



預拌混凝土價格及產銷情形說明

經濟部工業局
109年1月31日



目錄

壹、預拌混凝土產量

貳、預拌混凝土價格

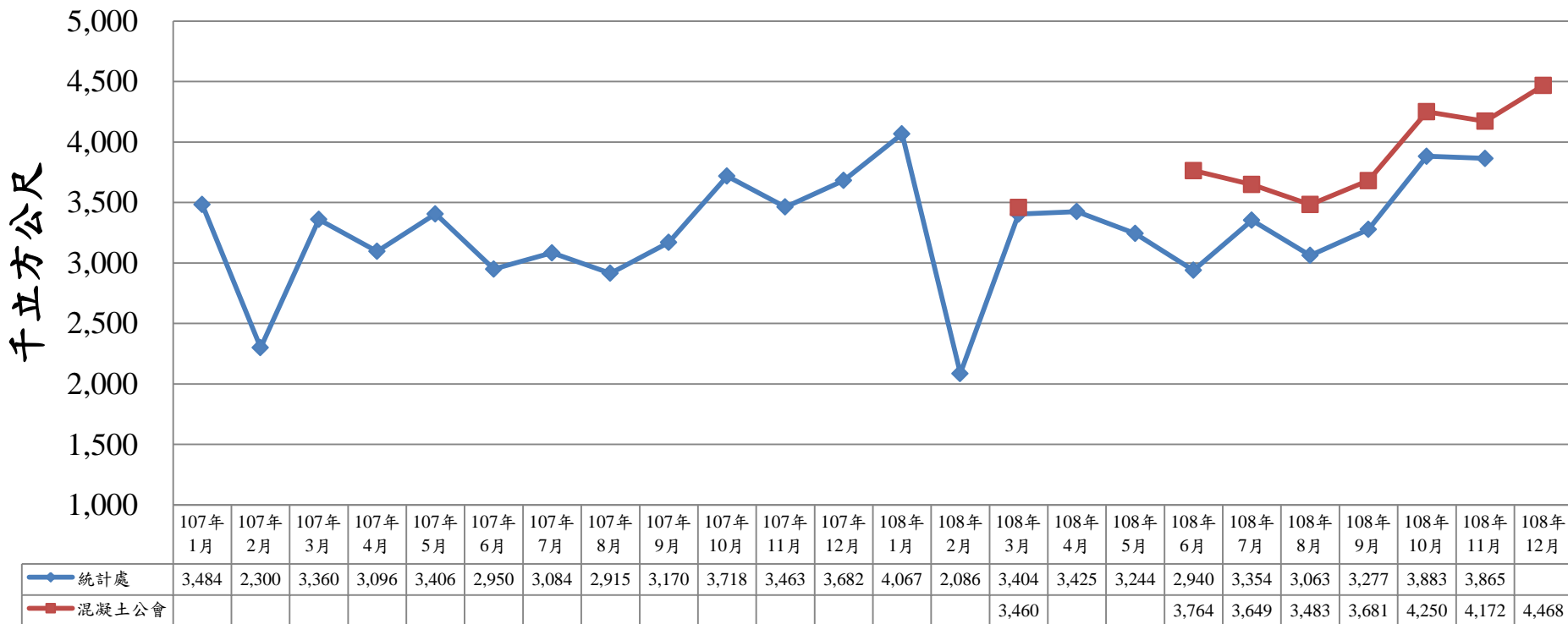
參、結語



壹、預拌混凝土產量

依據經濟部統計處及混凝土公會資料顯示，108年1-12月全國混凝土產量約**4,108萬**立方公尺，較107年同期(3,863萬)增加約**245萬**立方公尺(成長**6.3%**)，顯示目前混凝土已穩定供應。

107年至108年12月預拌混凝土產量統計表



資料來源：經濟部統計處工業生產統計月報(107年-108年11月)
台灣區預拌混凝土工業同業公會(108年3月、6-11月)



壹、預拌混凝土產量

108年12月各縣市預拌混凝土產量統計表

單位：萬立方公尺

北區					中區					南區			東區		合計	
宜蘭	基隆	雙北	桃園	新竹	苗栗	台中	南投	彰化	雲林	嘉義	台南	高雄	屏東	花蓮		台東
9.3	3	33.5	32.2	10	18.5	49	6	26.8	9.7	24.5	37	11.8	17.3	6.3	6.5	446.8
A					58.5											
B					49											
C					37.9											

資料來源：台灣區預拌混凝土工業同業公會

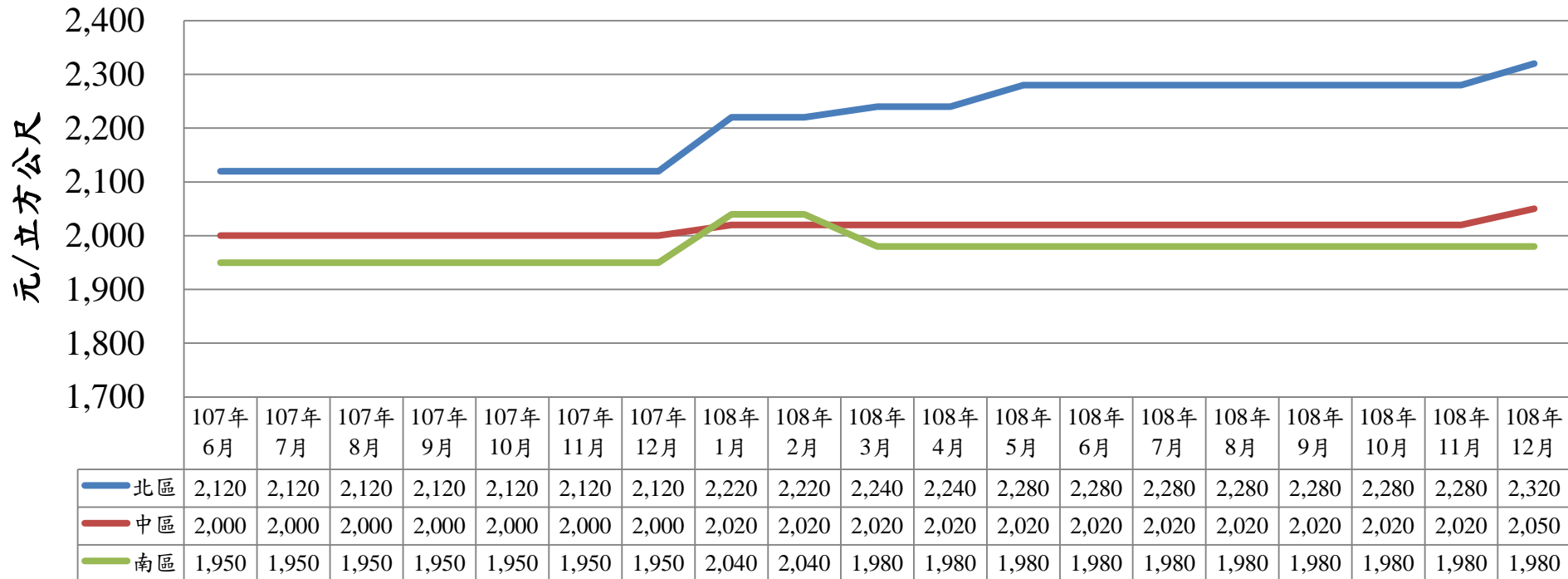
資料開放：[https://www.moeaidb.gov.tw/opendata/06/Ready-mixed concrete production data.csv](https://www.moeaidb.gov.tw/opendata/06/Ready-mixed%20concrete%20production%20data.csv)

並配合納入礦務局「土石資源服務平台」，以提供外界砂石產業鏈完整透明之產銷資訊。



貳、預拌混凝土價格

107年6月至108年12月北中南區預拌混凝土價格表



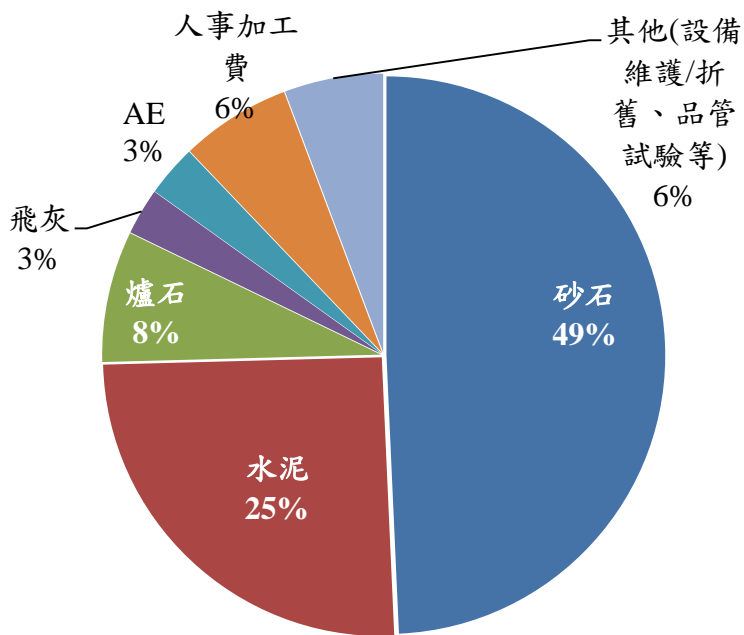
資料來源：行政院公共工程委員會-大宗資材市場趨勢分析-預拌混凝土210kgf/cm²營造廠近期購買之市場行情價格
(https://pcces.pcc.gov.tw/csinew/Default.aspx?FunID=Fun_11_3)



貳、預拌混凝土價格

- 108年北區及中區預拌混凝土受到原料砂、石及爐石粉之影響，其價格每立方米分別上揚**100元**及**30元**。
- 因北部預拌混凝土之原料砂石除來自於北部外，亦包括東部、中部及進口，因其價格受到原料價格及運輸距離之影響，爰漲價幅度高於中區。
- 經洽混凝土公會表示，業者已於108年底接獲飛灰於**109年1月**之漲價通知，評估未來預拌混凝土成本可能增加**18-51元/立方米**。

混凝土加工成本比例



註：運輸成本另計，運輸距離以50公里為例，其運輸成本為250元/立方公尺

原料	配比 (kg/m ³)	漲價幅度 (元/噸)	成本增加幅度 (元/m ³)
砂	921-949	(國內) 17-29	16-28
		(進口)100-130	92-123
石	878-900	8-15	7-14
水泥	175-204	0	0
爐石粉	50-79	100	5-8
飛灰	31-90	570	18-51

註1：配比參考國稅局水泥及其製品業原物料耗用通常水準-(強度210kgf/cm²)

註2：飛灰漲幅以台電107年及109年標售均價推估。



■ 穩定供應：

依據經濟部統計處及混凝土公會資料顯示，108年1-12月全國混凝土產量約**4,108萬**立方公尺，較107年同期**增加**約**245萬**立方公尺(成長**6.3%**)，顯示目前已穩定供應。

■ 價格監控：

108年原料(砂石及爐石粉)調漲情形已反映於**北區**及**中區**預拌混凝土售價上，另受到台電飛灰標售價格增加影響，109年每立方米預拌混凝土之原料成本恐增加**18-51元**，後續將持續密切觀察預拌混凝土價格波動。



簡報結束
敬請指教