



公司簡介: Search Minerals Inc. (TSXV: SMY) 是一家多倫多證券交易所創業板的上市公司，在有成功履歷的管理團隊和董事會帶領下，專注於發現和開發加拿大拉布拉多東南部新興的霍普辛普森港關鍵稀土元素 (CREE) 區內的資源。

公司控制著一個長 70 公里、寬 8 公里的資源帶，包括擁有 100%權益的兩處 43-101 資源—FOXTROT 和 DEEP FOX。該地區有道路可通達，臨近潮汐區。通過 2019 年的進一步勘探，已經將 “Fox Meadow” 開發成又一個重要的新 CREE 前景區，非常類似於並接近最初的 FOXTROT 發現區。

投資 SEARCH MINERALS 的理由

- ✓ 是北美資本成本最低的項目—1.52 億加元，日均加工礦石 1000 噸，加工技術可根據生產速度擴展
- ✓ 稅前淨現值（折現率 10%）\$9300 萬，內部收益率 22%；資本回收期：稅前 3.5 年，稅後 4.4 年
- ✓ 擁有專利加工技術—在投入\$190 萬進行中試工廠運營和\$80 萬進行中試工廠優化期間，生產了 99%的高純度混合稀土氧化物精礦
- ✓ 100%擁有 Foxtrot 和 Deep Fox 兩處資源；以及 Fox Meadow 和 Silver Fox 高級階段前景區，延續幾代的機遇
- ✓ 擁有來自聯邦/省政府、NunatuKavut 社區委員會（本土合作夥伴）以及當地社區的強大支持
- ✓ 宏觀發展—加拿大/美國合作創建北美稀土供應鏈，國防生產法案第三章，未來可能的供應限制與電氣化擴張
- ✓ 擁有具有成功履歷的管理團隊和董事會，內部人士持股比例高達 38%以上

資源

- • Foxtrot (符合 43-101)
- • Deep Fox (符合 43-101)

冶金

- • 建立示範工廠
- • 將精礦分離成氧化物

環保和審批

- • 開始基線研究
- • 將 Deep Fox 與 Foxtrot 合併



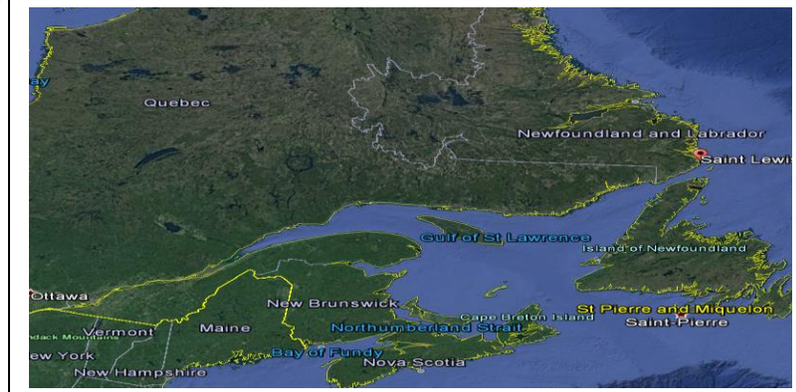
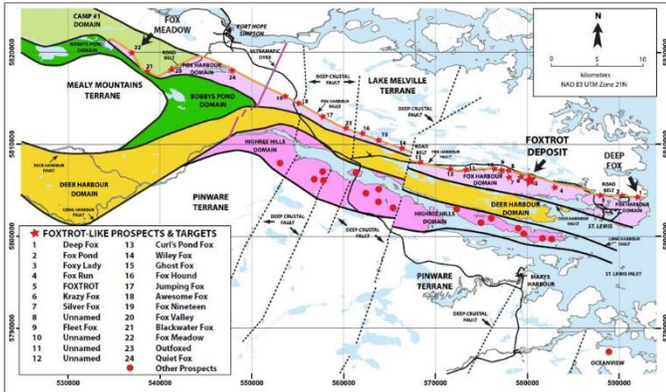
生產時間

2023 年

初步经济评估本质上是初步数据，包含推断资源量。推断资源量是推测的地质数据，不确定性很大，不能确定是否能提升至矿产储量类别，也不能确定初步经济评估将会实现。初步经济评估包括矿产资源量的经济分析结果。矿产资源量不是矿产储量，尚未显示出经济可行性。



該地區



DEEP FOX 和 FOXTROT 資源量

項目	邊際 (C\$/t/NSR)	噸 (000's)	鈹 ppm	錯 ppm	鎳 ppm
DEEP FOX					
指示資源量	≥ 160	2,293	1,498	406	207
推斷資源量	≥ 160	3,830	1,335	360	182
合計		6,123			
FOXTROT					
指示資源量	≥ 165	7,392	1,485	397	191
推斷資源量	≥ 260	1,958	1,576	423	199
合計		9,350			

投資者信息:

股東信息- 2019年12月31日

交易所: TSX:V:SMY
 流通股數: 228,775,848
 認股權證: 40,864,434
 期權: 17,775,000
 完全攤薄後股數: 287,415,282

聯繫信息:

Search Minerals Inc
 #108, 901 West Third Street
 North Vancouver, B.C.
 V7P 3P9
 T: 604-998-3432
 F: 604-608-5717
 E: info@searchminerals.ca
 W: searchminerals.ca

管理層:

Greg Andrews, 總裁兼首席執行官
 David Dreisinger, 冶金副總裁
 Dr. Randy Miller, 勘探副總裁
 Matthew Anderson, 首席財務官
 Leo Power

董事:

Greg Andrews
 David Dreisinger 博士
 George Molyviatis
 Jocelyn Bennett

安全港聲明:

以下陳述中可能包含適用於美國《1995年私人證券訴訟改革法案》以及加拿大證券法規定的“前瞻性陳述”。除歷史事實外，包括但不限於有關潛在礦化和儲量、勘探結果、以及 Search Minerals 的未來計劃和目標的陳述均為前瞻性陳述。像“預期”、“預計”、“估測”、“可能”、“將要”、“應該”、“打算”、“認為”等詞語和類似表達也構成前瞻性陳述。前瞻性陳述不能保證未來的結果和條件，只是反映我們當前對未來事件的看法，而且受風險、不確定性、假設和其他因素的影響，實際結果和未來事件可能與陳述中的預期存在重大差異。前瞻性陳述是基於當前所獲得的信息，無法保證一定會實現，除法律要求外，本公司不承擔任何更新這些信息的義務。此處包含的所有科學與技術信息均由專業地質師 Randy Miller 博士和/或 David Dreisinger 博士準備並審核，兩位都是符合 NI 43-101 礦產項目披露標準規定的“合資格人士”。有關本公司數據核實程序和政策的進一步詳細信息，請參閱本公司新聞稿，其他重要信息可瀏覽本公司網站 www.searchminerals.ca 或 SEDAR 網站 www.sedar.com。