

责任采矿基金会 (RMF) 将于 2022 年关闭： 传递负责任采矿的接力棒

2022 年 4 月 6 日

我们很遗憾地宣布，责任采矿基金会 (RMF) 将在未来数月内关闭并停止活动。由于缺乏独立的长期的联合资金，我们不能不做出这一艰难的决定。充足的资金是 RMI 能够进行深入研究和编制报告、利益相关方广泛参与的关键，这些都是构成 RMF 的公正性、可信度和对广泛利益相关方的重要性的基础。

自 2012 年项目启动以来，RMF 一直明确传达了社会对负责任矿业公司的期望，即希望采矿业有利于经济发展，改善民众生活，并尊重资源生产国的环境。

RMF 的关闭正值比以往任何时候都更需要在负责任采矿方面取得进展之际，我们看到采矿业对民众和环境的有害影响与该行业所宣传的效益之间存在着差距。社会各界对这一问题高度关注（例如，来自 96 个国家的 1100 多人注册了参加《RMI 2022 报告》发布会的意向），但行业内仍缺乏实质性转变的证据。

回顾 RMF 的工作和研究，其中不乏亮点：

阐明社会期望。自 2012 年以来，在来自全球各地受采矿影响群体、专家和其他利益相关方的热心支持下，RMF 确立了负责任采矿的框架ⁱ。2018 年、2020 年和 2022 年的负责任采矿指数 (RMI) 报告都以该框架为基础，RMF 通过出版物、工具和多个利益相关方参与等方式，反复阐明了社会对采矿业的期望。作为 RMF 遗产的一部分，RMI 框架是一个可利用的资源，帮助所有利益相关方群体在负责任采矿方面开展工作。

强调矿区数据。RMF 在评估许多大型矿业公司的政策和实践时，强调了经常被忽略的矿区分类数据的重要性——在有害影响集中的地区——这些公司在 50 多个国家开展业务，占全球生产价值的 25% 至 30%。这符合矿业、矿产与可持续性ⁱⁱ (Mining, Minerals and Sustainable Development, 简称 MMSD) 最初关于扩大信息获取的建议，作为建立信任、促成合作和支持受影响的利益相关方公开参与决策的一种方式。

鼓励不断改进。RMI 报告提供了学习工具，例如交互式文库，提供了超过 6500 份符合开放数据原则的公司政策、管理标准、绩效评估等文件ⁱⁱⁱ。还提供了许多领先实践的实例，以表彰创新和良好实践。这些资源将继续开放使用，以供整个行业继续学习和改进。

支持社区—公司参与。应众多受采矿影响群体的要求，RMF 联合开发了矿区评估工具^{iv} (Mine Site Assessment Tool, 简称 MSAT) ——一个易于使用、帮助利益相关方独立了解全球数万个矿区的工具——为建设性的参与、议程设置和提高对负责任采矿基本知识的认识提供了一个切入点。RMF 近期关于 MSAT 的实地应用报告^v提供了进一步学习和研究的实例，可以为其他人在当地环境下进行使用提供指导。

在所有大大小小的工作中，我们得到了全球各地利益相关方、专家、同行和受采矿影响群体的大力支持。我们诚挚地感谢每一个人，无论我们曾在哪里会面或联系，无论是身处大都市或偏远矿区的小村庄，这都凝聚了许多人的共同努力和勇敢发声。我们有幸聆听并向每个人学习，并试图在公平、可衡量、可评估和基于证据的研究范围内呈现整个社会的规范性期望。

同时，我们感谢和敬重创始人的愿景以及资助方的信任与支持，这使得 RMF 在支持负责任采矿方面拥有独立的声音、系统性的影响和广泛的范围。

实现负责任采矿仍旧任重而道远。我们都要发挥自身的作用，作为消费者和公民，我们是采矿产品的受益者，实际上“我们都在采矿”。每个人都应该继续发声和持续努力，以实现负责任采矿的常态化。RMF 的研究表明，这一目标是可以实现的^{vi}。我们对采矿从业人员所付出的努力表示肯定，同时，也期待各行各业的正式和非正式领导人帮助实现公正和负责任的采矿。

这一变革的时机早该到来了。

展望未来

2002 年，MMSD 报告的发表具有里程碑意义，这一报告为我们的工作带来了巨大的动力。20 年后，RMF 将发表一份最终的系统性差距分析，阐明要在负责任采矿方面取得真正的进展，公司及其它影响因素还需要共同完成哪些任务。

此外，ESG 投资者、行业、民间社会、学术界和其他各界所熟知和普遍使用的研究成果、出版物、工具、数据集、评分框架和原始数据，在未来数年内仍可在基金会网站和各个 RMI 报告中获取，并提供多语言版本。

参见：<https://www.responsibleminingfoundation.org> 和 <https://2022.responsibleminingindex.org/>

在未来数周，您仍可以与我们联系：contact@responsibleminingfoundation.org

尾注

ⁱ https://www.responsibleminingfoundation.org/app/uploads/RMI_Framework2022_EN_web.pdf

ⁱⁱ <https://www.iied.org/mmsd-final-report>

ⁱⁱⁱ <https://opendatacharter.net/principles/>

^{iv} <https://www.responsibleminingfoundation.org/msat/>

^v https://www.responsibleminingfoundation.org/app/uploads/RMF-MSAT_in_action-March2022_WEB_EN.pdf

^{vi} <https://2020.responsibleminingindex.org/en/key-findings>