

2022年2月23日

任命南非矿业专家瑞安·魏美伦 (Riaan Vermeulen) 为 卡莫阿铜业的总经理

卡莫阿铜业任命张兴勋为常务副总经理，
进一步加强公司的高管团队

刚果民主共和国科卢韦齐 — 艾芬豪矿业 (TSX: IVN; OTCQX: IVPAF) 总裁玛娜·克洛特 (Marna Cloete) 今天欣然宣布，卡莫阿铜业已任命瑞安·魏美伦 (Riaan Vermeulen) 为新任总经理，任期自 2022 年 6 月 1 日起生效。

魏美伦先生将在交接期间与卡莫阿铜业的现任首席执行官马克·法伦 (Mark Farren) 充分合作，以确保过渡期顺利无缝衔接。

魏美伦先生在井下和露天采矿方面拥有超过 32 年的经验，曾担任生产运营、项目管理和技术管理等方面的高级职务，包括英美资源集团基本金属部的执行主管。

加入艾芬豪矿业之前，他在博茨瓦纳的金刚石矿业公司戴比斯瓦纳 (Debswana) 担任项目负责人，负责该公司所有的大型项目，包括 Jwaneng 地下矿山、Orapa Cut 3 及 Orapa 2 的扩建项目。

加入戴比斯瓦纳之前，魏美伦先生曾受聘于戴比尔斯 (De Beers)，期间曾担任该公司的业务规划和投资主管、技术主管和采矿主管的职务。在此之前，他曾在英美铂金出任矿山规划主管一职。

魏美伦先生效力英美铂金期间，与法伦先生合作无间，共同设计及建造了英美铂金最高效的地下矿山 — Middelpunt Hill 铂金矿。

魏美伦先生拥有诸多矿种的工作经验，包括基本金属 (铜、锌、铅、铋和磷)、贵金属 (黄金和铂金) 及金刚石，曾在南非、博茨瓦纳、纳米比亚、智利、巴西、爱尔兰和加拿大多



地工作。魏美伦先生拥有机械工程硕士学位和采矿工程学士学位，是博茨瓦纳和南非的注册专业工程师。

同时，张兴勋先生 (**Frank Zhang**) 将加入卡莫阿矿业的高管团队，担任常务副总经理一职。

张先生供职紫金矿业多年并担任高管职位，曾在紫金矿业的旗舰项目 — 紫金山金铜矿和紫铜冶炼厂以及刚果金的科卢韦齐铜矿 (**COMMUS**) 担任高管职务。

之前的职业生涯中，张先生成功实施了多个大型技术项目以优化选矿流程，赢得很多奖项，包括中国有色金属工业协会颁发的科学技术奖。

克洛特女士说：“我们热烈欢迎魏美伦先生和张兴勋先生加入卡莫阿大家庭。他们的丰富经验，将在卡莫阿-卡库拉的未来发展进程中发挥着不可或缺的作用。扩建和勘查的新机遇，将使我们能够继续建设规模更大、特色显著的矿山项目。我们对于未来充满信心和希望。”



关于卡莫阿-卡库拉铜矿项目

卡莫阿-卡库拉铜矿于**2021年5月**实现投产，于**2021年**共生产精矿含铜金属量约**106,000吨**。卡莫阿-卡库拉铜矿**2022年**的精矿含铜金属生产指导目标为**290,000至340,000吨**。

根据独立研究机构排名，一旦产能扩大至**1,900万吨/年**，卡莫阿-卡库拉将成为全球第二大铜矿山，最高年产铜**80多万吨**。

卡莫阿-卡库拉铜矿项目是艾芬豪矿业 (占股**39.6%**)、紫金矿业集团 (占股**39.6%**)、晶河全球 (占股**0.8%**) 及刚果民主共和国政府 (占股**20%**) 的合资项目。**2020年**，加拿大**Hatch** 有限公司对卡莫阿-卡库拉的温室气体强度指标进行了独立审核，确认项目将会成为全球单位铜温室气体排放最低的矿山之一。

关于艾芬豪矿业

艾芬豪矿业是一家加拿大的矿业公司，正在推进旗下位于南部非洲的三大主要项目：位于刚果民主共和国的卡莫阿-卡库拉铜矿和位于南非的普拉特瑞夫 (**Platreef**) 钶-铈-铂-镍-铜-金矿的大型机械化地下矿山开发工程；以及同样位于刚果民主共和国、久负盛名的基普什 (**Kipushi**) 锌-铜-锗-银矿的大型重建和改善工程。

卡莫阿-卡库拉铜矿项目于 **2021 年 5 月** 实现铜精矿生产，未来将分阶段进行扩建，预计将会成为全球最大规模的铜生产商之一。卡莫阿-卡库拉使用清洁、可再生的水电，并将成为世界上每单位金属温室气体排放量最低的矿山之一。艾芬豪矿业已作出承诺，卡莫阿-卡库拉铜矿将致力实现净零运营温室气体排放 (范围一和二)。同时，艾芬豪正在刚果民主共和国境内、毗邻卡莫阿-卡库拉项目的西部前沿 (**Western Foreland**) 探矿权内寻找新的铜矿资源。

联系方式

投资者：比尔·特伦曼 (Bill Trenaman)，电话：+1.604.331.9834 / 媒体：马修·基维尔 (Matthew Keevil)，电话：+1.604.558.1034