

陳振川：水泥產業高度影響國家發展



前公共工程會主委陳振川

亞泥礦區開採，再度掀起環保、地方產業價值論辯，前行政院公共工程委員會主委陳振川表示，肯定經濟部長李世光，以客觀專業公正，為亞泥礦區提出正面價值，亞泥配合政府產業西移政策，建造國際級的環保生態水泥園區，為東部發展產業，貢獻良多。

陳振川說，那些開挖的水泥礦石多是用來建造公共工程建設，如捷運、高鐵、坪林隧道、高速公路及地區道路、翡翠及曾文水庫、防洪工程、電廠、台積電等科技廠房以及桃園機場。

另外，也因為生產石灰石、大理石，提供中鋼等公司鍊鋼助熔生產時所需的材料，高品質的水泥也是提供預拌混凝土業、技師建築師、工程顧問公司、營造業與建築業發展產業，及政府推動國家建設及民間發展產業的需求，走過這段路程，這些努力，沒有功勞也有苦勞。

同時也是台大土木工程系教授的陳振川，與相關產業專家學者，包括海洋大學河海工程學系教授黃然、台灣科技大學營建工程系教授張大鵬、台灣混凝土學會副理事長詹穎雯、台灣營建研究院長楊亦東，就亞泥開發引發的環保、產業發展議題提出討論，並且表達支持李世光的看法。

他們認為，水泥資材無法大量穩定進口，為提升國人生活福祉、國家經濟發展及支持台灣在世界的競爭力，尚未通過的前瞻建設等，都需要水泥產業，是提供給國家與建設必需的重要原物料

陳振川表示，水泥是除了水以外，人類使用量第二高的物質，台灣已將混凝土使用量降至每人 450 公斤，與先進國家標準齊等，也發展循環經濟、資源再生，水泥工場處理都市廢棄物及副產品，成為替代原料或燃料的地方。

陳振川強調，雖然台灣幸運擁有超過萬年可開發的水泥礦源，還是可以透過節約減量、節能減碳，有效運用開採後礦區土地，達成永續發展的目標。