

公司履行永續發展情形及採取措施：

推動項目	運作情形			與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因
	是	否	摘要說明	
一、公司是否建立推動永續發展之治理架構，且設置推動永續發展專（兼）職單位，並由董事會授權高階管理階層處理，及董事會督導情形？	V		<p>1.本公司推動永續發展，將本於注意利害關係人之權益，在追求永續經營與獲利之同時，重視環境、社會與公司治理之因素，並將其納入公司管理方針與營運活動。</p> <p>2.本公司為健全永續發展之管理，建立推動永續發展之治理架構，且設置推動永續發展之專（兼）職單位，負責永續發展政策、制度或相關管理方針及具體推動計畫之提出及執行，並適時向董事會報告。 本公司訂定合理之薪資報酬政策，以確保薪酬規劃能符合組織策略目標及利害關係人利益。 員工績效考核制度與永續發展政策結合，並設立明確有效之獎勵及懲戒制度。</p> <p>3.推動單位向董事會報告之日期為111年3月16日。</p>	無重大差異
二、公司是否依重大性原則，進行與公司營運相關之環境、社會及公司治理議題之風險評估，並訂定相關風險管理政策或策略？	V		<p>本公司訂定「永續發展實務守則」，以落實公司治理、促進發展永續環境，並維護社會公益。</p> <p>對於環境管理，本公司設有專責單位，輔導相關部門依環保法令相關規定，取得應有之操作/運作許可證，導入環境管理系統(ISO14001及安全管理系統(ISO45001)，提高相關部門的環境意識。另依據公司標準規範，遵守「產品限用物質允許濃度表」之產品，製造符合最新之歐盟RoHS規定之產品。</p> <p>為落實風險管理政策，本公司訂定「防範內線交易管理作業程序」、「誠信經營守則」及「內部控制制度自行評估作業程序」等。</p>	無重大差異
三、環境議題 (一) 公司是否依其產業特性建立合適之環境管理制度？	V		<p>(一) 本公司取得國際品保標準(TL9000、ISO9001)、安全管理系統(ISO45001)、環境管理系統(ISO14001)，以及汽車行業品質管理系統(IATF16949)之認證，並依上述環境管理系統辦理。</p>	無重大差異

推動項目	運作情形			與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因
	是	否	摘要說明	
(二) 公司是否致力於提升能源使用效率，及使用對環境負荷衝擊低之再生物料？	V		(二) 本公司致力於執行工廠廢棄物減量、資源分類回收等活動，以維護地球資源及保護環境衛生；為善盡企業社會責任，使生活環境可以邁向永續，將ISO14001、ISO45001等環安認證列入廠商評選的重點，且將『持續執行減少污染排放、節省能資源使用』列入稽核的項目；在綠色產品的設計上，考慮生命週期結束後的回收再利用及處理，故在零組件的選用上，為避免造成環境汙染，要求供應商需提供符合台林『產品限用物質允許濃度表』之產品，且需符合最新之歐盟RoHS規定，進而排除對環境及人體的危害，在綠色供應鏈上，與供應商秉持誠信及互利，對於可回收使用之週邊物料如包材等，盡力協助廠商回收使用，以達垃圾減量，在供應鏈中所涉及到綠色管理，與供應商緊密結合，共同持續改善以對地球永續生存進一份綿薄之心力。	無重大差異
(三) 公司是否評估氣候變遷對企業現在及未來的潛在風險與機會，並採取氣候相關議題之因應措施？	V		(三) 本公司高度關注氣候變遷所帶來之議題，認知氣候變遷所帶來之風險，調適及減緩氣候變遷，增加使用綠能源、減少碳排放，並持續與利害關係人溝通，檢視自身企業的發展歷程，達成永續發展目標。	無重大差異

推動項目	運作情形		與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因																																							
	是	否																																								
(四) 公司是否統計過去兩年溫室氣體排放量、用水量及廢棄物總重量，並制定節能減碳、溫室氣體減量、減少用水或其他廢棄物管理之政策？	V	<p>(四) 公司依營運活動之影響，制訂公司節能減碳策略，推動各項節能措施，如隨手關燈、無紙化及垃圾分類、資源回收作業等，以降低公司營運對自然環境之衝擊。</p> <p>於109年9月公司配合經濟部能源局節能績效保證專案計畫內容進行空調設備、冰水機、空調箱及全熱交換器、照明等汰換，在改善前基準線量測後提交基準線報告書，經能源局查驗後獲入選，於109年9月完成整個設施設備汰換案，獲得政府補助款。配合監控系統檢視空調運轉狀況、節能及耗電情形也可遠端調整開關機時間與設定，其系統總體改善後之結果~總節能量及節能率達47.26%，超過原預計目標41.4%，效果顯著。</p> <p>近年公司參與電動車生產，並於尾牙贈送員工電動摩托車以鼓勵員工，亦有助於推動淨零減碳活動。</p>	無重大差異																																							
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>改善地點</th> <th>A棟空調機房</th> <th>A棟大樓</th> <th>B棟大樓</th> <th>C棟餐廳</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>能源耗用</td> <td>空調主機</td> <td>全熱交換器</td> <td>照明</td> <td>箱型主機</td> <td></td> </tr> <tr> <td>改善前耗能(kWh)</td> <td>1,206,810</td> <td>130,202</td> <td>199,350</td> <td>39,917</td> <td>1,576,279</td> </tr> <tr> <td>改善後耗能(kWh)</td> <td>634,590</td> <td>119,935</td> <td>46,050</td> <td>30,769</td> <td>831,344</td> </tr> <tr> <td>節能量(kWh)</td> <td>572,220</td> <td>10,267</td> <td>153,300</td> <td>9,148</td> <td>744,935</td> </tr> <tr> <td>節能率(%)</td> <td>47.42%</td> <td>7.89%</td> <td>76.90%</td> <td>22.92%</td> <td>47.26%</td> </tr> <tr> <td>CO2減量(噸)</td> <td>291.3</td> <td>5.2</td> <td>78.0</td> <td>4.7</td> <td>379.2</td> </tr> </tbody> </table>	改善地點	A棟空調機房	A棟大樓	B棟大樓	C棟餐廳	合計	能源耗用	空調主機	全熱交換器	照明	箱型主機		改善前耗能(kWh)	1,206,810	130,202	199,350	39,917	1,576,279	改善後耗能(kWh)	634,590	119,935	46,050	30,769	831,344	節能量(kWh)	572,220	10,267	153,300	9,148	744,935	節能率(%)	47.42%	7.89%	76.90%	22.92%	47.26%	CO2減量(噸)	291.3
改善地點	A棟空調機房	A棟大樓	B棟大樓	C棟餐廳	合計																																					
能源耗用	空調主機	全熱交換器	照明	箱型主機																																						
改善前耗能(kWh)	1,206,810	130,202	199,350	39,917	1,576,279																																					
改善後耗能(kWh)	634,590	119,935	46,050	30,769	831,344																																					
節能量(kWh)	572,220	10,267	153,300	9,148	744,935																																					
節能率(%)	47.42%	7.89%	76.90%	22.92%	47.26%																																					
CO2減量(噸)	291.3	5.2	78.0	4.7	379.2																																					

推動項目	運作情形		與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因										
	是	否											
		<p>摘要說明</p> <p>依能源局能源用戶申報使用能源之種類、數量、項目、效率、申報期間及方式規定之資料，向中央主管機關辦理申報結果換算溫室氣體排放量：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項 目</th> <th>110 年排放量</th> <th>109 年排放量</th> <th>二年度排放量 降低差異</th> <th>二年度減 排量%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>溫室氣體</td> <td>2,063.9 噸</td> <td>2,138.7 噸</td> <td>74.8 噸</td> <td>3.5%</td> </tr> </tbody> </table> <p>自102年起持續推動節能措施及提升設備能源使用率：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●室內溫度控制26度以上為冷氣空調開放之標準，夜間因加班區域不同控制於時間18:00~20:00關閉，辦公室、會議室及宿舍配置獨立冷氣機，離開時隨手關閉，不定時有專責人員、舍監或是守衛人員進行巡查。其中宿舍裝設獨立電錶管制用電。</li> <li>●冷氣空調定期清洗濾網及每年空調設備維護保養以維最佳狀態減少耗能。</li> <li>●飲水機設定時間控制器，例假日休眠減少耗電。</li> <li>●廠內照明公共區域走道設自動感應燈、停車場及庭園造景燈採時序控制啟停裝置，宣導隨手關燈好習慣，午休時段關燈及加班時集中辦公區域減少照明，也逐步汰換為LED燈。</li> </ul> <p>廠內並無製程廢水，僅有員工及餐廳生活用水，推動節約用水措施、回收再利用並提升用水設備使用效率：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●坐式馬桶安裝二階段節約用水筏，洗手檯出水量亦調節減少1/2流量。</li> <li>●C棟設置雨水回收裝置 (儲水量約10噸)，用於花草植栽及清潔環境用途。</li> <li>●廚房排放水設油水分離槽，符合排放水標準。</li> <li>●不定期舊管線汰換與更新。</li> <li>●飲水機定期更換濾材、檢測水質確保用水安全，設備定期維護保養、消毒清缸，提升用水設備使用效率。</li> </ul>	項 目	110 年排放量	109 年排放量	二年度排放量 降低差異	二年度減 排量%	溫室氣體	2,063.9 噸	2,138.7 噸	74.8 噸	3.5%	
項 目	110 年排放量	109 年排放量	二年度排放量 降低差異	二年度減 排量%									
溫室氣體	2,063.9 噸	2,138.7 噸	74.8 噸	3.5%									

推動項目	運作情形		與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因																												
	是	否		摘要說明																											
			<p>●不定時利用公佈欄張貼或 mail 公告有關節約用水、用電、珍惜資源之相關資訊，或利用季會、新進人員訓練方式，對廠內員工教育，使了解正確用水、用電等資訊。</p> <p>執行成效：110年用水總量較100年用水量降低2.445噸，減排量8.44%。</p> <p>本公司屬電子零組件製造業，多以組裝電子產品為主，無使用特定化學有毒藥品。廠區所產生之廢棄物皆集中處理與分類，再依類別委託專業、合格的環保廠商回收或處理，後端處理方式主要分為焚化與物理處理，力求做到企業在廢棄物管理上對社會應負的責任，各類廢棄物清除處理由權責部門定期追蹤稽核，以確保最終合法處理。</p> <p>●推動文件表單及流程電子化，降低紙張使用。</p> <p>●員工餐廳全面使用環保餐具，員工自備水杯、貴賓拜訪及會議室均全部採用陶瓷杯。</p> <p>●不定期持續宣導廢棄物確實分類回收、新進人員必要教育訓練以落實。</p> <p>●定期檢查儲存場所確保環境安全與衛生。</p> <p>●不定時稽查是否有分類不完全或任意被丟置情形。</p> <p>110年一般事業廢棄物較109年排放量降低27.19噸，減排26.45%。</p> <p>110年有害事業廢棄物較109年排放量降低0.12噸，減排3.11%。</p> <p>110年資源回收較109年回收量降低11.57噸，減收22.6%。</p> <table border="1"> <caption>單位：噸</caption> <thead> <tr> <th>類別</th> <th>105年</th> <th>106年</th> <th>107年</th> <th>108年</th> <th>109年</th> <th>110年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般事業廢棄物</td> <td>78.55</td> <td>62.3</td> <td>83.67</td> <td>111.4</td> <td>102.78</td> <td>75.59</td> </tr> <tr> <td>有害事業廢棄物</td> <td>5.268</td> <td>4</td> <td>4.552</td> <td>4.258</td> <td>3.86</td> <td>3.74</td> </tr> <tr> <td>資源回收</td> <td>70.992</td> <td>58.796</td> <td>55.681</td> <td>60.295</td> <td>51.19</td> <td>39.624</td> </tr> </tbody> </table>	類別	105年	106年	107年	108年	109年	110年	一般事業廢棄物	78.55	62.3	83.67	111.4	102.78	75.59	有害事業廢棄物	5.268	4	4.552	4.258	3.86	3.74	資源回收	70.992	58.796	55.681	60.295	51.19	39.624
類別	105年	106年	107年	108年	109年	110年																									
一般事業廢棄物	78.55	62.3	83.67	111.4	102.78	75.59																									
有害事業廢棄物	5.268	4	4.552	4.258	3.86	3.74																									
資源回收	70.992	58.796	55.681	60.295	51.19	39.624																									

推動項目	運作情形			與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因
	是	否	摘要說明	
四、社會議題 (一) 公司是否依照相關法規及國際人權公約，制定相關之管理政策與程序？	V		(一)本公司遵循勞動基準法、就業服務法及性別工作平等法等相關法規，以確保勞動人權原則及保障員工之合法權益。110年7月1日起性別工作平等法修正條文第15條，產檢假日數由5日增加為7日。公司遵循相關規定同步修訂內部管理規則-員工出勤管理辦法。	無重大差異
(二) 公司是否訂定及實施合理員工福利措施（包括薪酬、休假及其他福利等），並將經營績效或成果適當反映於員工薪酬？	V		(二)本公司遵循「勞動基準法」及相關法令訂定員工各項薪資福利措施，並提供具市場競爭力的福利以激勵員工，此外定期考核，發放績效獎金，與同仁共享盈餘成果。	無重大差異
(三) 公司是否提供員工安全與健康之工作環境，並對員工定期實施安全與健康教育？	V		(三)本公司通過ISO14001&ISO45001環境安全衛生管理認證，提供員工整潔的環境，並提供員工安全與健康上所需之安全防護設施，各級主管及安衛部會定期檢視工作環境。定期舉辦健康檢查與特殊危害健康作業之體格檢查，並實施各類工作安全與健康教育之教育訓練(詳伍、營運概況\五、勞資關係\4.教育訓練情形)。配置廠護人員從事員工健康指導及每月駐廠醫師提供員工健康諮詢服務並對健康評估結果建議採取健康管理措施。	無重大差異
(四) 公司是否為員工建立有效之職涯能力發展培訓計畫？	V		(四)本公司每年度由各部門主管及人力資源處依據公司目標政策、員工績效面談、工作規範及職務輪調…等，安排年度訓練計劃。如同仁因職務或工作上有需要派外受訓之需要時，得由各部門主管指派相關人員參加受訓。並於完成訓練後依課程性質分別有問卷回饋、心得報告、心得發表及成果評估等方式追蹤訓練效果。110年度本公司人力資源處及各部門於廠內舉辦之內部專業訓練共計舉辦103場次，受訓人次為1949人次。廠外訓練共計派訓54場，受訓人次為69人次。實際發生之教育訓練費用計新台幣928仟元。	無重大差異

推動項目	運作情形			與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因
	是	否	摘要說明	
(五) 針對產品與服務之顧客健康與安全、客戶隱私、行銷及標示等議題，公司是否遵循相關法規及國際準則，並制定相關保護消費者或客戶權益政策及申訴程序？	V		(五)本公司重視客戶意見，除由業務主動拜訪客戶外，亦於公司網站設置利害關係人專區，提供客戶提問、申訴或建議之管道，公司秉持誠信原則妥適處理並予以回饋，以保障客戶權益。	無重大差異
(六) 公司是否訂定供應商管理政策，要求供應商在環保、職業安全衛生或勞動人權等議題遵循相關規範，及其實施情形？	V		(六) 本公司與供應商往來前，皆須評估供應商過去有無影響環境與社會紀錄，要求供應商需提供符合『產品限用物質允許濃度表』之產品，且需符合最新之歐盟RoHS規定，進而排除對環境及人體的危害。	無重大差異
五、公司是否參考國際通用之報告書編製準則或指引，編製永續報告書等揭露公司非財務資訊之報告書？前揭報告書是否取得第三方驗證單位之確信或保證意見？		V	本公司目前尚未編製永續報告書，但相關守則之訂定與運作情形已揭露於本年報及公司網站中。	永續報告書尚待規劃執行
六、公司如依據「上市上櫃公司永續發展實務守則」定有本身之永續發展守則者，請敘明其運作與所定守則之差異情形： 本公司訂有永續發展實務守則，且依該守則確實執行，積極推動環境保護、社會公益及善盡公司治理等，與上市上櫃規範並無重大差異情形。				

推動項目	運作情形		與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因
	是	否	
<p>七、其他有助於推動永續發展執行情形之重要資訊：</p> <p>本公司用心關懷社會，積極回饋社會與當地社區，結合員工一起積極參與社會公益與鄰近社區活動，融入社區的發展與和諧，提倡環境教育及環境維護之管理，對外推動環境保護與自然生態保育，營造社區健康環保與文化傳承，讓台林公司及員工，以善盡企業社會的責任。</p> <p>(一)經由捐贈給財團法人藍迪兒童基金會-給孩子一個安定的家購地計畫，將資源投入或參與社區發展及慈善公益團體之相關活動，以促進社區發展。</p> <p>(二)透過財團法人台北市彩霞教育基金會關懷學童及老人身心健康;並積極社區參與、社會貢獻、社會服務、社會公益如下： 彩霞教育基金會110年活動執行總覽，受益總人數6,338人次，各活動細項如下：</p> <p><b>銀髮族服務</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●銀髮族音樂長期陪伴課程於 12 所機構開設，受益人數 344 人。</li> <li>●樂齡宅音樂線上課程舉辦 4 次，受益人數 24 人。</li> <li>●「樂齡音樂動起來」線上影片，累計觀看次數 1,540 次。</li> <li>●慈善音樂會於 7 所機構舉辦，受益人數 531 人。</li> <li>●樂齡音樂活動帶領證書班、進階班辦理，共 3 班，受益人數 33 人。</li> <li>●樂齡音樂活動帶領工作坊於 7 所機構辦理，受益人數 163 人。</li> </ul> <p><b>偏鄉學校音樂教育</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●偏鄉音樂教育於南投縣民和國中、希娜巴嵐國小、潭南國小實施，受益人數 175 人。</li> <li>●學校競賽成績如下： <ul style="list-style-type: none"> <li>民和國中濁岸合唱團獲全國原住民族青少年及兒童母語歌謠競賽冠軍，參加女聲合唱組獲優等取得代表權進全國賽、原住民語系/東南亞語系保送進全國賽。</li> <li>希娜巴嵐國小合唱團參加同聲合唱組獲特優取得代表權進全國賽、原住民語系保送進全國賽。</li> <li>潭南國小合唱團參加東南亞語系獲優等取得代表權進全國賽。</li> </ul> </li> <li>●合唱音樂教育特殊榮耀 <ul style="list-style-type: none"> <li>入圍第 32 屆傳藝金曲獎 - 最佳演唱獎</li> <li>入圍者   南投縣立民和國中濁岸合唱團</li> <li>專輯名稱   山林裡的歌聲</li> <li>錄音製作   莎栗創意有限公司</li> </ul> </li> </ul>			



推動項目	運作情形		與上市上櫃公司永續發展實務守則差異情形及原因
	是	否	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>●<b>民中濁岸合唱團</b>音樂獎助學金計劃，受益人數 26 人。</li> <li>●<b>偏鄉線上學習合唱暨成果影片</b>，民和國中濁岸合唱團、希娜巴嵐國小合唱團學生各自錄影上傳繳交作業，基金會後製影片，8-9 月公開播出，累計觀看次數 1,301 次。</li> <li>●<b>布農天籟合唱 MV</b>，指揮/張渝姍、伴奏/張莉宜、民和國中濁岸合唱團、潭南國小合唱團、希娜巴嵐國小合唱團，11/30 公開播出，累計觀看次數 2,201 次。</li> </ul>