



**Gold Reach 在 East Seel 礦床穿切 238 米礦段含 0.73%銅當量，  
包括 160 米礦段含 0.44%銅和 0.53 克/噸金（共 0.83%銅當量）**

2013-10-28 Gold Reach Resources Ltd. (TSX VENTURE: GRV) 欣然宣佈該公司 East Seel 和 West Seel 礦床鑽孔 S13-155 到 159 的測試結果。East Seel 礦床是相鄰於公司的 West Seel 礦床的發現，兩個礦床都是位於 OX 礦床西南 4 公里。三個礦床都是在該公司 100% 擁有的 Ootsa 項目內，其項目相鄰於 Huckleberry Mine 生產礦，在 BC 省 Smithers 市的南面。

亮點如下：

- **East Seel 礦床 - 繼續穿切高品位礦化物**
  - 鑽孔 S13-155 從 30 米到鑽孔末端 268 米深穿切 238 米礦段含 0.73%銅當量，包括 160 米礦段含 0.83%銅當量和 44 米礦段含 1.11%銅當量。
  - 以這穿切的品位及厚度而言，鑽孔 S13-155 是在 East Seel 礦區鑽探迄今以來最好的穿切。
  - 鑽孔 S13-157 從 31.7 米到 218 米深穿切 186.3 米礦段含 0.67%銅當量，包括 126.3 米礦段含 0.75%銅當量。
  - 鑽孔 S13-159 從 45.7 米到 143.6 米深穿切 97.9 米礦段含 0.75%銅當量，包括 64.3 米礦段含 0.87%銅當量。
- **West Seel 礦床 - 遇到靠近地表的高品位礦化物**
  - 鑽孔 S13-156 從 52 米到 92 米深穿切 40 米礦段含 0.85%銅當量，包括 16 米礦段含 1.43%銅當量，另外 42 米礦段含 0.65%銅當量。
  - 這種靠近地表的高品位礦化物已在鑽孔 S12-108、S13-150、S13-154 和 S13-156 遇到過，這區已被追蹤到至少 150 米寬，是從西北到東南走向。

2013 年鑽探專案是著重於填充和擴大在 OX、East Seel、和 West Seel 礦床已知的、靠近地表的、較高品位的礦化區。兩台鑽機正在進行鑽探工作，一台在 East Seel 礦床，另一台在測試新的地球物理標靶。

**East Seel 礦床鑽孔 S13-155、S13-157 和 S13-159 部分鑽探穿切如下：**

鑽孔	從(米)	到(米)	寬(米)*	銅 %	金(克/噸)	銀(克/噸)	鉬%	銅當量**
S13-155	30.0	268 EOH	238.0	0.38	0.47	1.93	-	0.73
包括	30.0	190.0	160.0	0.44	0.53	1.98	-	0.83
包括	42.0	86.0	44.0	0.62	0.67	2.76	-	1.11
包括	140.0	156.0	16.0	0.64	0.80	2.74	-	1.22
S13-157	31.7	218.0	186.3	0.37	0.41	1.82	-	0.67
包括	31.7	158.0	126.3	0.42	0.45	2.07	-	0.75
包括	36.0	56.0	20.0	0.51	0.50	2.67	-	0.88

S13-157	234.0	244.0	10.0	0.26	0.20	1.48	-	0.41
S13-159	45.7	143.6	97.9	0.39	0.49	2.41	-	0.75
包括	45.7	110.0	64.3	0.44	0.58	2.64	-	0.87
包括	45.7	66.0	20.3	0.52	0.65	2.61	-	1.00

West Seel 礦床鑽孔 S13-156 和 S13-158 部分鑽探穿切如下：

鑽孔	從(米)	到(米)	寬(米)*	銅 %	金(克/噸)	銀(克/噸)	鉍%	銅當量%**
S13-156	52.0	92.0	40.0	0.28	0.64	8.98	0.012	0.85
包括	52.0	68.0	16.0	0.50	1.08	16.10	0.009	1.43
S13-156	136.0	154.0	18.0	0.21	0.19	2.81	0.007	0.40
S13-156	182.0	215.0	33.0	0.20	0.07	3.79	0.008	0.31
S13-158	12.0	40.0	28.0	0.23	0.13	8.42	0.025	0.49
S13-158	120.0	198.0	78.0	0.21	0.13	4.42	0.012	0.39
S13-158	216.0	250.0	34.0	0.18	0.05	3.89	0.013	0.30

\*寬度是指鑽井孔長度，真正的寬度尚未確定。

\*\* 銅當量被用來表達的金、銅、銀和鉍的組合的值的銅、百分比，是僅用於提供演示目的。沒有扣除挖掘過程中可能發生的損失。計算是使用美國 \$2.50 磅/銅、\$1200 美元/盎司黃金、\$15 美元/盎司銀和 10 美元/磅鉍金屬價格，使用公式：銅當量% = 銅 % + (金克/噸 x 0.701) + (鉍 % x 4.01) + (銀克/噸 x 0.0087)。

East Seel 礦床的 15 採區的填充和定位鑽探已經完成，該區的品位及幾何已被確定。顯示 East Seel 礦床 15 採區的銅當量品位的分佈圖點擊 <http://goldreachresources.com/resources/E-Seel-section-15-Cu-Eq-grades.20131025.jpg>。這礦化區是在地表下 20 到 50 米，有 275 米寬和 250 米深。該區的礦化是強烈而連續，核心區是從地表開始，有 150 米寬和 150 深，平均品位高於 0.75% 銅當量。最高品位區平均品位高於 1% 銅當量。

公司總裁 Shane Ebert 博士評論道：“East Seel 礦床的鑽探結果繼續呈報非常高品位、而且長段的礦化穿切。鑽孔 S13-155 穿切的 238 米礦段含 0.73% 銅當量是該區迄今以來最長的高品位礦化穿切。集合品位和厚度而言，鑽孔 S13-155 甚至超越了穿切 146.3 米礦段含 0.94% 銅當量的鑽孔 S13-148。公司會繼續進行越出鑽探，希望進一步把這高品位區向西面擴大。”

Seel 礦床的更新鑽孔位置圖點擊 <http://goldreachresources.com/resources/Seel-drill-hole-location-map-Oct-2013.20131025.jpg>, East Seel 礦床 S13-155、S13-157 和 S13-159 的橫切面圖點擊 <http://goldreachresources.com/resources/E-Seel-Section-15-2013.20131025.jpg>, West Seel 礦床鑽孔 S13-156 的簡易地質圖點擊 <http://goldreachresources.com/resources/W-Seel-Section-9NE-2013.20131025.jpg>。

## 鑽探活動更新

兩台鑽機正在 Ootsa 項目進行鑽探工作，一台在 East Seel 礦床，另一台在測試在 Ox 礦床和 Huckleberry Mine 生產礦之間地域的新的地球物理異常標靶。Seel 礦床最初 13 個鑽孔的測試結果已收到 (S13-147 至 159)。Seel 礦床另外 20 個鑽孔 (S13-160 至 179) 已完成和被送到化驗室進行測試。

公司資料和所以最近的新聞公告可以在公司網站 <http://goldreachresources.com> 查看。

## 關於 Gold Reach Resources Ltd.

Gold Reach Resources Ltd. 在其 100% 擁有的 Ootsa 項目有重大的銅金鉬發現。Ootsa 項目是一個高級階段的勘探項目，包括 Seel 和 OX 兩個大斑岩礦床系統。兩個礦床都有符合 NI43-101 標準的資源量評估，還可以繼續擴大。迄今公司已經在該項目完成了超過 105,000 米的鑽探，其中 25,000 米是在 2013 年完成。兩台鑽機正在 Ootsa 項目進行鑽探工作，以將項目推進到初步經濟研究。OX 礦床的資源量更新預期會在 2013 年第四季度完成，Seel 礦床的資源量更新則會在 2014 年第一季度完成。

### 質量控制

所有鑽芯會被記錄、拍照，和與金剛石鋸切半。一半的核心是袋裝，並發送到 SGS 礦物服務的分析（這是一個 ISO 9001 及 ISO/IEC 17025 的認證的實驗室），另一半是存檔和存儲在礦場作驗證和參考用途。黃金被檢測標準火災檢測方法與 45 額外的元素分析所致耦合等離子體（ICP）利用 4-酸消化。重複樣本、空白和認證的標準包含的每個示例批處理，然後檢查，以確保正確的質量保證和質量控制。

**前瞻性聲明：**本文包含部分“前瞻性聲明”。除對過往事實的陳述外，其他內容皆為包含各類風險和不確定因素的前瞻性聲明。本新聞公報不確保有關陳述可提供準確和與事實相符的預測結果，且未來事件可能與有關預測大相徑庭。本文所包含的信息為公司管理層根據當前可得信息（截至本文時間）作出的最佳判斷。公司概不承擔更新任何前瞻性聲明的責任。

為方便閣下，此文從英文翻譯到中文。此翻譯版本未必能提供準確的資料。讀者因此同意不依靠此中文翻譯版本為任何用途。讀者應以此新聞公報的英文版本為準。此新聞公報的英文版本可在本公司的網站查閱。本公司概不承擔任何翻譯版本的責任。

多倫多證券交易所及其監管服務提供方（多倫多證券交易所政策中定義的名詞）都不對本新聞公告的充分性和準確性負責。