

超霸工人的 四年維權歷程



全球化監察

網 址 globalmon.org.hk

電 郵 info@globalmon.org.hk

電 話 6187 3401

通訊處 香港九龍中央郵箱72797號

出版日 2008年6月4日

全球化監察 出版

金屬小百科：鎘

鎘 (Cadmium, Cd) 是一種有毒的銀白色重金屬，通常從提煉錫礦石中提取。中國現在是世界最大的鎘生產國。

鎘有毒，人體一旦吸入，極難排出。所以鎘能對多種器官和組織造成長期損害，特別是腎臟和骨骼。人體排鎘的半減期長達20-40年，就是說，鎘一旦進入人體，通常要花十幾年以上才能把鎘排出一半。由於鎘的毒害太大，歐盟已於今年禁止銷售和進口含鎘的電池。

鎘化合物毒性更大，比如氧化鎘。氧化鎘呈紅色。製作鎘鎳

電池所用的材料就是氧化鎘，主要是用作導電。



鎘礦石

GP超霸電池的工人就是因為製造鎘鎳電池而中毒。



氧化鎘



鎘鎳電池的發電原理

把氧化鎳片和氧化鎘片捲起來，通過一種電解質，即氧化鉀，就能發生化學作用，製造電力。



圖一：GP超霸電池是香港十大名牌，在香港的超級市場處處都有它的蹤影。



圖二：香港金山工業集團在葵涌的總部。其屬下工廠「時暉」公司在2004年被揭發有11名工人鎘超標，三個工人中毒。

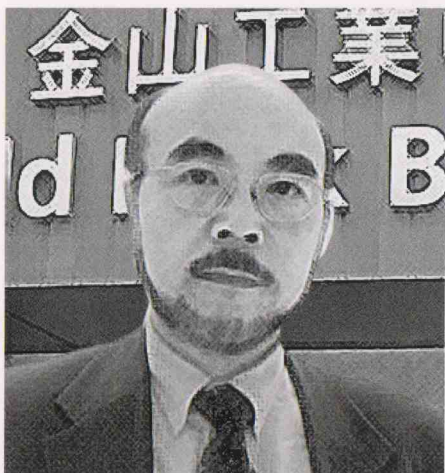


圖三：金山集團在惠州的超霸電池廠。



圖四：金山集團在惠州的先進電池廠。

惠州這兩家工廠（超霸、先進廠）在2004年被揭發有400工人鎘超標，有2人中毒。後來中毒者逐漸增加到24人。



圖五：羅仲榮先生是金山工業集團的主席兼總裁，2005年更被委任為行政會議成員。



圖六：工人沒有配戴任何防護用具，徒手操作機器，把鎘粉加工為負極片。



金山工業集團屬下多個工廠都發生工人中鎘毒事件，並不是偶然的，而是它長期罔顧生產安全的結果。廠方沒有依法給工人任何有關預防職業有害物質的培訓，所提供的紙口罩根本不合規格，無法防止吸入鎘粉。

根據由惠州市疾病預防控制中心在2003年3月3日發出的〈衛生評價報告〉，惠州超霸廠空氣中鎘濃度經超標10倍！先進廠更離譜，2004年1月15日的〈衛生評價報告〉顯示空氣中鎘濃度經超標35.5倍！



圖七：2004年底，金山集團屬下的深圳捷霸電池廠也被揭發工人中鎘毒。圖為捷霸電池廠女工舉行抗議。

為真相而抗爭

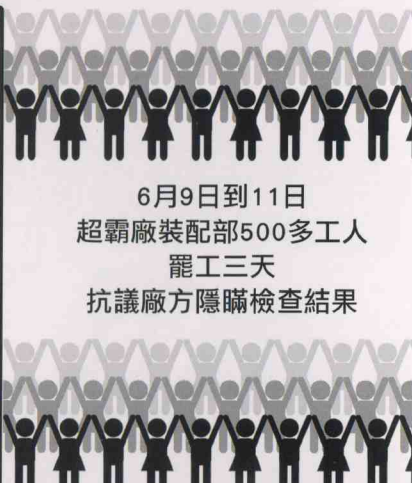
其實，當地政府和惠州的超霸電池廠，最遲在2003年3月（事件被揭發前大半年）就已經知道工廠的空氣含鎘量超標，但是一直沒有告訴工人，也沒有向工人提供保護！事件被揭發，完全是因為工人自己發病才知道。

工人發病後，要求廠方送院檢查，但是廠方拒絕。工人要罷工才最後迫使廠方讓步。

然後，不同部門的工人，從得到正式檢查，獲得真實檢查結果，得到治療，爭取賠償，幾乎每一步都要工人用實際行動，用淚與汗，才能得到一點成果。2004年，在超霸與先進兩個廠的三千工人，前後罷工、堵路和上訪14次。

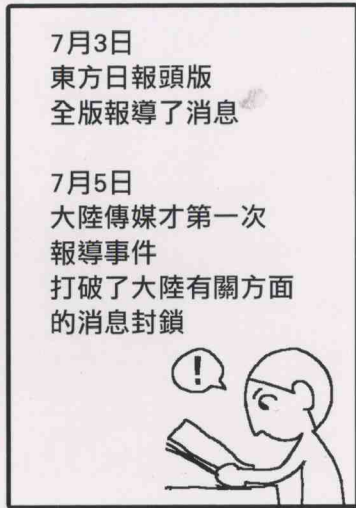


2004年5月底  超霸廠的廠方一直拖延 遲遲不向工人公佈檢查結果 



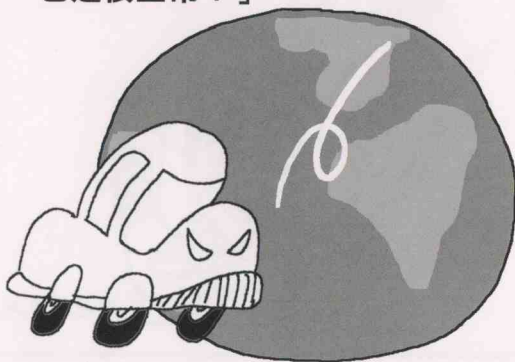
兩次檢查可能相差只有1天 可是血鎊的數據相差超過5倍

後來檢查尿鎊也出現很大差異 從相差29倍到86倍都有





「如果你們再鬧下去
有一天被車撞了
在地球上消失
也是很正常！」



圖八、圖九：

7月23日，全球化監察、職工盟、街工等30多個團體衝入金山工業集團的總部抗議，聲援內地工人。



