

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告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不就因本公告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。



罕王
HANKING

CHINA HANKING HOLDINGS LIMITED

中國罕王控股有限公司

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：03788)

內幕消息

符合JORC規範之黃金資源量增加至300萬盎司

本公告由中國罕王控股有限公司(「**本公司**」)根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則第13.09條及香港法例第571章《證券及期貨條例》第XIVA部項下內幕消息條文而發佈。

本公司董事會(「**董事會**」)欣然宣佈，本公司全資附屬公司Hanking Gold Mining Pty Ltd(「**罕王黃金**」)，最近完成了新的鑽探項目及新的資源計算，符合澳大拉西亞聯合礦石儲量委員會規範2012版本(「**JORC規範**」)的資源量之黃金增加至300萬盎司。

在努力完成二零一五年生產10萬盎司黃金的生產目標的同時，本公司最近在其全資擁有的南十字金礦項目(「**SXO金礦項目**」)(圖1)的Axehandle金礦完成了一個大型勘探工程。Axehandle位於Cornishman露天開採金礦以南，在罕王黃金擁有的運礦專用路旁，距Marvel Loch選廠比後者更近(圖1)。罕王黃金在該礦設計施工了85個鑽孔合計11,460米的鑽探，其中包括8,953米71孔的反循環鑽和2,507米14個孔的反循環及金剛石復合鑽(圖2)。根據本公司的鑽探結果及地質解譯，並結合此前已有的200個鑽孔26,685.3米的普查鑽探結果(圖2)，CSA Global Pty Limited(一個總部在澳大利亞的全球獨立技術諮詢公司)按照JORC規範進行了資源計算。Axehandle金礦符合JORC規範的資源增加至376萬噸礦

石，平均品位2.5克／噸，合計30.1萬盎司黃金，這是本公司收購時該金礦的原資源量的至少兩倍，比原資源的品位明顯提高，而且大部分是探明和控制級別(表1)。



圖1－罕王黃金的SXO金礦項目礦權及主要金礦分佈圖

針對最新的勘探結果，本公司執行董事及罕王黃金總裁兼首席執行官邱玉民博士指出：「此次資源大幅增加再次證明了我們SXO金礦項目的發展潛力。最重要的是，Axehandle資源接近地表，並適合於低成本露天開採。這將會延長我們的礦山壽命，並為本公司的股東創造重大價值」。

表1－Axehandle 符合JORC規範資源(當前及過往)

類型	邊界 品位 (g/t)	探明		控制		推斷		總數					
		礦石量 (千噸)	品位 (g/t)	金含量 (千盎司)	礦石量 (千噸)	品位 (g/t)	金含量 (千盎司)	礦石量 (千噸)	品位 (g/t)	金含量 (千盎司)			
當前資源	0.7	2,330	2.6	193	990	2.5	78	440	2.2	31	3,760	2.5	301
過往資源	0.66	0	0	0	0	0	0	2,080	2.0	131	2,080	2.0	131

加上這些最新的資源，本公司符合JORC規範的總資源量增加至2,505.5萬噸礦石，平均品位3.7克／噸，合計300萬盎司黃金(表2)，比收購時增加25%。本公司正在完成Axehandle金礦露天開採的設計，加速開採該礦的計劃，優化我們的生產計劃。

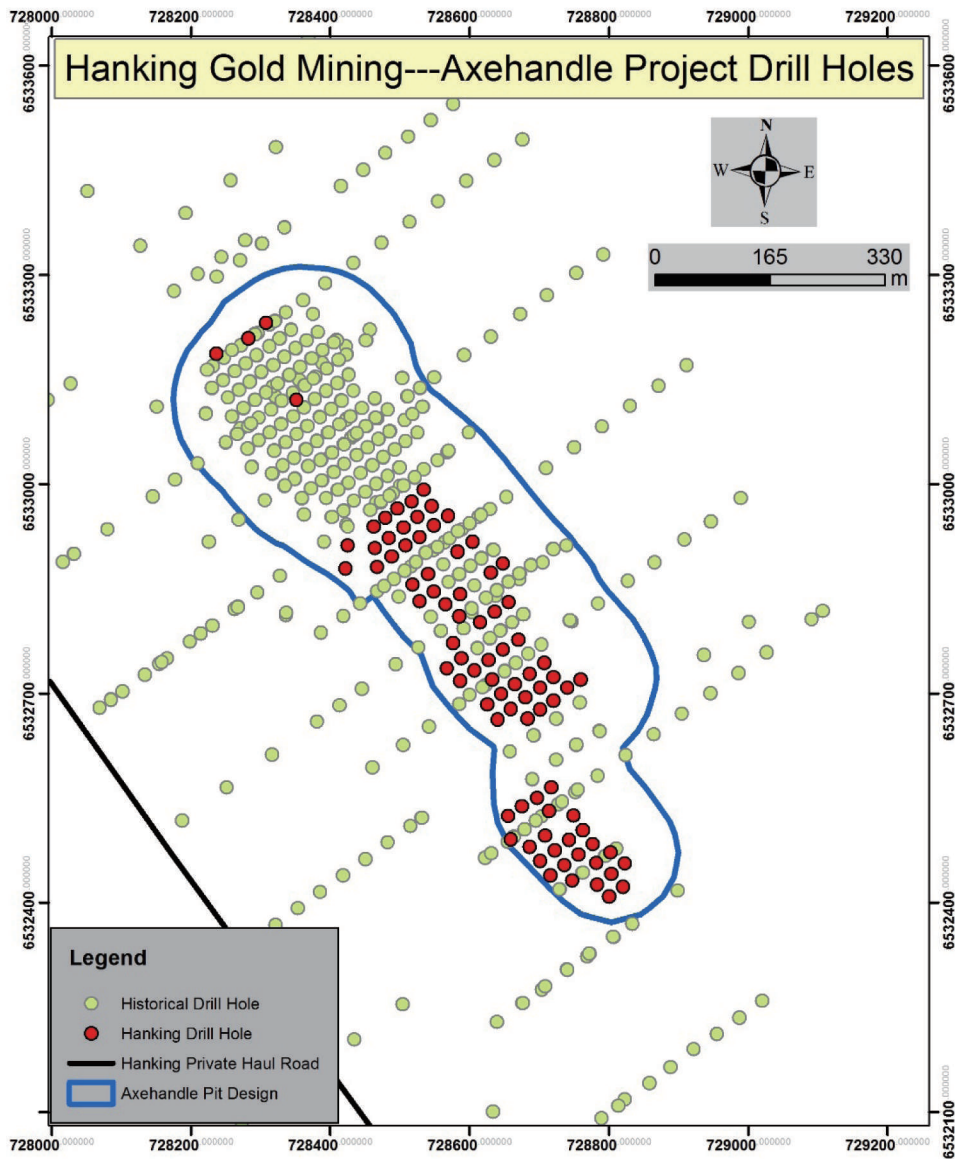


圖2－罕王黃金Axehandle金礦的鑽孔圖

表2－SXO罕王金礦的符合JORC規範黃金總資源量

礦山	邊界 品位 (g/t)	探明			控制			推斷			總數		
		礦石量 (千噸)	品位 (g/t)	金含量 (千盎司)	礦石量 (千噸)	品位 (g/t)	金含量 (千盎司)	礦石量 (千噸)	品位 (g/t)	金含量 (千盎司)	礦石量 (千噸)	品位 (g/t)	金含量 (千盎司)
Marvel Loch	2.2	287	3.1	29	2,930	3.2	299	1,400	2.5	112	4,617	3.0	440
	0.6 (OC);												
Nevoria	2.0 (UG)	0	0	0	3,730	3.4	407	328	4.0	42	4,058	3.4	449
	備註1 (OC);												
Transvaal	2.6 (UG)	0	0	0	1,630	4.7	249	1,800	4.9	286	3,430	4.8	535
Jaccoletti	2.6	0	0	0	0	4.6	0	715	5.5	126	715	5.5	126
Axehandle	0.7	2,330	2.6	193	990	2.5	78	440	2.2	31	3,760	2.5	301
	0.9 (OC);												
Cornishman	2.5 (UG)	1,161	4.2	158	778	4.2	104	493	5.1	81	2,433	4.4	343
Edwards Find area	0.7	0	0	0	381	3.1	38	363	2.6	30	744	2.8	68
Frasers	備註2	0	0	0	1,117	4.6	165	1,474	6.1	289	2,591	5.5	454
Yilgarn Star	4.0	0	0	0	385	6.6	82	0	0	0	385	6.6	82
其他	備註3	367	1.0	12	1610	2.7	140	345	4.5	50	2,322	2.7	202
總計		4,145	2.9	392	13,551	3.6	1,562	7,358	4.4	1,047	25,055	3.7	3,000

OC = 露天礦；UG = 地下礦。

備註1：西礦體(氧化礦) = 1.08；西礦體(新鮮岩石礦) = 1.73；東礦體(氧化礦) = 0.96；東礦體(新鮮岩石礦) = 1.23。

備註2：設計露天採坑內 = 1.0；設計露天採坑外 = 2.5。

備註3：GVG硫化物礦體 = 1.0；GVG露天礦 = 0.7；New Zealand Gully = 2.5；Ruapehu = 2.6；低品位礦床 = 不適用

合資格人士：

1. 該表有關Frasers Cornishman及Axehandle的資料乃基於史別林博士(「史博士」)提供的資源報告作出。史博士為CSA Global Pty Ltd之資深資源地質師，並對有關礦山類型有充分的經驗。

2. 該表有關餘下礦山的資料乃基於SBM公司2012年的資源報告作出，該報告由澳大拉西亞採礦與冶金學會會員Phillip Uttley先生編製。

承董事會命
中國罕王控股有限公司
主席兼執行董事
潘國成

中國瀋陽，二零一五年三月二十五日

於本公告日期，本公司執行董事為潘國成先生、楊繼野先生、鄭學志先生、夏茁先生及邱玉民先生；本公司非執行董事為楊敏女士、藍福生先生及李堅先生；及本公司獨立非執行董事為王平先生、符致京先生、王安建先生及姜周華先生。