



## Goldsorce公司在边境项目探测 到132.6米的煤区

TSX-V: GXS

供即时发布

温哥华，2009年2月26日——Goldsorce矿业公司（以下简称“Goldsorce”或“公司”）报告公司在加拿大萨斯喀彻温省哈德逊湾附近边境煤炭项目（“边境”）的Chemong地区的煤带钻探到132.6米的煤断层。

为了进一步确定2008年在BD08-03和03A，以及BD08-06和06A号发现井眼（在这两处的发现井眼都发现了28至41米厚的大量煤层）发现的煤断层，（参见2008年10月3日的新闻发布概要），在Chemong地区（参见附图）从BD08-03号和BD08-06号发现井眼现场钻探了一系列-50°角的井眼（BD09-29、34、40、43和47）。

BD08-03号井眼010度偏北方位的BD09-40号井眼在大约**132.6米**（估计真实厚度为**100.0米**）的带有分层的煤层内发现**115.7米**的暗煤和亮煤综合层。

BD08-03号井眼250度偏西方位的BD09-34号井眼在大约**72.9米**（估计真实厚度为**55米**）的带有少量分层的煤层内发现**72.9米**的连续性暗煤-亮煤层。

BD08-06号井眼155度东南方位的BD09-43号井眼在大约**54.2米**（估计真实厚度为**41米**）的带有分层的煤层内发现**28.5米**的暗煤和亮煤综合层。

BD09-29、34、40、43 和 47 号井眼概述如下。

井眼	自（米）	至（米）	煤层*（米）	备注
BD09-29	96.5	112.5	16.0	BD08-03 位置-50°角的井眼。 估计真实厚度为 12 米
BD09-34	109.6	182.2	72.9	BD08-03 位置 50°角的井眼。 估计真实厚度为 55 米
BD09-40	108.8	241.4	132.6	BD08-03 位置-50°角的井眼。 估计真实厚度为 100 米
BD09-43	104.5	159.0	54.5	BD08-06 位置-50°角的井眼。 估计真实厚度为 41 米
BD09-47	84.0	108.5	24.5	BD08-06 位置-50°角的井眼。 估计真实厚度为 18 米

\*煤层目测鉴定包含煤和分层。Chemong 区的 BD09-31 号井眼不存在明显的煤断层。

“发现100米多厚的煤床是非常惊人的”，总裁J. Scott Drever说道，“想想它有33层楼那么高。我们不知道北美是否还有其他这样大的煤矿。我们在该地区BD08-03和BD08-06号发现井眼附近的计划是扩大煤区，确定优质热煤的数量以便我们确定有开发潜力的经济资源。”

根据每个连续的钻探井眼，Goldsources公司正对边境煤矿的地质和沉积特征进行更全面的了解。最近在Chemong地区定向钻探发现的煤层深度和范围说明对该区此前已经完成钻探的部分井眼100米以下进行重新钻探是有理由的，因为可能在较深处发现其他煤区。

正在对先前报道认为没有明显煤断层的BD09-11、14-17以及19号井眼进行重新检查，希望在100米以下的深度可以扩展钻探范围，因为该区新的煤断层（BD09-34和40）在这个深度内显示出非常厚的煤层（参见附图）。最初，BD09-11、14-17以及19号井眼一直被钻探到认为煤区下层有石灰岩，或者达到150米的最大深度就停止（以先出现的为准）。在煤层上可能零星出现一个或多个石灰岩（或反复沉积的石灰岩或白云灰岩）床，而此前钻探的井眼被认为是在到达煤层之前过早地停止在这些石灰岩地层内。在接下来几周的钻探中会对这个理论进行验证。

从迄今为止所钻探的井眼来看，边境盆地显示出离散特征，含有罕见的约达100米厚的明显煤断层，通过一些地球物理特征和下层泥盆纪石灰石可以确定它们的界限。底层泥盆纪石灰岩的外形轮廓仍是确定盆地的一个关键因素，这个信息正用于确定边境其他地区和公司其他煤田可能存在的煤矿床。

上表内对煤层的最初确定是以可见目测特征为基础。本公司告诫在宣布分析结果之前，不要过度依赖于煤层的目测结果。

位于卡尔加里的 Loring 实验室已经开始进行取样试验，预计 2009 年 3 月会有初步结果。已经完成对所有井眼的井下地球物理探测，在汇报最终结果时，可能会调整煤层厚度。

N. Eric Fier、CPG、P.Eng.和本新闻发布人员已经审批内容。

本新闻发布包含前瞻性论述，涉及未来事件和情况，具有各种风险和不确定性。由于各种因素（有些可能超出本公司的控制范围）的限制，本公司的实际结果、计划和财务状况可能与这些前瞻性论述预计的不一样。这些因素包括：可用资金；工作计划的进度和内容；勘探活动和矿产开发的结果；钻探结果和其他地质数据的分析；资源和储量估算、采煤许可证和矿产所有权获取和安全的不确定性；项目成本超支或意外成本和费用、商品价格浮动；货币浮动；以及整体市场和行业现状。前瞻性论述是以本公司管理层在论述之日的预计和意见为基础。制定该论述时使用的假设尽管在制定时被认为是合理的，但是可能不准确，因而，不得过分依赖前瞻性论述。

**GOLDSOURCE矿业公司总裁**

**“J. Scott Drever”**

**J. Scott Drever**

联系人： Fred Cooper

电话： (604) 691-1760

传真： (604) 691-1761

电子邮件： [info@goldsourcemines.com](mailto:info@goldsourcemines.com)

网址: [www.goldsourcemines.com](http://www.goldsourcemines.com)

1311 Howe Street, Suite 405 Vancouver, British  
Columbia V6Z 2P3

TSX 创业交易所未审阅此发布内容，对其准确性和完整性概不承担任何责任。



Goldsources 矿业公司-2009 年边境煤炭项目

