

Wan Cheng Metal Packaging Company Limited
萬成金屬包裝有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

股份代號：8291

2020
環境、社會及管治報告



環境、社會及管治報告

環境、社會及管治治理

萬成金屬包裝有限公司（「本公司」或「萬成」）及其附屬公司（統稱「本集團」、「我們」或「我們的」）的收益主要來自在中國銷售鍍錫鐵皮包裝半製成品及製成品。業務流程涉及採購原材料，例如鍍錫鐵皮線圈、鍍錫鐵片以及覆膜及印刷鍍錫鐵片，製造過程包括切割及組裝。本集團擁有及經營位於廣東省佛山市的工廠。

本集團已適當考慮到我們業務的可持續發展方面。本集團高度重視與持份者的關係，並期望就可持續發展方面取得的進展及制定的計劃與持份者溝通，了解持份者的意見。

本集團已透過進行重要性評估，識別對我們的業務「相關」及「重要」的環境、社會及管治領域。結果表明，除社區投資外，社會各方面對我們而言均屬重大，能源、原材料及包裝材料的有效利用亦成為重要課題。

本集團將繼續識別相關方面的改進領域，並與持份者保持溝通，推進本集團的環境、社會及管治管理。

關於本報告

本報告旨在詳細介紹本集團在截至二零二零年十二月三十一日止年度的努力、內部政策制定及對本集團可持續發展績效的貢獻。本報告乃參考並按照香港聯合交易所有限公司GEM上市規則附錄20「環境、社會及管治報告指引」而編製。

環境層面

資源使用

本集團在經營中使用不同形式的能源、水、原材料等多種資源。管理層已制定以下有效利用生產過程中的資源的政策：

- 優化生產計劃，在製造過程中節約更多能源；
- 盡量減少原材料的使用；及
- 限制燈光及空調的使用，減少電力消耗。

環境、社會及管治報告 (續)

能源使用及效益

截至二零二零年十二月三十一日止年度，本集團總能耗為1,136兆瓦時當量（二零一九年：1,256兆瓦時），能耗強度為每千產品0.14兆瓦時當量（二零一九年：每千產品0.11兆瓦時當量）。在直接能源使用方面，車輛使用消耗包括柴油和汽油在內的278千兆焦燃料；而在間接能源使用方面，於中國的電力消耗為1,058兆瓦時。

由於能源的有效使用是重要性評估中確定的重要課題之一，本集團將繼續追蹤我們的能源使用績效，並進一步改進我們的能源效益措施。

用水及效益

於報告期內總用水量為16,605立方米（二零一九年：29,605立方米），耗水強度為每千產品2.1立方米（二零一九年：每千產品2.6立方米）。本集團將繼續監控我們的用水情況，提高生產過程的效率。

包裝材料的使用

本公司嘗試使用最基本的包裝材料以包裝產品，主要旨在方便運輸及保持產品質量。於截至二零二零年十二月三十一日止年度，所用包裝材料（包括包裝繩、包裝帶、密封膠帶及拉伸膜）總量為40.0噸，包裝材料的使用強度為每百萬件產品5.1噸。

排放

本集團從事製造及銷售各種鍍錫鐵皮部件及產品，包括一般用於儲存漆料及塗料的錫罐及鋼桶。在製造過程中，使用塑料會產生噪音及某些VOC以及焊接會排放適量煙霧，本集團致力管理及控制該等排放物。

作為遵紀守法的公司，本集團密切關注與本集團視為相關的現行及發展中法律及法規。於本財政年度，本集團已遵守適用的環境法律及法規，尤其是《中華人民共和國環境保護法》、《中華人民共和國環境影響評價法》、《中華人民共和國大氣污染防治法》、《城鎮排水與污水處理條例》及《中華人民共和國環境雜訊污染防治法》的適用部分。

鍍錫鐵皮處理過程中使用的機器大部分被認為屬中小型機器，其空氣排放量並不重大。本集團管理層認為，產品交付中涉及的物流排放為溫室氣體(GHG)排放的主要來源。然而，在製造過程中，本集團將消耗電力為設備及機器照明及供電，這亦間接產生溫室氣體。

環境、社會及管治報告 (續)

管理層認為，與水性漆料及塗料（通常含有低揮發性有機化合物）相比，由於鍍錫鐵皮產品的生產過程中VOC排放量較低，因此鍍錫鐵皮產品的生產過程較為環保。此外，鍍錫鐵皮(i)對環境無害，乃由於其可自然分解，因而盡量減少對環境造成的污染；及(ii)容易回收，乃由於其可吸向磁鐵，可在回收過程中從其他廢棄物快速且方便分離。

空氣排放量

本集團車輛產生的主要空氣污染物排放量如下：

空氣污染物類型	排放量	單位
氮氧化物（「NO _x 」）	156.3	千克
硫氧化物（「SO _x 」）	4.3	千克
可吸入懸浮粒子（「RSP」）	4.0	千克

溫室氣體排放量

本集團溫室氣體排放的主要來源是由所購電力產生的間接能源排放。於截至二零二零年十二月三十一日止年度，溫室氣體排放總量約為666噸二氧化碳當量；溫室氣體濃度為每產品0.085千克二氧化碳當量。

本集團的溫室氣體排放量詳情如下：

關鍵績效指標	排放量	單位
範疇1—直接排放	20.4	公噸二氧化碳當量
範疇2—間接能源排放	645.6	公噸二氧化碳當量
溫室氣體排放總量	666.0	公噸二氧化碳當量

廢物

截至二零二零年十二月三十一日止年度，本集團共產生0.05噸危險廢物。危險廢物包括機器廢油及廢棄活性炭，分別進行整改及焚燒。

本集團於二零二零年亦產生了1.75噸無害廢棄物，其中包括一般廢棄物，如廢棄毛巾及手套，以及我們製造過程中產生的金屬桶。上述無害廢棄物由合資格廢物收集商及處置服務供應商處理。

本集團在選擇廠區位置時考慮噪音污染的影響及本集團已選擇遠離住宅區的營運地點。本集團嚴格遵守《工業企業廠界噪聲標準》。

環境、社會及管治報告 (續)

環境及自然資源

位於中國廣東省佛山市順德區容桂街道辦事處扁滘居委會華達路3號的工廠(「佛山工廠」)地處戰略位置，鄰近位於佛山的最大客戶。由於與供應商、分包商及客戶之間的運輸物流均以陸路運輸進行，佛山工廠的戰略位置通常使我們能夠快速響應客戶的要求，並有利於廣東省客戶群的擴展。

與水性漆料及塗料產品相比，鍍錫鐵皮產品的生產對環境造成的影響較小。然而，為進一步減少對環境的影響及使用自然資源，本集團將繼續評估更優質的替代品，以使用類似或更優質的原材料。

同時，本集團的目標是維持運營效率與資源消耗之間的平衡。

社會層面

僱傭及勞工常規

僱傭

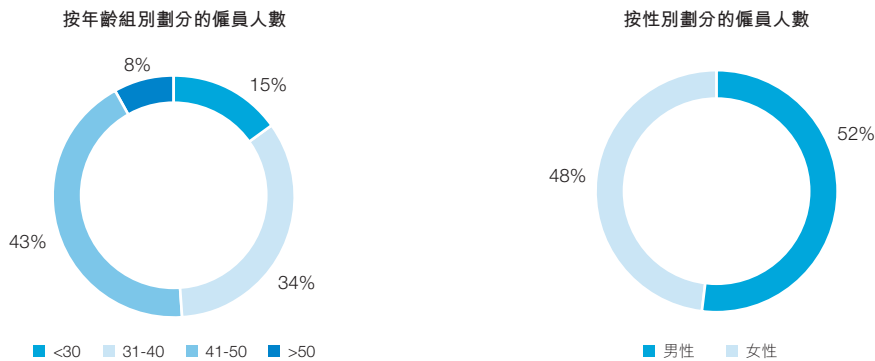
為確保公平公正的工作環境，本集團採納《中華人民共和國勞動法》、《中華人民共和國勞動合同法》以及其他相關法律及法規的常規及政策。本集團為所有人提供平等機會，而不論年齡、性別、種族、性取向、殘疾及婚姻狀況。

本集團一般通過在佛山工廠外張貼招聘廣告以招聘人手。僱傭合約內訂明員工僱傭條款，包括補償及解僱、工作時間、休息時間以及其他福利及待遇。員工手冊亦重點介紹重要資料及薪酬政策、員工福利、解僱權利、商業行為及假期福利。

本集團已為香港僱員參與強制性公積金計劃條例(香港法例第485章)規定的強制性公積金。在中國，本集團已參與《中華人民共和國社會保險法》規定的基本養老保險、基本醫療保險、失業保險、工傷保險及生育保險。

環境、社會及管治報告 (續)

於報告期末，本集團共有132名全職僱員。下圖顯示按性別及年齡組別劃分的僱員總人數。



健康與安全

本集團向僱員提供安全教育及培訓，並為生產過程制訂安全指引及操作手冊。本集團亦向僱員提供正確操作設備等工作安全培訓課程，以提高職業安全意識及盡量減少工傷事故及傷害的可能性。本集團已制定有關記錄及處理事故的政策。一旦發生事故，工作人員將向有關小組負責人報告以處理情況。人力資源部門將評估事故的影響並考慮採取適當措施以改善職業安全。

工作場所的健康與安全

為提供安全舒適的工作環境，本集團已遵守有關職業安全健康的《中華人民共和國勞動法》及《中華人民共和國特種設備安全法》及其他適用法規。工作場所配備消防安全設備，防止火災事故發生，並定期檢查消防設施的功能。

於報告期間並無因工亡故記錄。因工傷損失工作日數合共為195日（二零一九年：173日）。本集團運用員工手冊及政策提升員工的安全意識。我們還僱用了合資格服務部門進行定期的職業病檢查。

生產安全

佛山市順德區萬成的經營符合中國的生產安全法律及法規。國家安全生產監督管理總局的《中華人民共和國安全生產法》為任何生產或業務經營提供安全標準，以減少事故並保護公共安全及財產安全。

於報告期間本集團遵守安全生產法。

發展及培訓

新招聘的僱員須出席安全培訓課程，以便彼等熟悉在生產過程中需要滿足的安全標準。本集團亦定期向僱員提供內部安全教育及培訓，並推薦由外界機構舉辦有關生產設施運作的培訓。

於報告期間，本集團為132名僱員提供合共2,112個小時的在職培訓。

環境、社會及管治報告 (續)

勞工準則

管理層將不會為本集團的營運招聘未成年人士或強制勞工。本集團符合《中華人民共和國勞動合同法》，任何未滿合法工作年齡的人士及並無身份證明文件的人士將被取消就業資格。

於報告期間，本集團未發生違反童工或強制勞工相關法律法規的問題。

營運常規

供應鏈管理

本集團篩選供應商及分包商的整體原則之一是彼等是否在針對我們的可持續性方面採取類似的立場。就萬成順德供應商的原材料生產而言，建議遵守國家標準《冷軋電鍍錫鋼板及鋼帶GB/T 2520-2008》；就鍍錫鐵皮印刷而言，建議供應商遵守工業標準《包裝裝潢鍍錫(鎳)薄鋼板印刷品QB/T 1877-1993》。

本集團主要聘用分包商進行鍍錫鐵皮印刷、鍍錫鐵皮切割及鍍錫鐵皮覆膜的生產流程。本集團認為該等生產流程須具備特定技能、機器及設備。本集團根據價格、是否鄰近佛山工廠、技術及產能、按時完成訂單的能力、交付可靠性、符合質量要求的能力、聲譽及是否持有相關營業執照(如有需要)等因素選擇分包商。本集團將實地視察其工廠以檢查其機器及設備。

為監察分包商的表現，本集團定期安排考察其設施並與其溝通，以檢查其加工質量。本集團亦對從分包商接獲的覆膜鍍錫鐵片及印刷鍍錫鐵片進行各種測試。

產品責任

本集團主要產品是錫罐及鋼桶。本集團一直遵守《中華人民共和國標準化法》，一般規格包括：

- 《危險貨物運輸包裝通用技術條件GB12463-2009》；
- 《包裝容器—鐵質氣霧罐GB 13042-2008》；
- 《包裝容器—方桶GB/T 17343-1998》；及
- 《出口危險貨物包裝檢驗規程SN/T 0370.2-2009》。

環境、社會及管治報告 (續)

產品安全及質量

本集團非常重視產品質量，並採納涵蓋採購及生產業務各方面的質量控制措施。生產部門主要負責基於多種因素制定生產計劃，包括客戶訂單中訂明的產品交付日期及數量、客戶提供的任何每月採購計劃、過往銷售需求、產能及庫存水平，並確保生產線可暢順運行。

本集團深知產品質量及產品安全的重要性。本集團已制定政策以確保買家對其產品滿意。程序及系統已落實到位，以便及時糾正所報告或發現的任何不妥之處。於報告期間，本集團並無任何基於產品質量的銷售賠償或退款記錄。

反貪污

本集團管理層並不容忍在其經營過程中發生任何形式的貪污、欺詐、洗黑錢、賄賂及敲詐等行為。本集團已遵守《中華人民共和國刑法》及《中華人民共和國反不正當競爭法》等相關法律及法規。我們亦設有反洗黑錢及反恐怖主義融資政策，任何可疑交易均會由負責人員通知並報告予有關管理機構。

於報告期間，本集團未發現貪污或欺詐事件。

社區

社區投資

為不斷回饋社會，本集團尋求機會參與各項社區計劃。本集團對社區參與的態度如下：

- 本集團將通過加大慈善工作履行企業社會責任；
- 評估如何讓商業活動符合社區利益；及
- 本集團致力為本地人士提供就業機會，並促進社區經濟發展。

環境、社會及管治報告 (續)

關鍵績效指標概要

關鍵績效指標		數量	單位
環境層面			
層面 A1：排放物			
A1.1	排放物種類及相關排放數據		
	氮氧化物 (NOx)	156.3	千克
	硫氧化物 (SOx)	4.3	千克
	可吸入懸浮粒子 (RSP)	4.0	千克
A1.2	溫室氣體排放總量及密度		
	溫室氣體排放總量	666.0	噸二氧化碳當量
	範圍1排放	20.4	噸二氧化碳當量
	範圍2排放	645.6	噸二氧化碳當量
	溫室氣體密度 (按產生量)	0.085	千克二氧化碳當量/產品
A1.3	所產生有害廢棄物總量		
	所產生有害廢棄物總量	0.05	噸
A1.4	所產生無害廢棄物總量		
	所產生無害廢棄物總量	1.8	噸
層面 A2：資源使用			
A2.1	按類型劃分的直接及或間接能源用量		
	總能源用量	1 135.5	兆瓦時當量
	直接能源用量	278.1	千兆焦耳
	間接能源用量	1 058.3	兆瓦時
	能源密度 (按產生量)	0.14	兆瓦時當量/千件產品
A2.2	總耗水量及密度		
	總耗水量	16 605	立方米
	耗水密度 (按產生量)	2.1	立方米/千件產品
A2.5	製成品所用包裝材料的總量		
	包裝材料總用量	40.0	噸
	每件產品的包裝材料用量	5.1	噸/百萬件產品

環境、社會及管治報告 (續)

關鍵績效指標	數量	單位
社會層面		
僱傭及勞工常規		
層面 B1：僱傭		
B1.1	按性別、僱傭類型及年齡組別劃分的僱員總數	
	僱員總數	132 僱員
	按性別劃分	
	— 男性	52 %
	— 女性	48 %
	按僱傭類型劃分	
	— 全職	100 %
	按年齡組別劃分	
	— <30	15 %
	— 31-40	34 %
	— 41-50	43 %
	— >50	8 %
層面 B2：健康與安全		
B2.1	因工亡故的人數及比率	
	二零一八年因工亡故的人數 (比率)	0 (0) — (%)
	二零一九年因工亡故的人數 (比率)	0 (0) — (%)
	二零二零年因工亡故的人數 (比率)	0 (0) — (%)
B2.2	因工傷損失工作日數	
	因工傷損失工作日數	195 天
層面 B3：發展及培訓		
B3.1	按性別劃分的受訓僱員百分比	
	受訓僱員百分比	100 %
	按性別劃分	
	— 男性	100 %
	— 女性	100 %
B3.2	按性別劃分，每名僱員完成受訓的平均時數	
	按性別劃分	
	— 男性	16 時／僱員
	— 女性	16 時／僱員

環境、社會及管治報告 (續)

關鍵績效指標		數量	單位
營運常規			
層面 B6：產品責任			
B6.1	已售或已運送產品總數中因安全與健康理由而須回收的百分比		
	已售產品中須回收的百分比	0	%
層面 B7：反貪污			
B7.1	於匯報期內對發行人或其僱員提出並已審結的貪污訴訟案件的數目及訴訟結果		
	對發行人或其僱員提出並已審結的貪污訴訟案件的數目	0	-