則的遵行情況。

【施行生效日】

自 2024 年 4 月 30 日生效

【版本歷史】

2018 年初版

2021 年第一次修訂

2023 年 7 月第二次修訂

2023 年 8 月第三次修訂

2024 年 4 月第四次修訂