

## 賀江污染成話題，中國安芯有方案

新華網廣西賀州 7 月 9 日電（記者 張鶯）記者 9 日從廣西環保部門瞭解到，賀江水污染事件污染源已確定為上游匯威選礦廠，選礦廠附近的河流鎘、鉍濃度超標不止 5·6 倍，或仍需投藥處理。

8 日中午，記者來到賀州市平桂管理區黃田鎮清面村，看到一條湍急渾濁的河流，兩台挖掘機正在築壩攔截河水。一名圍觀的群眾說，村民稱這條河為“渾水河”。

記者從廣西環保部門瞭解到，築壩的河流實為浩洞河，流入馬尾河，最終流入賀江。由於匯威選礦廠含鎘、鉍的廢水直接排入浩洞河，導致浩洞河新村一帶河段污染物濃度很高。

其實只要我們有心去搜索，每天都可以從各大新聞網站看到類似的報導，但是我們有沒有思考過，我們怎樣利用現有的電腦以及物聯網技術來切實地進行環保工作。中國安芯近年來在工業安全及公共安全領域大有建樹，除去因為這兩個市場的龐大，還因為中國安芯是一個具有高度社會責任感的企業，就是這樣的社會責任感引導中國安芯的管理層開始將眼光放在環保監管中。通過對原有 ISD 系統的改造，利用污水中相應元素的感測器以及智慧視頻行為分析技術，從根本上杜絕企業的非法排污。

百年大計，環境是第一位的，中國安芯致力於環保 ISD 系統的研發與推廣，願地球永遠清澈蔚藍！