



STINA RESOURCES LTD

Exploration Yukon & Nevada

除了在内华达州 Bison McKay 钒和 Smith Searchlight 黄金的项目继续开采之外，Stina 资源有限公司 2012 年的集中点主要在加拿大 Yukon 地区的 Dime，与 Kodiak 的两个项目。

Stina 已在 Yukon 进入开采 Dime 黄金开采的第三个阶段。这个项目位于 Yukon, Dawson 市南约 75 公里。Shaw Ryan 探矿专家的勘探目标显示：在周围延伸 4.5 公里以上有三个主要异常矿藏。2010 年，Stina 扩大了周围 180 个开采拥有权和地域。主要钻探，以及广泛的土壤检测表明了土壤含金的比例为每吨 6.08 克黄金。2011 年，Stina 又开钻 14 个孔，约 2,550 米，并进行土壤检测和空中磁场抽测。如今，Dime 已被认为在南 Klondike 区域最好的项目之一。

2012 年，独立地理学家，Jean Pautler 讲，“Dime 项目与 White Gold 项目的矿化有很相似之处；它的相似之处在于它的地理行态，良好的空测地理特性显示了它未被开发的有利扩展环境，重要的土壤含金异常的存在，以及初期开采停止之处，河流翻金的痕迹。”

该公司 Kodiak 金矿位于 Yukon, Dawson 市南 115 公里远。南于 Kinross 白金矿接壤，北紧邻于 Kaminak Latte 矿区。跨坐 Thistle 河，是该区域产金最多的河。自本世纪以来，产金达 63,000 盎司。该矿在西北有四公里长的异常和另一条平行约四公里长的异常矿藏，土壤含金量为 856.8 份/ppb。Stina 将在 2012 年继续开采。

除了用于传统的钢制造业外，Stina 在内华达州的 Bison McKay 钒矿为未来绿色技术的供求做准备，尤其是为新兴的钒电池市场。总钻孔 36 个。此矿的潜力在与它离地面近，地下是软围岩，容易开采，易浸采，期初回收率达 95%。

位于内华达州 Searchlight 地区的 Smith 金矿是该公司最新的项目，南接壤众所周知的 Quartelle 矿区。它是 1900 年早期美国最大的黄金产地。Stina 在 2012 年春季开采。



Stina 2012 年的战略目标：

科学性开采，开发项目来提高股东价值。

保持有利的股份结构

继续研究 Kodiak 与 Kinross 白金区域结构之间的联系

精确 Kodiak 和 Dime 金矿项目的开采目标

寻找并购买有价值、有潜力的项目

完成 Bison McKay 经济可行性研究，吸引绿色能源，例如，还原电池生产厂家。

从事在内华达州 Searchlight 区 Smith 金矿项目的经济开采

Stina 资源有限公司在多伦多证券交易所的代码为：TSX-V: SQA

公司地址：165 Larose Avenue, 717号

加拿大 安省 Eitobicoke 地区，地区邮编：M9P 3S9,

免费电话：(800) 545-9940, 本地电话：(416) 368-2271

董事官员：

James Corrigan: 会长/理事

Jim Wall: 总裁/董事

Al Doherty: 开发副总采/董事

Edward Gresko: 财务副总监

Sidney Mann: 财务总监/董事

Jean Pautler: 地理专家

Ed Ullmer: 地理顾问

Shawn Ryan: 顾问

Mike Muzylowski: 顾问

公司网站：www.stinaresources.com

该公司有两千六百万流通股 (3 千万出权股)

Dime 金矿位于Yukon 南Klondike 区域，在Dawson 南75 公里

土壤样本测试和开采表明有三个东四走向异常矿藏，这些异常矿藏显示了它的完整的结构，有可能成位继Kaminak担 Coffee 和 Kinross 白金矿藏之后是这个区域最大的矿体.它延伸约4.5 公里，土壤含金价值每吨高达6.08克。

2010 和2011年19个主孔被开采，总长达3164米，每孔矿质10.65米以上每吨含金1.07克；

1.45米以上，每吨含金8.32克

2011年空中磁场抽样显示,土壤异常所含金与往北，西北上下平行两条曲线磁场底端有关。这些磁场区域表明了矿体结构存在的可能性。此下往东的矿体结构与北部结构左手形成了对抗性结构，这些连接表明了矿体的扩展。有利于矿化。

它被认为南Klondike 区域新项目最好之一。

Yukon 的 Kodiak项目位于White Gold 地区Dawson

市以南115公里远。紧邻Kinross (原名叫Underworld) 的白金矿区，北接 Kaminak Latte 和Coffee 矿藏。这一矿藏延趋已在2011年被空中磁场堪测已核实。

异常矿藏通长在磁场强的顶端；它从Kinsross的白金矿区延伸，土壤含金高达856.8份/ppb. 在异常金矿区内或周边，土壤里明显的镍显示了这区域极丰富的矿物存在。

Kodiak 项目以北的Thistle 河流早期采金以及加拿大地质堪探所得的异常河流沉积资料证示了这块矿区有很大的潜利. 该矿区在2012年将继续开采

内华达州的Bisoni Mckay的钒矿位于州府Reno东部380 公里 Eureka 和 Nye两镇之间

期初冶金研究表明，采用硫酸浸采法，五氧化二钒的回收率达 90%。五个主要点，36 个孔，都接近地面，地下是软围石，易浸采，为还原电池这样的绿色技术提供了未来的市场。

目前这个项目的冶金，开采正在研究之中

内化达州的Smith 金矿项目位于美国拉斯维加斯南部的 Searchlight地区

2012 年春开始开采。这个项目紧邻美国1990年早期最大Quartette黄金产地

