

2017年4月25日

艾芬豪矿业委托三家领先金融机构安排项目融资 开发位于南非的 Platreef 铂族金属、镍、铜及金矿

英国伦敦 — 艾芬豪矿业 (TSX: IVN; OTCQX: IVPAF) 执行主席 Robert Friedland 与总裁兼首席执行官 Lars-Eric Johansson 今天宣布，委托三家领先的矿业融资机构：Export Development Canada、Nedbank Limited (通过其企业及投资银行部门行事) 及法商法国兴业银行 (Societe Generale Corporate & Investment Banking)，作为初始受托牵头安排行 (以下简称「IMLA」)，为持续开发的南非 Platreef 铂族金属、镍、铜及金矿安排债务融资。

三家 IMLA 将会全力以赴，为 Platreef 矿年产量四百万吨的第一阶段开发，提供约 4.5 亿美元至总额达十亿美元的债务融资。融资安排将会取决于能否成功执行尽职审查程序，包括根据国际金融公司(以下简称「IFC」) 环境和社会绩效标准对该项目制定基准。艾芬豪的财务团队和三家 IMLA，于上周在伦敦举行的会议上，已经开始商讨有关合约的细则。

Friedland 先生说：「这是 Platreef 项目开发计划的重要一步。Platreef 项目具有潜力成为世界上最大的铂族金属生产商。」

「这三家机构在南非和国际结构矿业融资方面拥有丰富的经验。他们的支持，为我们推进 Platreef 项目的近期发展打了一剂强心针，并肯定 Platreef 项目是世界上最具吸引力的未开发铂族金属项目之一。」

Johansson 先生指出：「委任 IMLA 后，项目的债务融资安排下一步是要完成及发布 Platreef 第一阶段生产方案的最终可行性研究报告，预计将于本季度完成。」

可行性研究由主要顾问公司 DRA Global 编撰，其专业的顾问团队包括 Stantec Consulting、Murray & Roberts Cementation、SRK Consulting、Golder Associates 及 Digby Wells Environmental。

艾芬豪在 2017 年 4 月 12 日公布，批准展开 Platreef 二号矿井的早期工程。二号矿井将会成为 Platreef 项目的主要生产矿井，位于一号矿井东北面约一百米，而一号矿井的永久凿井工程已经进行了八个月。

艾芬豪矿业的项目债务融资顾问包括伦敦的 HCF International Advisers Limited 及 Milbank, Tweed, Hadley & McCloy LLP，以及约翰内斯堡的 Falcon & Hume Inc.。

关于 Platreef 项目

Platreef 项目是艾芬豪矿业地质学家团队的一级发现，位于南非布什维尔德火成杂岩地带北部，是世界优质的铂金生产地区。

艾芬豪矿业通过其子公司 Ivanplats 拥有 Platreef 项目的 64% 权益，并且指导所有矿场的开发工作。Platreef 项目的 26% 权益由《全面提高黑人经济实力法案》的南非受益人持有。余下的 10% 权益由伊藤忠商事株式会社及其关联公司 ITC Platinum Development Ltd.，以及 Japan Oil, Gas and Metals National Corporation 和日挥株式会社等日本财团拥有。

Ivanplats 计划分三个阶段开发 Platreef 矿的地下开采作业：1) 初步年产量为四百万吨以建立操作平台及应付日后扩展；2) 双倍增加年产量至八百万吨；及 3) 在另一扩展阶段提升至稳态年产量 1,200 万吨。按照年产量 1,200 万吨的预计生产速度，Platreef 将会成为世界上最大的铂族金属矿，每年生产超过 120 万盎司的铂族金属。

合格人士

本新闻稿载有的科学和技术信息，已经由艾芬豪矿业项目地质及评估副总裁兼首席地质学家 Stephen Torr 审阅和批核。Torr 先生是符合「国家第 43-101 号文件」条件的合格人士，并已核实本新闻稿所披露的技术数据。

关于 Platreef 项目的技术信息，请参阅载于 SEDAR (www.sedar.com) 及艾芬豪矿业网站 (www.ivanhoemines.com) 的「Platreef 2016年资源技术报告」(2016年6月24日)。

关于艾芬豪矿业

艾芬豪矿业目前正推进其位于撒哈拉以南非洲的三大主要项目：1) 位于南非布什维尔德杂岩体地带北部的 Platreef 铂-钯-金-镍-铜勘探区矿产开发；2) 位于刚果民主共和国 (以下简称「刚果」) 中非铜矿带的 Kamoakakula 铜矿项目矿产开发和勘探；以及 3) 同样位于刚果铜矿带的历史悠久、高品位 Kipushi 锌-铜-银-锗矿改善工程。详情请浏览：www.ivanhoemines.com。

联系方式

投资者

Bill Trenaman +1.604.331.9834

媒体

北美：Bob Williamson +1.604.512.4856

南非：Jeremy Michaels +27.11.088.4300

网站 www.ivanhoemines.com

前瞻性陈述

本新闻稿载有的前瞻性陈述或信息，涉及不同风险及不明朗因素，有关本文所披露和本公司向加拿大证券监管机构提呈定期报告其他部分所指的具体因素。本文中使用的「会」、「计划」、「估计」、「预期」、「打算」、「或会」、「潜在」、「将会」和其他类似用语均为前瞻性陈述。本文提供的信息必须为概要，并可能不包括所有可用的重要信息。

本新闻稿所载的前瞻性信息及陈述包括但不限于：(i) 关于三家IMLA将会为Platreef矿年产量四百万吨的第一阶段开发提供约4.5亿美元至总额达十亿美元债务融资的陈述；(ii) 关于Platreef矿具有潜力成为世界上最大铂族金属生产商的陈述；(iii) 关于预计在本季度发布Platreef矿第一阶段年产量四百万吨方案的最终可行性研究报告的陈述；(iv) 关于Ivanplats计划分三个阶段开发Platreef矿的地下开采作业的陈述：1) 初步年产量四百万吨以建立操作平台及应付日后扩展；2) 双倍增加年产量至八百万吨；及3) 在另一扩展阶段提升至稳态年产量1,200万吨；以及(v) 关于按照年产量1,200万吨的预计生产速度，Platreef将会成为世界上最大的铂族金属矿，每年生产超过120万盎司铂族金属的陈述。

读者务请注意实际业绩与本新闻稿所述的可能会有所差异。

所有该等前瞻性信息和陈述乃基于艾芬豪矿业管理层就他们的经验和对于过往趋势、目前条件和预期未来发展的看法，以及管理层在此情况下认为恰当的其他因素而作出的某些假设和分析。然而，这些陈述涉及不同风险和不明朗因素以及其他因素，可能会导致实际事件或业绩与前瞻性信息或陈述所预测的有重大差异，包括但不限于有关部门实施的法例、法规或规章或其无法预计的修订；合约各方未能根据协议履行合约；社会或劳资纠纷；商品价格的变动；基建出现无法预计的故障或设施不足、工业事故或机械故障(包括矿井凿井仪器)，或延迟开发基建；以及勘探计划或其他研究未能达到预期结果或用作证明和支持继续研究、开发或营运的结果。可能导致实际业绩与前瞻性陈述有差异的其他重要因素亦包括本公司最近提交的管理层讨论与分析报告内以及艾芬豪矿业最近提交的周年信息报告内「风险因素」部分所指的因素。读者务请注意不应过度依赖前瞻性信息或陈述。用作编撰前瞻性信息和陈述的因素和假设，以及可能导致实际业绩产生重大差异的风险均载于 SEDAR (www.sedar.com) 及艾芬豪矿业网站(www.ivanhoemines.com) 内的「Platreef 2016 年资源技术报告」(2016 年 6 月 24 日)。

虽然本新闻稿载有的前瞻性陈述是基于本公司管理层认为合理的假设而作出，唯本公司不能向投资者保证实际业绩会与前瞻性陈述的预期一致。这些前瞻性陈述仅是截至本新闻稿发布当日作出，而且受本警戒性声明明确限制。根据适用的证券法，本公司并无义务更新或修改任何前瞻性陈述以反映本新闻稿发布当日后所发生的事件或情况。