

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)

澄清公佈
截至二零一四年十二月三十一日止三個月之
第四季度生產報告

茲提述五礦資源有限公司(本公司)於二零一五年一月十五日早上公佈有關截至二零一四年十二月三十一日止三個月之第四季度生產報告(報告)。

本公司注意到報告第七頁出現一項手民之誤 - 有關完成Las Bambas項目所需資本開支應為27至32億美元，而不是今天報告所披露之數字。

隨文附奉經修訂之報告。

承董事會命
五礦資源有限公司
行政總裁兼執行董事
Andrew Gordon Michelmore

香港，二零一五年一月十五日

於本公佈日期，董事會由九名董事組成，包括三名執行董事 Andrew Gordon Michelmore 先生、David Mark Lamont 先生及徐基清先生；三名非執行董事焦健先生（董事長）、王立新先生及高曉宇先生；及三名獨立非執行董事 Peter William Cassidy 博士、Anthony Charles Larkin 先生及梁卓恩先生。

第四季度生產報告

截至二零一四年十二月三十一日止三個月

| | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一三年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一四年 第三季度 | | 二零一四年 | 二零一四年 相比 二零一三年 |
|----------------------|----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|----------------|----------------------|
| 電解銅 (噸) | | | | | | |
| Kinsevere | 18,897 | 17% | 10% | | 69,624 | 12% |
| Sepon | 24,055 | 4% | 11% | | 88,541 | -2% |
| 總計 | 42,952 | 9% | 10% | | 158,165 | 4% |
| 銅 (精礦含金屬量, 噸) | | | | | | |
| Golden Grove | 6,512 | -5% | -29% | | 30,837 | -9% |
| Rosebery | 730 | -11% | 32% | | 2,305 | 24% |
| 總計 | 7,242 | -6% | -25% | | 33,142 | -7% |
| 鋅 (精礦含金屬量, 噸) | | | | | | |
| Century | 146,466 | 3% | 53% | | 465,696 | -5% |
| Golden Grove | 21,248 | 35% | 321% | | 37,896 | 60% |
| Rosebery | 26,296 | -1% | 18% | | 83,507 | -6% |
| 總計 | 194,010 | 5% | 58% | | 587,099 | -2% |
| 鉛 (精礦含金屬量, 噸) | | | | | | |
| Century | 20,679 | 28% | 110% | | 64,426 | 18% |
| Golden Grove (貴金屬) | 2,566 | 92% | 521% | | 3,986 | 67% |
| Rosebery | 7,603 | 6% | 41% | | 23,409 | -6% |
| 總計 | 30,848 | 25% | 97% | | 91,821 | 12% |

摘要

- 二零一四年所有礦山經營表現穩健，銅及鋅的年度產量及成本均達到指導目標。
- Sepon及Kinsevere表現出色，產量及銷量均創季度及年度新高，MMG實現年度銅產銷量新紀錄。
- 儘管Golden Grove第四季度表現強勁，二零一四年鋅產量較去年降低2%。Century開採計劃進入最後階段，年度鋅產量與去年相比降低5%。
- 本季度Las Bambas項目建設進展順利，截至二零一四年十二月底項目建設總體完成80%。
- Dugald River試驗回採計劃已完成，並繼續分析試驗結果，同時評估地面基礎設施及選礦要求。
- MMG預計二零一五年將生產銅166,000至181,000噸，鋅440,000至510,000噸。

安全，健康，環境及社區

二零一四年第四季度 MMG 運營（包括 Las Bambas 運營）發生十七宗可記錄工傷事故，期內可記錄總工傷事故頻率(TRIF)為 2.3，全年為 2.1，二零一三年為 2.4。二零一四年第四季度的損失工時工傷事故頻率(LTIF)為 0.9，年初至今為 0.4。

二零一四年第四季度 Las Bambas 項目發生二十宗可記錄工傷事故，期內 TRIF 為 2.2，全年為 1.9。二零一四年第四季度及全年 LTIF 為 0.1。

二零一四年第四季度概無發生可能導致訴訟或處罰的環境事件。

商品價格、市場推廣及銷售

| 倫敦金屬交易所現金價 | 季度—平均價 | | | 季度—收市價 | | |
|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 第三季度 | 二零一三年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 第三季度 | 二零一三年 第四季度 |
| 銅（美元／磅） | 3.00 | 3.17 | 3.24 | 2.88 | 3.06 | 3.35 |
| 黃金（美元／盎司） | 1,200 | 1,283 | 1,272 | 1,199 | 1,213 | 1,202 |
| 鉛（美元／磅） | 0.91 | 0.99 | 0.96 | 0.84 | 0.94 | 1.00 |
| 銀（美元／盎司） | 16.47 | 19.76 | 20.76 | 15.97 | 17.11 | 19.50 |
| 鋅（美元／磅） | 1.01 | 1.05 | 0.87 | 0.98 | 1.04 | 0.95 |

除鋅外，二零一四年末基本金屬及貴金屬價格較二零一三年末為低。影響商品價格的主要因素為美國經濟數據持續改善促使美聯儲取消貨幣刺激措施。其他因素包括對中國經濟增速及全球油價下跌的憂慮導致全球市場不明朗。

銅市場受到此情緒影響，第四季度倫敦金屬交易所現金價較上季度下跌 6%。銅精礦供應增加，與中國冶煉產能增加導致的需求增加相呼應，精煉銅市場呈現盈餘。

本季度末鋅價亦較上季度下跌 6%。不過，考慮到礦山關閉及需求改善可能會導致未來供應短缺，市場對中期鋅價保持樂觀情緒。

臨時定價

下表載列已售出但於二零一四年第四季度末進行臨時定價的含金屬量概要及釐定最終平均價格的月份。

| 二零一四年十二月三十一日待決定價 | 二零一五年 一月 | 二零一五年 二月 | 二零一五年 三月 | 總計 |
|------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 銅（噸，電解銅和精礦含銅） | 12,808 | 13,020 | 6,778 | 32,606 |
| 黃金（精礦中應付盎司） | 8,191 | 1,361 | 3,183 | 12,735 |
| 鉛（噸） | 16,412 | 6,442 | 909 | 23,763 |
| 銀（盎司） | 903,109 | 262,410 | 215,000 | 1,380,519 |
| 鋅（噸） | 76,597 | 42,902 | - | 119,499 |

經營回顧

SEPON

| | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一三年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一四年 第三季度 | 二零一四年 | 二零一四年 相比 二零一三年 |
|--------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|----------------------|
| 電解銅（噸） | 24,055 | 4% | 11% | 88,541 | -2% |

二零一四年第四季度，Sepon 生產電解銅 24,055 噸，其處理量及產銷量均創季度新高。受惠於創紀錄處理量及較高品位，產量較上季度增長 4%。

Sepon 全年生產電解銅 88,451 噸，在產量指導目標 88,000 至 93,000 噸範圍內。

Sepon 繼續過渡至開採計劃的新階段。針對提高硬度較大高碳酸鹽礦石的回收率，及為處理預期中較低給礦品位做好準備，對選礦廠進行相應調整。這些調整導致選礦用酸及研磨鋼球的消耗量增加。

儘管消耗品用量增加，二零一四年銅實際 C1 成本為 1.00 美元／磅，仍介於指導目標 0.95 美元至 1.05 美元／磅範圍內。

由於銅品位隨可採儲量品位下降，本公司預計二零一五年 Sepon 將生產銅 80,000 至 87,000 噸，C1 成本 1.10 美元至 1.20 美元／磅。

KINSEVERE

| | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一三年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一四年 第三季度 | 二零一四年 | 二零一四年 相比 二零一三年 |
|--------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|----------------------|
| 電解銅（噸） | 18,897 | 17% | 10% | 69,624 | 12% |

受持續專注於資產利用率及效率所推動，Kinsevere 於第四季度表現持續強勁，產量及銷量均創季度及年度新高。礦石開採量及處理量分別較上季度提高 17% 及 6%。

全年電解銅產量 69,624 噸，較二零一三年高出 12%，超出電解銅經修訂產量指導目標 63,000 至 68,000 噸。

電網供電量增加使運營得到改善。由於國內電網供電能力以及供應管道多樣化得到改善，包括來自贊比亞電網非高峰期供電，二零一四年全年柴油發電佔電力需求約 34%，較二零一三年 57% 有所降低。

二零一四年，銅實際 C1 成本為 1.62 美元／磅，處於指導目標 1.60 美元至 1.85 美元／磅的下限。

本公司預計二零一五年 Kinsevere 將生產電解銅 65,000 至 70,000 噸，C1 成本 1.60 美元至 1.80 美元／磅。

CENTURY

| | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一三年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 相比 二零一四年 第三季度 | 二零一四年 | 二零一四年 相比 二零一三年 |
|--------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------|----------------------|
| 精礦含金屬量 | | | | | |
| 鋅（噸） | 146,466 | 3% | 53% | 465,696 | -5% |
| 鉛（噸） | 20,679 | 28% | 110% | 64,426 | 18% |

創紀錄處理量使 Century 鋅產量較二零一四年第三季度增加 53%。第三季度由於精礦運輸船舶 MV Wunma 在乾船塢停泊 47 天，產量受到鋅庫存管理的限制。

鉛產量較上季度增加 110%，原因是二零一四年第四季度重新開始使用卡車自鉛壩運輸鉛所致。

Century 全年生產鋅精礦含鋅 465,696 噸，達到產量指導目標 455,000 至 470,000 噸範圍，實際 C1 成本 0.61 美元／磅亦在指導目標 0.59 美元至 0.63 美元／磅範圍內。

作為昆士蘭運營策略一部分，本公司對利用 Century 基礎設施的未來發展方案展開研究。在處理 MV Wunma 乾船塢期間累積庫存的同時，利用露天礦山第 8 階段設備開始復壘活動。二零一五年正常採礦作業將繼續於第 10 階段推進。

Century 計劃露天礦山將於二零一五年第三季度完成最後生產，本公司預計二零一五年 Century 將生產鋅精礦含鋅 320,000 至 370,000 噸，C1 成本為 0.60 美元至 0.65 美元/磅。由於繼續回收處理鉛，本公司預計將生產鉛精礦含鉛 75,000 至 85,000 噸。

ROSEBERY

| 精礦含金屬量 | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 相比 二零一三年 |
|--------|---------------|-----------------------------|-----------------------------|--------|----------------------|
| | | 第四季度 相比 二零一三年 第四季度 | 第四季度 相比 二零一四年 第三季度 | | |
| 鋅 (噸) | 26,296 | -1% | 18% | 83,507 | -6% |
| 鉛 (噸) | 7,603 | 6% | 41% | 23,409 | -6% |
| 銅 (噸) | 730 | -11% | 32% | 2,305 | 24% |

Rosebery 第四季度生產的鋅精礦含鋅、鉛精礦含鉛及銅精礦含銅較上季度分別高出 18%、41%及 32%。儘管本季度開採量及處理量較上季度分別下降 13%及 6%，但選礦品位相比上季度的 10.8%上升至 13.0%。

儘管年產量達到鋅精礦含鋅 80,000 至 85,000 噸及鉛精礦含鉛 22,000 至 24,000 噸的指導目標範圍，鋅精礦及鉛精礦產量較二零一三年均下降 6%，原因是二零一四年上半年岩土制約因素影響了礦石的開採數量及品位。

二零一四年，實際 C1 成本為 0.26 美元/磅，介於 0.25 美元至 0.30 美元/磅指導目標範圍內。

本公司預計二零一五年，Rosebery 將生產鋅精礦含鋅 80,000 至 85,000 噸，C1 成本 0.25 美元至 0.30 美元/磅，鉛精礦含鉛 22,000 至 24,000 噸。

GOLDEN GROVE

| 精礦含金屬量 | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 相比 二零一三年 |
|------------|---------------|-----------------------------|-----------------------------|--------|----------------------|
| | | 第四季度 相比 二零一三年 第四季度 | 第四季度 相比 二零一四年 第三季度 | | |
| 銅 (噸) | 6,512 | -5% | -29% | 30,837 | -9% |
| 鋅 (噸) | 21,248 | 35% | 321% | 37,896 | 60% |
| 鉛 (貴金屬, 噸) | 2,566 | 92% | 521% | 3,986 | 67% |

由於處理量增加及鋅給礦品位提高，鋅精礦年產量較二零一三年增加 60%。依照開採計劃，露天銅礦開採放緩後 Golden Grove 於二零一四年下半年專注於鋅生產，因此全年銅產量減少 9%。

由於採礦計劃專注於鋅，且實現創紀錄處理量及較高品位，二零一四年第四季度鋅產量較上季度大幅增加。

二零一四年，銅實際 C1 成本為 2.48 美元／磅，介於 2.45 美元至 2.65 美元／磅之指導目標範圍內。二零一四年，鋅實際 C1 成本為 0.25 美元／磅，優於 0.25 美元至 0.30 美元／磅之指導目標。

本公司預計二零一五年 Golden Grove 將生產鋅精礦含鋅 40,000 至 55,000 噸，鋅 C1 成本 0.45 美元至 0.60 美元／磅，銅精礦含銅 21,000 至 24,000 噸，銅 C1 成本 2.40 美元至 2.75 美元／磅。

發展項目

LAS BAMBAS

Las Bambas 項目建設於二零一四年第四季度繼續推進，主要活動集中於選礦廠、主要破碎機、陸地輸送機及主要地面設施的建設，以及精礦運輸方案的設計。截至二零一四年十二月三十一日，項目建設總體完成 80%。

社區搬遷亦於第四季度繼續推進，約四分之三的家庭現已搬遷至 Fuerabamba 新城鎮。社區搬遷對項目建設無影響，MMG 預計搬遷將於二零一五年第一季度完成。

二零一五年第一季度將展開預剝採，以使得 Ferrobamba 露天礦坑能夠開始採礦作業。

MMG 預計 Las Bambas 將於二零一六年第一季度生產首批精礦，完成項目所需資本開支為 27 至 32 億美元^[1]。

[1]自二零一四年八月一日。

DUGALD RIVER

二零一四年 MMG 為確定地下礦山的岩土條件與實際營運表現開展一項試驗回採計劃。

本計劃現已完成，成功開採 19 個回採面，為釐定最佳回採面寬度及項目參數提供了寶貴的數據。繼續分析試驗結果的同時，將審查地面基礎設施及選礦要求。

回採面開採過後，Dugald River 已採礦石堆約為 450,000 噸，平均鋅品位 13.3%。在分析試驗回採計劃的同時，將礦石用卡車運至 Century 進行加工是考慮的短期方案之一。

勘探

二零一四年第四季度礦區勘探繼續集中於 Sepon、Golden Grove 與 Rosebery、Kinsevere 及 Las Bambas。

目前 Kinsevere 採礦運營 50 公里範圍內的礦權區內勘探工作亦已有所進展。Las Bambas 已於十二月開啟勘探活動，初步策略為建立勘探團隊，開展技術研究以增加對礦體的瞭解並制訂二零一五年勘探計劃。

新發現勘探項目集中於澳洲及美洲的銅、鋅及鎳，以及非洲南部的銅及鎳。

公司資料更新

委任 SEPON 礦山總經理

二零一四年十一月 Suresh Vadnagra 先生接任 LXML Sepon 總經理一職，Rick Watsford 先生辭任。

在宣佈職權交接中，MMG 充分肯定 Watsford 先生在 Sepon 三年半任期之傑出貢獻，尤其是安全、產量及成本管理等領域的貢獻。

Vadnagra 先生於二零一一年十月加入 MMG，並於二零一二年晉升為總經理－運營優化。Vadnagra 先生近期剛結束為期 12 個月的 Las Bambas 派駐，擔任總經理－項目整合。

可持續發展

第四季度可持續發展概要包括 Kinsevere 開展年度愛滋病／HIV 意識教育及預防活動，以及接受 Sepon 技能發展計劃的八名新業務管理人員成功畢業。

Golden Grove 僱員為十月份發起的乳腺癌慈善活動「男人穿粉運動」（Real Men Wear Pink）籌集超過 17,000 澳元。僱員的籌資成果使 Golden Grove 成為澳洲最佳籌資團隊，且憑藉 Century 礦山僱員的協作努力，MMG 成為該活動的最佳籌資公司。此外，MMG 為年度鬍子節（Movember）籌款超過 3,000 澳元，該活動旨在幫助受前列腺癌、睪丸癌及精神健康問題困擾的男性患者。

公司資料

墨爾本總部

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
8501 至 8503 室
電話(852) 2216 9688

通訊地址

GPO 2982
Melbourne, Victoria, 3001, Australia

www.mmg.com

info@mmg.com

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

五礦資源有限公司 (MMG LIMITED)

執行委員會

Andrew MICHELMORE, 行政總裁兼執行董事

David LAMONT, 首席財務官兼執行董事

徐基清, 執行總經理- 中國事務與集團戰略兼執行董事

Marcelo BASTOS, 首席營運官

Troy Hey, 執行總經理- 利益相關方關係

Michael NOSSAL, 執行總經理- 業務發展

Greg TRAVERS, 執行總經理- 業務支持

重要日期

二零一五年三月十日：二零一四年度業績公佈

二零一五年四月十六日：二零一五年第一季度生產報告

二零一五年四月十八日至二十三日：Las Bambas 礦山訪問

二零一五年七月十六日：二零一五年第二季度生產報告

二零一五年十月十五日：二零一五年第三季度生產報告

本公司將於二零一五年一月十五日（星期四）下午一時正（香港時間）／下午四時正（澳洲東岸時間）舉行電話會議回顧本報告，並提供機會提問。

詳情請聯絡投資者關係部或媒體關係部。

投資者關係

Colette Campbell
集團經理-投資者關係與媒體
電話(852) 2216 9610 (香港)
電話(61) 3 9288 9165 (澳洲)
手機(61) 422 963 652
colette.campbell@mmg.com

Maggie Qin
經理-利益相關方關係 (中國)
電話(852) 2216 9603 (香港)
電話(61) 3 9288 0818 (澳洲)
手機(61) 411 465 468
maggie.qin@mmg.com

媒體關係

Kathleen Kawecki
高級集團媒體顧問
電話(61) 3 9288 0996
手機(61) 400 481 868
kathleen.kawecki@mmg.com

本報告內的斜體數字表示此數字自上次報告後已經調整。

附錄

指導目標概要

| | 二零一五年指導目標 | 二零一四年實際數據 |
|---------------------|---------------------|-----------|
| SEPON | | |
| 銅-產量 | 80,000 至 87,000 噸 | 88,541 噸 |
| 銅-C1 成本 | 1.10 美元至 1.20 美元/磅 | 1.00 美元/磅 |
| KINSEVERE | | |
| 銅-產量 | 65,000 至 70,000 噸 | 69,624 噸 |
| 銅-C1 成本 | 1.60 美元至 1.80 美元/磅 | 1.62 美元/磅 |
| CENTURY | | |
| 鋅-產量 | 320,000 至 370,000 噸 | 465,696 噸 |
| 鋅-C1 成本 | 0.60 美元至 0.65 美元/磅 | 0.61 美元/磅 |
| 鉛-產量 | 75,000 至 85,000 噸 | 64,426 噸 |
| ROSEBERY | | |
| 鋅-產量 | 80,000 至 85,000 噸 | 83,507 噸 |
| 鋅-C1 成本 | 0.25 美元至 0.30 美元/磅 | 0.26 美元/磅 |
| 鉛-產量 | 22,000 至 24,000 噸 | 23,409 噸 |
| GOLDEN GROVE | | |
| 銅-產量 | 21,000 至 24,000 噸 | 30,837 噸 |
| 銅-C1 成本 | 2.40 美元至 2.75 美元/磅 | 2.48 美元/磅 |
| 鋅-產量 | 40,000 至 55,000 噸 | 37,896 噸 |
| 鋅-C1 成本 | 0.45 美元至 0.60 美元/磅 | 0.25 美元/磅 |

SEPON

| | | 按季度 | | | | | 年初至今 | |
|------------------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | 二零一三年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一三年 | |
| | | 第四季度 | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 | 第四季度 | 第四季度 |
| 已開採礦石 - 銅 | 噸 | 227,417 | 464,669 | 308,677 | 325,143 | 689,792 | 1,788,282 | 1,848,377 |
| 已開採礦石 - 金 | 噸 | 263,457 | - | - | - | - | - | 1,741,481 |
| 已處理礦石 - 銅 | 噸 | 480,467 | 497,514 | 423,730 | 471,370 | 516,404 | 1,909,018 | 1,867,221 |
| 已處理礦石 - 金 | 噸 | 360,756 | - | - | - | - | - | 2,274,724 |
| 銅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | % | 2.9 | 4.7 | 5.1 | 4.5 | 7.1 | 5.7 | 4.5 |
| 已處理礦石 - 品位 | % | 5.5 | 5.2 | 5.3 | 5.2 | 5.4 | 5.3 | 5.4 |
| 回收率 | % | 90.3 | 91.0 | 88.9 | 89.6 | 87.8 | 89.3 | 90.0 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 產品中金屬含量 - 電解銅 | 噸 | 23,151 | 22,787 | 19,981 | 21,718 | 24,055 | 88,541 | 90,030 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 - 電解銅 | 噸 | 24,109 | 21,899 | 20,968 | 20,906 | 24,604 | 88,377 | 92,687 |
| 已售產品中應付金屬量 - 電解銅 | 噸 | 24,109 | 21,899 | 20,968 | 20,906 | 24,604 | 88,377 | 92,687 |
| 金 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | 克/噸 | 0.9 | - | - | - | - | - | 0.9 |
| 已處理礦石 - 品位 | 克/噸 | 0.7 | - | - | - | - | - | 0.9 |
| 回收率 | % | 58.4 | - | - | - | - | - | 58.6 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 產品中金屬含量 | 盎司 | 6,747 | 364 | - | - | - | 364 | 36,075 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 - 金錠 | 盎司 | 8,104 | 524 | - | - | - | 524 | 38,843 |
| 已售產品中應付金屬量 | 盎司 | 8,104 | 524 | - | - | - | 524 | 38,843 |
| 銀 | | | | | | | | |
| 已處理礦石 - 品位 | 克/噸 | 8.9 | - | - | - | - | - | 7.4 |
| 回收率 | % | 4.7 | - | - | - | - | - | 19.5 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 產品中金屬含量 | 盎司 | 14,211 | - | - | - | - | - | 81,899 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 - 銀錠 | 盎司 | 26,458 | 718 | - | - | - | 718 | 83,663 |
| 已售產品中應付金屬量 | 盎司 | 26,458 | 718 | - | - | - | 718 | 83,663 |

KINSEVERE

| | | 按季度 | | | | | 年初至今 | |
|------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 二零一三年 第四季度 | 二零一四年 第一季度 | 二零一四年 第二季度 | 二零一四年 第三季度 | 二零一四年 第四季度 | 二零一四年 第四季度 | 二零一三年 第四季度 |
| 已開採礦石-銅 | 噸 | 705,430 | 510,625 | 700,748 | 728,997 | 852,294 | 2,792,664 | 2,592,960 |
| 已處理礦石-銅 | 噸 | 428,893 | 437,917 | 388,259 | 471,759 | 500,323 | 1,798,258 | 1,588,563 |
| 銅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | % | 2.1 | 2.2 | 2.0 | 1.9 | 2.3 | 2.3 | 2.5 |
| 已處理礦石 - 品位 | % | 3.8 | 3.9 | 4.3 | 3.7 | 3.9 | 3.9 | 3.8 |
| 回收率 | % | 98.3 | 97.3 | 97.1 | 97.6 | 97.8 | 97.4 | 96.6 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 產品中金屬含量 - 電解銅 | 噸 | 16,213 | 16,848 | 16,702 | 17,177 | 18,897 | 69,624 | 62,076 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 - 電解銅 | 噸 | 16,182 | 16,842 | 16,691 | 17,148 | 18,871 | 69,552 | 62,074 |
| 已售產品中應付金屬量 - 電解銅 | 噸 | 16,182 | 16,842 | 16,691 | 17,148 | 18,871 | 69,552 | 62,074 |

CENTURY

| | | 按季度 | | | | | 年初至今 | |
|------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 二零一三年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一三年 |
| | | 第四季度 | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 | 第四季度 | 第四季度 |
| 已開採礦石 | 噸 | 1,773,403 | 1,293,568 | 2,017,139 | 2,855,724 | 1,106,633 | 7,273,064 | 6,947,259 |
| 已處理礦石 | 噸 | 1,817,408 | 1,489,593 | 1,960,070 | 1,562,066 | 2,098,150 | 7,109,879 | 7,096,282 |
| 鋅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | % | 10.7 | 7.4 | 10.7 | 10.5 | 8.5 | 9.7 | 8.9 |
| 已處理礦石 - 品位 | % | 10.6 | 9.4 | 8.3 | 8.5 | 10.0 | 9.1 | 9.2 |
| 回收率 | % | 74.2 | 75.1 | 72.8 | 70.8 | 71.0 | 72.4 | 75.2 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 鋅精礦 | 噸 | 251,618 | 199,988 | 197,037 | 170,681 | 260,856 | 828,562 | 867,014 |
| 品位 | % | 56.5 | 56.4 | 56.3 | 56.0 | 56.1 | 56.2 | 56.3 |
| 含金屬量 | 噸 | 142,107 | 112,693 | 110,891 | 95,646 | 146,466 | 465,696 | 488,233 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 211,877 | 254,202 | 180,144 | 163,068 | 276,961 | 874,375 | 839,993 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 101,416 | 122,081 | 86,395 | 78,313 | 132,695 | 419,484 | 402,421 |
| 鉛 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | % | 1.1 | 1.9 | 2.5 | 1.5 | 0.5 | 1.7 | 1.4 |
| 已處理礦石 - 品位 | % | 1.3 | 1.2 | 2.3 | 2.2 | 1.1 | 1.7 | 1.3 |
| 回收率 | % | 48.6 | 59.1 | 63.1 | 61.8 | 46.0 | 58.9 | 57.4 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 鉛精礦 | 噸 | 27,456 | 21,409 | 36,579 | 17,453 | 37,266 | 112,707 | 90,438 |
| 品位 | % | 54.0 | 58.7 | 58.4 | 56.4 | 55.5 | 57.2 | 59.0 |
| 含金屬量 | 噸 | 16,141 | 12,560 | 21,348 | 9,839 | 20,679 | 64,426 | 54,792 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 32,688 | 19,647 | 40,115 | 15,308 | 35,279 | 110,349 | 86,624 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 18,824 | 10,584 | 22,865 | 8,716 | 18,621 | 60,786 | 49,751 |
| 銀 | | | | | | | | |
| 已處理礦石 - 品位 | 克/噸 | 21.4 | 24.3 | 53.4 | 46.3 | 20.6 | 36.0 | 29.8 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 已售產品中應付金屬量 | 盎司 | 247,607 | 82,213 | 481,038 | 607,425 | 456,254 | 1,626,930 | 1,144,351 |

ROSEBERY

| | | 按季度 | | | | | 年初至今 | |
|----------------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | 二零一三年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一三年 | |
| | | 第四季度 | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 | 第四季度 | 第四季度 |
| 已開採礦石 | 噸 | 251,337 | 201,005 | 184,380 | 237,789 | 219,749 | 842,923 | 893,181 |
| 已處理礦石 | 噸 | 241,728 | 233,023 | 185,175 | 234,277 | 226,813 | 879,288 | 897,277 |
| 鋅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | % | 11.9 | 11.2 | 9.7 | 9.6 | 13.9 | 11.1 | 10.3 |
| 已處理礦石 - 品位 | % | 12.2 | 10.2 | 8.5 | 10.8 | 13.0 | 10.7 | 11.1 |
| 回收率 | % | 90.3 | 88.9 | 87.5 | 87.6 | 89.3 | 88.3 | 89.1 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 鋅精礦 | 噸 | 50,538 | 39,162 | 25,665 | 41,293 | 48,666 | 154,786 | 166,499 |
| 品位 | % | 52.6 | 54.2 | 53.7 | 53.7 | 54.0 | 53.9 | 53.1 |
| 含金屬量 | 噸 | 26,600 | 21,236 | 13,781 | 22,194 | 26,296 | 83,507 | 88,369 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 59,879 | 37,040 | 33,310 | 23,771 | 65,129 | 159,250 | 166,051 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 27,678 | 17,170 | 15,035 | 10,733 | 30,114 | 73,051 | 76,200 |
| 鉛 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | % | 3.2 | 3.3 | 3.2 | 2.7 | 4.5 | 3.4 | 3.1 |
| 已處理礦石 - 品位 | % | 3.7 | 3.3 | 3.1 | 3.2 | 4.5 | 3.5 | 3.6 |
| 回收率 | % | 79.3 | 77.2 | 77.5 | 72.9 | 74.9 | 75.6 | 77.8 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 鉛精礦 | 噸 | 11,303 | 9,453 | 6,885 | 8,466 | 12,423 | 37,227 | 39,397 |
| 品位 | % | 63.3 | 63.3 | 64.5 | 63.6 | 61.2 | 62.9 | 63.1 |
| 含金屬量 | 噸 | 7,158 | 5,984 | 4,439 | 5,383 | 7,603 | 23,409 | 24,865 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 14,517 | 9,847 | 8,084 | 5,297 | 15,321 | 38,549 | 39,061 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 8,673 | 5,813 | 4,781 | 3,120 | 9,180 | 22,894 | 23,786 |
| 銅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石 - 品位 | % | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.4 | 0.3 |
| 已處理礦石 - 品位 | % | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.4 |
| 回收率 | % | 67.6 | 66.8 | 62.3 | 59.0 | 64.0 | 63.0 | 58.8 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 銅精礦 | 噸 | 4,049 | 3,037 | 1,873 | 2,901 | 3,716 | 11,527 | 9,315 |
| 品位 | % | 20.2 | 20.3 | 21.7 | 19.0 | 19.6 | 20.0 | 19.9 |
| 含金屬量 | 噸 | 817 | 615 | 407 | 553 | 730 | 2,305 | 1,852 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 3,397 | 3,255 | 2,777 | 2,394 | 4,038 | 12,464 | 8,448 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 632 | 638 | 517 | 445 | 751 | 2,351 | 1,576 |
| 其他金屬 | | | | | | | | |
| 已處理礦石品位 - 金 | 克/噸 | 1.7 | 1.7 | 1.2 | 1.4 | 2.5 | 1.7 | 1.5 |
| 已處理礦石品位 - 銀 | 克/噸 | 154.5 | 118.7 | 95.9 | 92.8 | 143.3 | 113.3 | 133.7 |
| 回收率 - 金 | % | 16.6 | 22.6 | 17.3 | 19.1 | 22.1 | 21.1 | 14.1 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 金錠 | 盎司 | 3,749 | 4,838 | 1,980 | 3,420 | 6,511 | 16,749 | 10,405 |
| 含金屬量 - 金 | 盎司 | 2,251 | 2,939 | 1,184 | 2,062 | 3,978 | 10,164 | 6,058 |
| 含金屬量 - 銀 | 盎司 | 1,270 | 1,665 | 721 | 1,239 | 2,279 | 5,904 | 3,623 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 3,770 | 4,426 | 3,548 | 2,038 | 6,655 | 16,667 | 10,863 |
| 已售產品中應付金屬量 - 金 | 盎司 | 9,916 | 9,835 | 7,900 | 5,314 | 12,523 | 35,572 | 29,161 |
| 已售產品中應付金屬量 - 銀 | 盎司 | 882,533 | 760,226 | 525,803 | 329,513 | 830,654 | 2,446,196 | 2,392,054 |

GOLDEN GROVE

| | | 按季度 | | | | | 年初至今 | |
|-------------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | 二零一三年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一四年 | 二零一三年 | |
| | | 第四季度 | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 | 第四季度 | 第四季度 |
| 已開採礦石-硫化銅 | 噸 | 150,903 | 145,556 | 141,842 | 207,659 | 67,350 | 562,407 | 976,263 |
| 已開採礦石-氧化銅 | 噸 | 508,387 | 330,552 | 61,746 | - | - | 392,298 | 1,266,069 |
| 已開採礦石-鋅 | 噸 | 101,480 | 27,500 | 50,119 | 74,297 | 156,354 | 308,270 | 201,384 |
| 已處理礦石-硫化銅 | 噸 | 80,070 | 194,629 | 30,773 | 151,952 | 243,496 | 620,850 | 919,386 |
| 已處理礦石-氧化銅 | 噸 | 276,544 | 180,203 | 268,784 | 296,796 | 37,572 | 783,355 | 633,593 |
| 已處理礦石-鋅 | 噸 | 126,379 | - | 94,093 | 41,977 | 198,837 | 334,907 | 213,178 |
| 硫化銅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石-品位 | % | 3.0 | 2.7 | 2.4 | 2.3 | 3.2 | 2.5 | 2.8 |
| 已處理礦石-品位 | % | 3.4 | 2.7 | 2.8 | 2.2 | 2.7 | 2.6 | 2.8 |
| 回收率 | % | 91.7 | 90.8 | 92.9 | 88.1 | 89.4 | 89.8 | 90.1 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 銅精礦 | 噸 | 12,109 | 23,020 | 4,104 | 15,224 | 29,199 | 71,547 | 112,335 |
| 品位 | % | 20.8 | 20.6 | 19.5 | 19.8 | 20.5 | 20.3 | 20.3 |
| 含金屬量 | 噸 | 2,520 | 4,752 | 800 | 3,012 | 5,975 | 14,539 | 22,851 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 30,303 | 15,502 | 20,633 | 9,653 | 36,277 | 82,064 | 115,309 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 6,010 | 3,023 | 4,049 | 1,882 | 6,990 | 15,944 | 22,835 |
| 氧化銅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石-品位 | % | 3.3 | 3.9 | 2.6 | - | - | 3.7 | 3.2 |
| 已處理礦石-品位 | % | 2.7 | 3.4 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.2 | 2.8 |
| 回收率 | % | 59.4 | 65.7 | 66.7 | 67.3 | 46.5 | 65.7 | 61.7 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 銅精礦 | 噸 | 22,607 | 20,420 | 26,719 | 27,006 | 2,783 | 76,928 | 56,138 |
| 品位 | % | 19.3 | 20.0 | 20.8 | 22.7 | 19.3 | 21.2 | 19.5 |
| 含金屬量 | 噸 | 4,371 | 4,082 | 5,558 | 6,121 | 537 | 16,298 | 10,929 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 30,911 | 9,283 | 30,238 | 19,846 | 25,141 | 84,508 | 42,444 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 6,080 | 1,787 | 5,719 | 4,018 | 5,161 | 16,685 | 8,277 |
| 鋅 | | | | | | | | |
| 已開採礦石-品位 | % | 15.5 | 17.4 | 12.7 | 15.0 | 11.6 | 13.1 | 12.9 |
| 已處理礦石-品位 | % | 13.6 | - | 14.0 | 13.8 | 12.5 | 13.1 | 12.3 |
| 回收率 | % | 91.9 | - | 88.1 | 87.3 | 58.7 | 86.6 | 90.1 |
| 產量 | | | | | | | | |
| 鋅精礦 | 噸 | 30,637 | - | 24,166 | 9,885 | 43,168 | 77,220 | 46,062 |
| 品位 | % | 51.4 | - | 48.0 | 51.1 | 49.2 | 49.1 | 51.3 |
| 含金屬量 | 噸 | 15,761 | - | 11,600 | 5,048 | 21,248 | 37,896 | 23,619 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 產品總銷量 | 噸 | 20,189 | 10,306 | 20,898 | - | 44,660 | 75,864 | 35,853 |
| 已售產品中應付金屬量 | 噸 | 8,681 | 4,535 | 8,878 | - | 18,880 | 32,293 | 15,307 |
| 其他金屬 | | | | | | | | |
| 產量 | | | | | | | | |
| 貴金屬鉛精礦 | 噸 | 3,612 | - | 3,103 | 1,345 | 6,882 | 11,330 | 6,140 |
| 品位: | | | | | | | | |
| 鉛 | % | 37.0 | - | 32.5 | 30.7 | 37.3 | 35.2 | 38.8 |
| 銅 | % | 5.4 | - | 8.2 | 7.6 | 6.7 | 7.2 | 5.4 |
| 銀 | 克/噸 | 1,906 | - | 2,227 | 2,025 | 2,163 | 2,164.2 | 1,867.6 |
| 金 | 克/噸 | 34.1 | - | 38.8 | 38.2 | 23.7 | 29.5 | 32.9 |
| 鉛金屬含量 | 噸 | 1,336 | - | 1,007 | 413 | 2,566 | 3,986 | 2,383 |
| 銷量 | | | | | | | | |
| 貴金屬鉛精礦 | 噸 | 3,861 | - | 2,981 | - | 7,265 | 10,246 | 13,265 |
| 已售產品中應付金屬量: | | | | | | | | |
| 金 | 盎司 | 8,705 | 1,022 | 7,961 | 4,383 | 11,566 | 24,932 | 21,992 |
| 銀 | 盎司 | 341,034 | 47,797 | 313,771 | 79,429 | 623,173 | 1,064,170 | 1,093,199 |
| 鉛 | 噸 | 1,274 | - | 835 | - | 2,436 | 3,271 | 4,148 |