

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公佈的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不就因本公佈全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



MMG LIMITED

五礦資源有限公司

(於香港註冊成立之有限公司)

(股份代號：1208)

**截至二零二零年六月三十日止
三個月之第二季度生產報告**

本公佈乃根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則（上市規則）第 13.09 條及證券及期貨條例（香港法例第 571 章）第 XIVA 部下的內幕消息條文（定義見上市規則）而發出。

五礦資源有限公司（本公司或 MMG）董事會（董事會）欣然提供截至二零二零年六月三十日止三個月之第二季度生產報告。

隨文附奉該報告。

承董事會命
五礦資源有限公司
行政總裁兼執行董事
高曉宇

香港，二零二零年七月二十三日

於本公佈日期，董事會由八名董事組成，包括一名執行董事高曉宇先生；四名非執行董事國文清先生（董事長）、焦健先生、張樹強先生及徐基清先生；及三名獨立非執行董事 Peter William Cassidy 博士、梁卓恩先生及陳嘉強先生。

二零二零年第二季度生產報告

截至二零二零年六月三十日止三個月					
	二零二零年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零一九年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零二零年 第一季度	年初至今	二零二零年 年初至今 相比 二零一九年 年初至今
電解銅 (噸)					
Kinsevere	18,298	11%	1%	36,505	26%
總計	18,298	11%	1%	36,505	26%
銅 (精礦合金屬量, 噸)					
Las Bambas	58,378	-31%	-20%	131,698	-29%
Rosebery	351	9%	-9%	736	5%
總計	58,729	-31%	-20%	132,434	-29%
鋅 (精礦合金屬量, 噸)					
Dugald River	43,672	22%	23%	79,177	6%
Rosebery	16,442	-22%	-6%	33,894	-14%
總計	60,114	6%	14%	113,071	-1%
鉛 (精礦合金屬量, 噸)					
Dugald River	5,569	0%	30%	9,846	-7%
Rosebery	5,120	-17%	-10%	10,787	-11%
總計	10,689	-9%	8%	20,633	-9%
鉬 (精礦合金屬量, 噸)					
Las Bambas	548	-3%	341%	672	-37%
總計	548	-3%	341%	672	-37%

摘要

- 二零二零年第二季度可記錄總工傷事故頻率 (TRIF) 為每百萬工作小時2.34。
- MMG 繼續積極應對新冠疫情，並採取廣泛檢測及健康控制措施。迄今，MMG旗下業務中概無發現任何感染新冠病毒個案。
- 總銅產量為77,027噸，較上一季度下降16%，主要由於新冠疫情對Las Bambas礦山造成的影響。
- 儘管新冠疫情造成了人員及其他限制，Las Bambas在整個新冠疫情爆發期間仍保持業務持續運營。

- 根據秘魯政府的衛生指引，Las Bambas精礦運輸於四月大部分時段停頓。自五月下旬以來，儘管仍有一定的限制，精礦物流基本恢復到正常運作。
- Las Bambas鉬選廠繼二零一九年下半年實施去瓶頸工作後，已成功復產。
- Kinsevere生產電解銅18,298噸，與第一季度業績持平，較二零一九年同期增加11%，反映了轉向Central礦坑採礦的益處。
- 鋅總產量為60,114噸，較上一季度增加14%。
- Rosebery鋅產量16,442噸，較去年同期減少22%，主要由於礦石品位較低以及二零一九年地震活動的持續影響限制了採礦靈活性及難以進入主要採礦區。
- Dugald River鋅產量43,672噸，較去年同期增長22%。採礦量提高及五月錄得創紀錄採場礦石，加上回收率持續提高，抵消了礦石品位較低的持續影響。
- 鑒於與新冠疫情相關的進一步影響及持續不確定性，本公司現階段不改變其對Kinsevere、Dugald River及Rosebery的全年產量及C1成本指導。
- 本公司繼續管理新冠疫情的影響以及由此導致Las Bambas的Chalcobamba礦坑開發及許可時間表的延誤。一旦情況轉趨穩定，將提供經修訂的產量及成本指導。
- 現有運營區域的鑽探計劃繼續取得積極成果。

新冠疫情

MMG 繼續積極應對新冠疫情爆發、與國家當局緊密合作以保護其員工、當地社區及其他利益相關者的健康與安全。

如前所述，本公司已在公司及地區層面實施持續運營計劃，以協助當地社區及當局限制新冠病毒的傳播，幫助降低營運風險。這些措施對於確保我們成功維持本公司礦山營運的能力至關重要。迄今為止，在所有 MMG 礦山內均未發現新冠病毒病例。

在秘魯，應對新冠疫情的全國緊急狀態仍然生效，預計至少持續到七月三十一日。秘魯以至整個南美的新冠病毒病例數量相當高，第二季度直接對礦山生產造成影響，並限制了 Las Bambas 在第二季度的物流進出。

本公司已為其秘魯員工引入了嚴格的檢測方案，所有員工和承包商都要預先進行多次新冠病毒測試，才可前往礦山。這使得 Las Bambas 礦山一直未有出現新冠病毒病例，並且在整個期間內都保持運營。自疫情爆發以來，本公司已按照國家衛生指引進行營運。然而，有限的勞動力影響了採礦和生產活動。

本公司於澳洲及剛果民主共和國（剛果）的運營受到新冠病毒的直接影響相對較小。

商品價格、市場推廣及銷售

商品價格、市場推廣及銷售						
	二零二零年 第二季度	季度—平均 二零二零年 第一季度	二零一九年 第二季度	二零二零年 第二季度	季度—收盤 二零二零年 第一季度	二零一九年 第二季度
金屬價格						
銅 (美元/磅)	2.43	2.56	2.77	2.74	2.18	2.71
金 (美元/盎司)	1,711	1,583	1,310	1,769	1,607	1,411
鉛 (美元/磅)	0.76	0.84	0.86	0.81	0.78	0.87
鉬 (美元/磅)	8.37	9.64	12.19	7.38	8.43	12.00
銀 (美元/盎司)	16.38	16.90	14.89	17.85	13.93	15.22
鋅 (美元/磅)	0.89	0.97	1.25	0.93	0.85	1.17

資料來源：鋅、鉛及銅：倫敦金屬交易所現金結算價；鉬：普氏能源資訊；金及銀：倫敦金銀市場協會。

基本金屬價格在第二季度大幅上升，原因為中國的經濟活動有逐漸擺脫疫情影響的復甦跡象，而環球刺激經濟措施亦繼續支持積極的需求預期—尤其對大量使用銅的行業而言。歐洲和美國放寬封城措施也為金屬價格提供了支持。銅是本季度表現最好的金屬，價格上升了 25%。

在主要商品生產國，尤其是南美洲，新冠病毒的傳播繼續加快。儘管許多礦山已逐步重新開放，但在六月份，智利銅礦運營曾有中斷，引發了對供應的憂慮，支持銅價上升，並至少在短期內抵消了對全球經濟衰退的擔憂。經濟前景的高度不明朗繼續支持避險資產黃金的價格，在經過四月和五月的鞏固後，黃金和其他貴金屬的價格在六月份穩步回升。

從 Las Bambas 到 Matarani 港口的精礦運輸物流在三月因秘魯宣佈全國進入新冠疫情緊急狀態而暫停後，於四月二十八日恢復。經過一段達產期以補充礦山至港口供應後，Matarani 港的貨運從五月下半月開始恢復。這令六月份的裝運量得以超過精礦產量，逐步減少了礦山庫存。但惡劣海浪對港口出貨造成影響。

銅精礦處理費在第二季度一直低於年度基準合約水平，繼續保持自三月底以來的趨勢。這在很大程度上歸因於南美礦山供應的不明朗。儘管地區內許多礦山在今年較早時暫時關閉後現已恢復了生產，但在六月裡，採礦進一步出現停頓的風險再次引發市場擔憂。本季度中國冶煉廠購買條款和貿易商向礦山的購買條款仍然優於年度基準水平。

與大型銅礦山受干擾類似，新冠病毒也在四月和五月影響了南美主要鋅鉛出產國秘魯、墨西哥和玻利維亞的鋅鉛生產。第二季度精礦市場的供應不足導致鋅和鉛精礦的加工費遠低於同期的年度基準水平。隨著受影響礦山在六月開始恢復生產，對額外精礦出貨量的預期導致中國進口鋅鉛精礦現貨加工費有所上漲。然而，對於有產品可售的礦山而言，條款仍然有利。如下所述，Dugald River 和 Rosebery 在整個第二季度持續穩定生產，令鋅和鉛精礦的付運能夠順利進行，並符合付運日程和對客戶的承諾。

臨時定價

下表載列於二零二零年第二季度末已售但維持臨時定價的含金屬量概要，以及預期開出臨時定價發票時釐定最終平均定價的月份。

	二零二零年七月一日待定價					總計
	二零二零年 七月	二零二零年 八月	二零二零年 九月	二零二零年 十月	二零二零年 十一月	
銅（噸，電解銅和銅精礦含銅）	32,289	249	9,706			42,244
金（盎司）	13,850	3,893	4,165			21,908
鉛（噸）	7,439					7,439
鉬（磅）			204,445	202,003	353,183	759,631
銀（盎司）	1,123,524	250,826	260,908			1,635,258
鋅（噸）	26,617	3,785	4,263			34,665

運營

LAS BAMBAS

	LAS BAMBAS				
	二零二零年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零一九年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零二零年 第一季度	年初至今	二零二零年 年初至今 相比 二零一九年 年初至今
銅（噸）	58,378	-31%	-20%	131,698	-29%
鉬（噸）	548	-3%	341%	672	-37%

第二季度表現

Las Bambas 第二季度的業績受到新冠疫情的嚴重影響，在此期間生產了 58,378 噸銅精礦含銅，較二零二零年第一季度減少 20%，相比受社區紛擾及選廠暫時關閉影響的去年同期減少 31%。

如上所述，儘管在疫情中採礦和選礦一直在繼續，但是有限的勞動力影響了運營，並導致無法遵守原本的採礦計劃。為確保可向選礦廠穩定地輸送物料，採礦活動集中在易於開採的礦石區域。這導致相比正常情況品位較低，並延遲了計劃中的廢料運輸工作。礦石特性欠佳也導致較低的回收率。

在此期間，地面礦石傳送帶做了進一步維修，在新冠疫情挑戰的背景下，傳送帶對產量沒有直接影響。

隨著二零一九年開始的去瓶頸工作的完成，鉬選廠於六月重新投入生產後，第二季度鉬產量大幅增長。

有關新冠病毒的限制措施嚴重影響了四月大部分時間的精礦運輸。貨車運輸活動於二零二零年四月二十八日恢復，並在隨後的幾週內逐步增加運輸量，第一批精礦於五月底在 Matarani 港口裝船離港。自六月初以來，貨車運輸一直處於接近正常的運載量，令礦場堆積的精礦庫存逐漸減少。公司與各方合作管理發貨時間表。截至六月三十日，礦山庫存約 38,000 噸銅金屬。按照目前的速度，預計將在第四季度全部運出。

儘管面對新冠病毒限制，本公司仍在可行情況下繼續與南部道路走廊沿線上的社區及國家政府進行建設性對話，以探討精礦運輸的可持續解決方案。本公司還在新冠疫情期間投資於與當地社區的關係，透過提供更多支持和協助來幫助社區應對疫情。

有關社區的最新資料

於七月二十日，Cusco 區內距離 Espinar 市一公里、距離 Las Bambas 礦山大約二百六十公里的南部道路走廊處銅精礦運輸車輛遭人縱火。該等車輛包括一輛精礦運輸貨車及一輛四輪驅動車，乃於 Espinar 區內堵路的示威者所縱火焚燒的車隊之一部分。

該次示威乃與爭取經濟利益有關，惟與 Las Bambas 運營無關。該地區發生多日動亂以後出現暴力升級。Las Bambas 運營正與社區及政府機關合作，以確保精礦運輸車隊能安全運作。

二零二零年展望

由於新冠病毒的不確定性及其對 Las Bambas 營運造成的影響，MMG 於二零二零年四月十三日撤回 Las Bambas 二零二零年指導。

雖然採礦和生產已逐漸恢復到接近滿負荷的生產水平，但最近著重開採較易部位的礦石，阻礙了一些計劃中的剝採活動。再加上秘魯新冠病毒蔓延造成持續的勞動力短缺，以及疫情下的高風險因素，意味著本公司必須繼續致力於一系列礦山規劃情形，以有效管理當前狀況。待恢復更大的營運確定性後，將提供更新產量指導以及其他與 Las Bambas 相關的指導。這將包括對中期生產前景的更新，包括對 Chalcobamba 礦坑的開發時間表的影響，並仍爭取在二零二零年內取得許可。

KINSEVERE

	KINSEVERE				
	二零二零年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零一九年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零二零年 第一季度	年初至今	二零二零年 年初至今 相比 二零一九年 年初至今
電解銅（噸）	18,298	11%	1%	36,505	26%

第二季度表現

第二季度 Kinsevere 生產了 18,298 噸電解銅，與去年同期相比增長 11%，反映了二零一九年初開採 Mashi 礦坑及轉往中央礦坑採礦的困難，以及相關礦石品位的提高。

該段期間的產量與二零二零年第一季度的水平基本一致。隨著雨季的結束，第二季度採礦量增加。已處理礦石品位略有下降是因為質量較低的第三方礦石。然而，這一點以及欠佳的礦石特性導致偶發的持續問題所帶來的影響，在很大程度上被回收率的提高所抵消。

二零二零年展望

鑒於與新冠病毒相關的持續不確定因素，現階段 MMG 不改變現有 Kinsevere 二零二零年指導，生產電解銅 68,000 噸至 75,000 噸，C1 成本為 1.80 至 1.95 美元/磅。

本公司將繼續評估是否延長 Kinsevere 年限的方案，就有關發展項目的後續開發階段的可行性研究正在繼續，包括在現有氧化礦生產線旁增加硫化礦和鈷生產線。誠如先前所述，本公司預計於二零二零年下半年就該項目作出決定。

DUGALD RIVER

	DUGALD RIVER				
	二零二零年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零一九年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零二零年 第一季度	年初至今	二零二零年 年初至今 相比 二零一九年 年初至今
精礦含金屬量					
鋅 (噸)	43,672	22%	23%	79,177	6%
鉛 (噸)	5,569	0%	30%	9,846	-7%

第二季度表現

Dugald River 於二零二零年第二季度生產鋅精礦含鋅 43,672 噸及鉛精礦含鉛 5,569 噸。

金屬產量較上一期間及去年同期均有所增加，主要由採礦量增加所帶動。五月錄得創紀錄的採礦量，由於持續開拓新運營區並確保向選礦廠穩定供應礦石所致。保持較高的車隊使用率且集中維持碎礦庫存水平，亦有助提高產量。

選礦處理量水平提高以及壓碎及研磨生產線改良，支持了回收水平的顯著持續改善，亦抵消鋅礦石品位低於預期的影響。

二零二零年展望

有關工作繼續集中於保持較高回收率，以抵消鋅品位低於原先預期的影響，鋅品位預期將在未來一段時間內持續。這與採礦持續達產及更多依賴採場礦石，將成為確保 Dugald River 在二零二二年前實現年度礦山產能兩百萬噸以及鋅當量產量超出每年 20 萬噸的關鍵。

鑒於與新冠病毒相關的持續不確定因素，現階段 MMG 將不改變現有 Dugald River 二零二零年指導，生產鋅精礦含鋅 170,000 噸至 180,000 噸，C1 成本為 0.70 至 0.75 美元/磅。

ROSEBERY

	ROSEBERY				
	二零二零年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零一九年 第二季度	二零二零年 第二季度 相比 二零二零年 第一季度	年初至今	二零二零年 年初至今 相比 二零一九年 年初至今
精礦含金屬量					
鋅 (噸)	16,442	-22%	-6%	33,894	-14%
鉛 (噸)	5,120	-17%	-10%	10,787	-11%
銅 (噸)	351	9%	-9%	736	5%

第二季度表現

Rosebery 於第二季度生產鋅精礦含鋅 16,442 噸。與二零二零年第一季度及去年同期相比，金屬產量下降主要由於礦石品位下降所致，儘管與預期相符，該下降反映現時開採位於礦山深處礦體的性質。鉛產量亦較低，為 5,120 噸，主要由於回收率下降所致。

二零一九年發生的兩次地震事件繼續限制若干採礦區的通道，並影響採礦量。儘管較上一期間採礦量略有增加，但對選礦處理量水平仍有影響。對鋅及鉛的回收率也造成影響。

預期於第三季度將獲有關當局批准在受二零一九年地震影響的礦區重新開始採礦。與此同時，開發地震風險較低的區域將於日後提高礦山靈活性。

二零二零年展望

MMG 繼續致力延長 Rosebery 礦山的營運年限。期內已持續進行資源擴展鑽探，有關礦體南端的早期鑽探成果理想，顯示向下層進一步延展的潛力。可持續長期尾礦管理的方案研究仍然持續進行。

鑒於與新冠病毒相關的持續不確定因素，現階段 MMG 不改變現有 Rosebery 二零二零年指導，生產鋅精礦含鋅 55,000 噸至 65,000 噸，C1 成本為 0.20 至 0.30 美元／磅。

地質科學及勘探發現

已完成的鑽探工作包括秘魯的 Las Bambas 礦山，以及在 Kinsevere 礦山半徑約 50 公里範圍內（RAD50）所發現並圈定的邊部氧化銅礦床。本季度內本公司的主要勘探工作的重心概述如下。

LAS BAMBAS

Las Bambas 在二零二零年第二季度完成的水文地質、岩土工程和以查驗評估為目的之持續鑽探繼續取得積極成果。

Chalcobamba 西南區近地表的矽卡岩及斑岩銅礦體的鑽探繼續進行，Chalcobamba 西南區緊鄰目前 Chalcobamba 礦石儲備坑的西南方。黏性強品位較高的銅矽卡岩(>1%銅)位於向東西延伸及輕微向南方下沉的淺層未礦化閃長岩侵入以下。已完成了十二個鑽洞(4,530 m)。

在 Chalcobamba 礦床西南偏南約 4 公里處的矽卡岩礦體 Jatun Charcas 鑽了一個單孔(402m)。在 Sulpobamba 礦床東面的 Ferrobamba 石灰岩中一個重疊 IP 極化、電磁測量電導率和重力異常區域完成了鑽探。

所有岩芯均已記錄，並且正準備運送往進行分析。該鑽探的詳細結果將作為第三季度生產報告的一部分呈報。

剛果

於二零二零年第二季，勘探活動集中於完成 Kinsevere 的圈定鑽探計劃及開始發展鑽探 Nambulwa 項目。

於三月初，Kinsevere 中央及 Mashi 礦坑之間的區域展開資源圈定鑽探活動，並以最終礦坑設計下的未分類及推斷高品位硫化物為目標。鑽探計劃的目的是進一步界定已知硫化銅資源，並向西北及急跌位置探索資源，以增加全球的球硫化物礦產資源量。計劃期間鑽探了五個金剛石鑽孔，合共長 1,940 米。計劃於第二季提早完成。所有鑽芯已進行加工及送往分析。現時陸續收到、編寫最終結果及就質量控制作出評估。預期將於第三季度生產報告發布來自此鑽計劃的分析結果。

Nambulwa 項目於第二季開始進一步鑽探，包括於 Nambulwa Main 及 DZ 礦體進行岩土工程及水文地質鑽探。在 Nambulwa Main 合共鑽探了 14 個岩土工程(1,105 米)及五個水文地質鑽孔(581 米)，而在 DZ 則合共鑽探了五個岩土工程(570 米)及兩個水文地質鑽孔(132 米)。岩土工程鑽探已於期內完成，但水文地質鑽探將第三季繼續進行。

就 Sokoroshe II 的中期審批所作的詳細採礦研究已於期內完成。現正就經擴大礦區的進一步鑽探進行規劃及界定工作，並將更新現有取得許可的文件。

公司最新消息

執行委員會職責

自七月一日起，李連鋼出任執行總經理－澳洲運營及商務，為 Dugald River 及 Rosebery 的營運及澳洲業務支持職能承擔額外的執行職責。非洲的執行職責將由行政總裁高曉宇先生負責。這取代了 Suresh Vadnagra 辭任後所公布的臨時執行職責安排。

融資活動

為於環球形勢不明朗之際表達其支持及信心，MMG 的主要股東已延長一筆給予本公司旗下全資附屬公司的低成本 300.0 百萬美元循環信貸融資。此短期信貸額度將於二零二零年十二月到期，可作一般企業用途及取代由中國工商銀行提供並於二零二零年年底到期的現有 300.0 百萬美元循環信貸融資。我們現正與中國工商銀行及其他貸款合作夥伴進行磋商，務求於二零二零年年末前為短期股東信貸融資再融資。

期內，來自本公司主要股東的額外及現有 100.0 百萬美元信貸融資將增加至 200.0 百萬美元。同時，此筆未提取信貸額度的到期日將延至二零二一年十月。MMG 就尋求額外信貸融資進行的磋商亦已進入最後階段。主要商品價格近日反彈雖有助舒緩流動現金的壓力，然而該等新融資被視為進一步增強本公司流動現金盈餘狀況的審慎一步。

為善用利率處於歷史低位的優勢及對未來利息付款提供確定性，Minera Las Bambas S.A. 簽立了五年期利率掉期，涉及其現有項目債務融資的部分浮息風險。此掉期之賬面值為 21 億美元，佔相關債務結餘約 50%，並將根據與貸款本金大致相同的安排按比例攤還。對沖利率為 0.43%，不包括信貸利差。相關債務的未對沖部分仍按浮動的六個月倫敦銀行同業拆息計息。

於第二季，Minera Las Bambas S.A. 亦訂立了一系列的售後租回及租賃協議，為 Las Bambas 礦山購買採礦設備提供資金。該等協議乃與中國工商銀行秘魯分行、Banco de Crédito del Peru 及 Scotiabank Peru 訂立，總值約 90.9 百萬美元，以相關設備作抵押。

MMG 北京辦公室

為配合一系列改革措施並幫助應對挑戰重重的環球形勢，MMG 正在設立北京辦公室。釐定北京辦公室的職能及將墨爾本的若干職位調動至北京的工作現正持續進行中，以更好地利用與主要股東及中國的穩健聯繫。有關此項及其他策略性舉措的進一步詳情將於本公司預期於二零二零年八月二十日舉行的中期業績簡報會上提供。

GLENCORE 訴訟最新消息

有關 MMG 就 Minera Las Bambas S.A. 於二零一八年支付的若干稅款向 Glencore 作出彌償索賠（有關秘魯的「797 號法令」）以及 Glencore 與 MMG 的銷售交易結束前期間的法律程序於二零二零年七月二十一日展開。預期將於二零二零年下半年有裁決。MMG 亦針對 Glencore 在結束前期間產生的若干稅款索賠提起訴訟。

MCK 訴訟最新消息

由於爆發新冠病毒導致剛果法庭暫停辦公（惟即將恢復），故 MMG Kinsevere 與 Mining Company Katanga SARL (MCK)在剛果的法律程序並無進展。MMG 針對 MMG Kinsevere 若干資產的凍結令所作出的上訴及其對由 MCK 發起的其他程序性訴訟的辯護可能於正常的夏季休庭（由八月中旬至十月中旬）前進行聆訊。然而，倘法院日程表不容許進行聆訊，該凍結令將仍然生效，而有關 MCK 索賠的重大法律程序將無法於二零二零年第四季前進行聆訊。

MMG Kinsevere 及本公司認為該索賠毫無根據及投機取巧，且該索賠金額與合理可能蒙受的損失不成比例。MMG 計劃堅決反對該索賠。

-完-

公司資料

墨爾本辦公室

Level 23, 28 Freshwater Place Southbank
Victoria 3006, Australia
電話 +61 3 9288 0888

香港辦事處

香港九龍柯士甸道西 1 號環球貿易廣場 85 樓 8506A 室
電話 +852 2216 9688

通訊地址

GPO Box 2982, Melbourne, Victoria, 3001, Australia

五礦資源有限公司執行委員會

高曉宇，行政總裁兼執行董事
Ross CARROLL，首席財務官
李連鋼，執行總經理－澳洲運營及商務
Troy HEY，執行總經理－企業關係
魏建現，執行總經理－美洲運營

股份過戶登記處

香港中央證券登記有限公司
香港皇后大道東 183 號
合和中心 17 樓

重要日期

二零二零年八月十九日－中期業績公告
二零二零年八月二十日－中期業績電話會
詳情請聯絡以下公司事務部。

投資者及媒體查詢

Blake ERICKSEN

投資者關係主管
電話 +61 3 9288 9185
手機 +61 475 804 341
電郵 InvestorRelations@mmg.com

Andrea ATELL

公司事務主管
電話 +61 3 9288 0758
手機 +61 476 830 491
電郵 CorporateAffairs@mmg.com

中文：

Maggie QIN

中國關係主管
電話 +61 3 9288 0818
手機 +61 411 465 468
電郵 ChinaRelations@mmg.com

本報告中斜體的數字表示該數字自先前報告以來已經調整。

附錄一 二零二零年指導

指導概要		
	二零二零年指導	二零一九年實際
Las Bambas		
銅-產量	不適用*	382,518 噸
銅-C1 成本	不適用*	0.99 美元/磅
Dugald River		
鋅-產量	170,000 至 180,000 噸	170,057 噸
鋅-C1 成本	0.70 至 0.75 美元/磅	0.70 美元/磅
Kinsevere		
銅-產量	68,000 至 75,000 噸	67,935 噸
銅-C1 成本	1.80 至 1.95 美元/磅	2.24 美元/磅
Rosebery		
鋅-產量	55,000 至 65,000 噸	83,463 噸
鋅-C1 成本	0.20 至 0.30 美元/磅	0.20 美元/磅

*由於新冠疫情對秘魯業務的影響持續不明朗，於二零二零年四月十三日撤回 Las Bambas 的二零二零年指導。

附錄一產量

		LAS BAMBAS						
		截至該月止季度					年初至今	
		二零一九年 六月	二零一九年 九月	二零一九年 十二月	二零二零年 三月	二零二零年 六月	二零二零年 六月	二零一九年 六月
已開採礦石 - 銅	噸	11,743,412	13,433,089	10,934,016	9,600,874	10,734,366	20,335,240	27,286,512
已處理礦石 - 銅	噸	11,992,161	13,683,455	12,785,623	9,898,899	9,815,438	19,714,337	24,814,293
廢石開採量	噸	25,897,658	39,303,433	34,907,342	35,696,212	30,803,477	66,499,689	54,076,201
銅								
已開採礦石 - 品位	%	0.84	0.80	0.91	0.87	0.70	0.78	0.81
已處理礦石 - 品位	%	0.81	0.81	0.87	0.84	0.70	0.77	0.84
回收率	%	86.6	87.9	89.4	87.8	85.6	86.8	87.6
生產								
銅精礦	噸	219,423	247,882	261,513	199,411	179,692	379,103	484,734
品位	%	38.45	39.13	38.13	36.77	32.49	34.74	38.34
含量	噸	84,373	96,990	99,702	73,319	58,378	131,698	185,825
銷售								
精礦總銷量	噸	271,521	198,477	271,784	217,013	179,394	396,407	383,036
已銷售產量中應付金屬量	噸	99,001	72,219	100,435	76,262	58,373	134,635	140,264
金及銀								
已銷售產量中應付金屬量 - 金	盎司	27,248	21,889	31,840	24,654	14,944	39,597	37,711
已銷售產量中應付金屬量 - 銀	盎司	1,416,348	1,042,736	1,486,314	1,146,899	729,607	1,876,506	2,052,664
鉬								
生產								
鉬精礦	噸	1,189	1,015	526	273	1,156	1,429	2,250
品位	%	47.33	45.98	45.79	45.55	47.41	47.05	47.76
已生產總金屬量	噸	563	467	241	124	548	672	1075
銷售								
已銷售總產量	噸	1,097	1,307	775	200	539	739	1,887
已銷售產量中應付金屬量	噸	524	612	354	93	252	345	901

		KINSEVERE						
		截至該月止季度			年初至今			
		二零一九年 六月	二零一九年 九月	二零一九年 十二月	二零二零年 三月	二零二零年 六月	二零二零年 六月	二零一九年 六月
已開採礦石 - 銅	噸	544,845	607,922	708,505	383,158	625,164	1,008,322	1,145,610
已處理礦石 - 銅	噸	590,577	623,533	632,321	565,148	628,813	1,193,960	1,099,421
廢石開採量	噸	4,576,461	5,307,732	3,913,258	2,355,250	3,480,273	5,835,523	7,803,373
銅								
已開採礦石 - 品位	%	2.00	2.50	2.87	2.87	2.66	2.74	2.11
已處理礦石 - 品位	%	2.92	3.06	3.39	3.35	3.15	3.25	2.83
回收率	%	95.3	96.4	94.7	94.0	95.5	94.7	95.8
生產								
已生產總金屬量 - 電解	噸	16,463	18,495	20,438	18,207	18,298	36,505	29,002
銷售								
已銷售總產量 - 電解	噸	15,639	17,804	20,083	17,874	18,036	35,910	27,439
已銷售產量中應付金屬量 - 電解	噸	15,639	17,804	20,083	17,874	18,036	35,910	27,439

DUGALD RIVER								
		截至該月止季度					年初至今	
		二零一九年 六月	二零一九年 九月	二零一九年 十二月	二零二零年 三月	二零二零年 六月	二零二零年 六月	二零一九年 六月
已開採礦石	噸	453,261	494,443	513,169	462,570	483,165	945,735	846,264
已處理礦石	噸	428,651	542,703	546,738	443,378	504,255	947,634	886,128
鋅								
已開採礦石 - 品位	%	10.33	10.50	10.53	9.97	10.28	10.13	10.40
已處理礦石 - 品位	%	9.90	10.30	10.37	9.56	10.00	9.79	9.92
回收率	%	84.5	84.6	85.1	83.8	86.6	85.3	84.6
生產								
鋅精礦	噸	73,782	97,005	100,014	72,846	89,468	162,313	152,852
品位	%	48.59	48.76	48.24	48.74	48.81	48.78	48.75
含量	噸	35,850	47,296	48,247	35,505	43,672	79,177	74,515
銷售								
已銷售總產量	噸	95,148	90,059	100,007	83,429	95,636	179,065	150,232
已銷售產量中應付金屬量	噸	38,634	36,474	40,625	33,881	39,036	72,917	61,310
鉛								
已開採礦石 - 品位	%	1.93	1.67	1.86	1.63	1.71	1.67	1.84
已處理礦石 - 品位	%	1.90	1.65	1.87	1.55	1.69	1.63	1.76
回收率	%	68.3	64.3	66.1	62.2	65.3	63.9	68.1
生產								
鉛精礦	噸	9,147	9,588	11,758	7,622	10,395	18,017	17,876
品位	%	60.82	59.97	57.54	56.11	53.58	54.65	59.51
含量	噸	5,563	5,750	6,766	4,277	5,569	9,846	10,639
銷售								
已銷售總產量	噸	10,727	10,600	10,756	10,431	10,213	20,644	15,040
已銷售產量中應付金屬量	噸	5,927	6,042	6,023	5,735	5,234	10,969	8,226
銀								
已處理礦石 - 品位	克/噸	59.34	53.54	62.73	66.95	56.69	61.49	53.45
已銷售產量中應付金屬量	盎司	368,674	351,027	344,958	343,156	372,328	715,484	497,319

ROSEBERY								
		截至該月止季度					年初至今	
		二零一九年 六月	二零一九年 九月	二零一九年 十二月	二零二零年 三月	二零二零年 六月	二零二零年 六月	二零一九年 六月
已開採礦石	噸	248,537	257,342	276,624	221,522	237,379	458,901	498,541
已處理礦石	噸	251,282	256,572	262,329	234,415	238,232	472,647	511,115
鋅								
已開採礦石 - 品位	%	9.51	9.83	10.73	8.91	7.82	8.34	9.26
已處理礦石 - 品位	%	9.91	9.56	9.90	8.60	8.13	8.36	9.16
回收率	%	84.7	87.0	86.9	86.6	84.9	85.8	84.5
生產								
鋅精礦	噸	39,032	39,859	41,323	32,363	30,277	62,640	73,164
品位	%	54.00	53.52	54.61	53.93	54.30	54.11	54.08
含量	噸	21,079	21,332	22,566	17,452	16,442	33,894	39,565
銷售								
已銷售總產量	噸	37,968	39,501	32,440	31,744	35,796	67,540	75,899
已銷售產量中應付金屬量	噸	17,750	18,014	15,004	14,817	16,644	31,461	35,455
鉛								
已開採礦石 - 品位	%	2.97	3.27	3.53	3.31	3.19	3.25	3.03
已處理礦石 - 品位	%	3.11	3.02	3.28	3.20	3.23	3.21	3.05
回收率	%	79.0	72.7	79.2	75.5	66.6	71.0	77.6
生產								
鉛精礦	噸	10,261	9,344	11,320	9,155	8,613	17,768	19,653
品位	%	60.28	60.36	60.19	61.90	59.45	60.71	61.55
含量	噸	6,186	5,640	6,813	5,666	5,120	10,787	12,096
銷售								
已銷售總產量	噸	11,925	10,694	11,008	5,912	11,260	17,172	19,170
已銷售產量中應付金屬量	噸	7,112	6,081	6,298	3,426	6,498	9,924	11,311

		ROSEBERY (續)					年初至今	
		截至該月止季度						
		二零一九年 六月	二零一九年 九月	二零一九年 十二月	二零二零年 三月	二零二零年 六月	二零二零年 六月	二零一九年 六月
已開採礦石	噸	248,537	257,342	276,624	221,522	237,379	458,901	498,541
已處理礦石	噸	251,282	256,572	262,329	234,415	238,232	472,647	511,115
銅								
已開採礦石 - 品位	%	0.22	0.21	0.24	0.24	0.20	0.22	0.21
已處理礦石 - 品位	%	0.22	0.24	0.25	0.25	0.23	0.24	0.23
回收率	%	57.5	62.5	65.8	64.6	63.4	64.0	60.0
生產								
銅精礦	噸	1,954	2,381	2,339	2,143	2,019	4,162	4,177
品位	%	16.50	15.89	18.43	17.95	17.39	17.68	16.77
含量	噸	322	378	431	385	351	736	700
銷售								
已銷售總產量	噸	1,721	2,498	1,699	1,557	3,367	4,924	4,369
已銷售產量中應付金屬量	噸	287	402	296	271	584	855	716
其他金屬								
已處理礦石 - 金	克/噸	1.2	1.2	1.5	1.4	1.8	1.6	1.3
已處理礦石 - 銀	克/噸	104.3	95.2	113.2	113.4	125.8	119.7	102.9
回收率 - 金	%	21.0	21.4	22.3	23.6	22.7	22.9	24.9
生產								
金錠	盎司	3,702	3,650	4,450	3,026	4,837	7,864	9,164
含量 - 金	盎司	2,166	2,171	2,916	1,816	2,767	4,583	5,480
含量 - 銀	盎司	1,296	1,202	1,711	993	1,428	2,421	3,138
銷售								
已銷售金錠	盎司	3,023	4,088	4,061	3,447	2,426	5,873	8,702
所有已銷售產量中應付金屬量 - 金	盎司	6,022	7,254	7,095	5,980	11,604	17,584	5,526
所有已銷售產量中應付金屬量 - 銀	盎司	612,630	555,198	574,515	408,630	942,791	1,351,421	1,156,892