

技術詞彙

本技術詞彙表載有本文件內所用有關本集團及我們業務的若干詞彙、釋義及縮寫的解釋。該等詞彙及其涵義未必與該等詞彙的行內標準涵義或用法一致。

「脫硫石膏」	指	燃煤發電廠濕法煙氣脫硫工序的脫硫產品
「國家危廢名錄」	指	生態環境部於二零一六年公佈的《國家危廢名錄》
「浮選」	指	一種選礦過程，透過使若干礦物粒子附著於泡沫並浮起，而其他礦物粒子則下沉，從而令貴重礦物集中及與其他礦物分隔
「金精氰化尾渣」	指	選礦廠於提取黃金後產出的顆粒狀礦物殘餘
「品位」	指	一塊金礦有害廢物中有價元素或礦物的相對含量，就硫精礦而言，品位一般指硫和鐵佔硫精礦的百分比；就氰化尾渣而言，品位一般指硫佔氰化尾渣的百分比，即硫含量
「有害廢物」	指	具有使其成為有害或能夠對人類健康或環境造成有害影響的特性的廢物
「含金硫精礦」	指	含有黃金的粉狀硫精礦
「ISO」	指	國際標準化組織（一個總部設在瑞士日內瓦的非政府組織）所發佈用作評估企業組織質量體系的一系列質量管理及質量保證標準之英文縮寫
「ISO 14001」	指	一項國際認可的企業環境管理標準，旨在認可對環境而言屬可取的企業行為，訂明企業活動涵蓋範圍，包括自然資源用途、處理及處置廢料以及能源消耗

技術詞彙

「ISO 9001」	指 一項國際認可的質量管理體系標準，針對質量管理體系能否有效達到客戶要求，訂明持續改善質量保證之要求
「提金」	指 以化學品溶解金精氰化尾渣中的礦物或金屬
「OHSMS 18001」	指 一項國際認可的職業健康及安全管理體系標準，訂明職業健康及安全管理體系的要求，令機構能按照法律規定及職業風險資料制定和實施相關政策及目標以及改善機構的職業安全及健康表現
「選礦」	指 一般指應用物理和化學方法提取金礦有害廢物中可利用部分的工藝
「硫精礦」	指 金精氰化尾渣選礦所產生的粉狀含硫及鐵的礦物
「冶煉煙氣」	指 生產過程中產生的灰塵、煙霧及氣體，為天然副產品
「尾渣」	指 可利用成份含量低的礦石，不可用作生產
「噸」	指 公噸，為重量公制單位
「黃原酸酯」	指 從黃原酸提取的化合物，是浮選過程中常用的化學劑