

鈷盡責礦產保證辦法(RMAP)

定義 CAHRAs 的程序辦法

報告編製原則

美琪瑪遵循了《經濟合作發展組織(OECD)關於來自受衝突影響和高風險區域的礦石的負責任供應鏈盡職調查指南》(第 3 版)基於風險的盡責管理架構，與參考責任鈷業倡議(RCI)和負責礦產倡議(RMI)合作編制之「鈷冶煉廠供應鏈盡責管理標準」對其他環境、社會和治理議題進行管理的建議，以下面五步驟定義 CAHRAs 的程序辦法。

第 1 步：資源

為確定美琪瑪所採購的鈷礦是否受衝突影響或高風險，美琪瑪主要根據 **RMI's Global Risk Map** 和 **EU CAHRAs List** 為主要資訊，使用客觀指標評估風險、人道主義和潛在衝突風險。

受衝突影響和高風險地區 (CAHRAs, OECD 受衝突影響和高風險地區礦產負責任供應鏈盡職調查指南第三版)，：

定義為存在武裝衝突暴力或其他對人造成傷害的風險的地區。武裝衝突可能有多種形式，例如國際或非國際性質的衝突，可能涉及兩個或多個國家，或可能包括解放戰爭、叛亂、內戰等。高風險地區可能包括政治不穩定或鎮壓、體制薄弱、不安全、民用基礎設施崩潰和普遍暴力的地區。這些地區的特點往往是普遍存在侵犯人權和違反國家或國際法的行為。

受衝突影響和礦產、過境和/或出口的高風險區域 (經合組織受衝突影響和高風險地區礦產負責任供應鏈盡職調查指南第三版)：

美琪瑪遵循由經合組織受衝突影響和高風險地區礦產負責任供應鏈盡職調查指南第三版，並依據 RMI 和 EU 提供的 CAHRAs 地圖和名單，了解受衝突影響和高風險礦產來源、過境和/或出口地區的背景：a) 受衝突影響和高風險地區的研究概況原產國、鄰國和過境國 (包括潛在的運輸路線和提取、貿易、處理和出口的地點)。相關資訊將包括公開報告 (來自政府、國際組織、非政府組織和媒體)、地圖、聯合國報告和聯合國安理會制裁、與礦產開採相關的行業文獻及其對該國衝突、人權或環境危害的影響潛在原產地或其他公開聲明

第 2 步：審查

美琪瑪將定期審查其供應鏈中符合 CAHRAs 門檻的所有國家，並在相關情況下使用可靠的補充來源進行地方分析，例如非政府組織報告、行業出版物和數據、新聞文章和交易

對手信息，以確定任何局部衝突，以確定風險是否與以下因素具體相關：

1. 指定交易方或採購區域；
2. 指定的活動地點（例如採礦/儲存/運輸）；

第 3 步：最終風險分類

由美琪瑪根據可信的主要和補充資源做出最終風險分類，並將此類決定完全記錄。

第 4 步：檢討頻率

為了每年簽署新的交易，美琪瑪將採用以下流程：

- 美琪瑪在選定的日期，每年至少更新 CAHRAS MAP 和 List 一次。
- 美琪瑪將在第 5 步盡職調查報告發布後每年進行審查，並評估新發布的資源水平對所有供應鏈風險分類的影響。

第 5 步：供應商核准

新供應商審批流程完成後，美琪瑪盡責礦產委員會將把新供應商核准資料提供給採購或會計等相關部門。

記錄保存系統：

美琪瑪規定紀錄盡職調查計畫相關文件至少保存五年，並正確儲存在公司的資料庫中。