

建築工業在今日社會，始終扮演火車頭的角色，它的重要性是經濟成長的指標。伴隨著一波波熱絡的景氣循環，國民所得日益提高之後，我們建築科技業也不斷地研發、突破、創新，它帶動了生產端的建材業界，新建材、新技術、新工法，日新月異、精益求精。

我們台灣在自由化與國際化的政策引導下大力邁進，然相伴隨的效應卻是「勞力市場」相對必須面臨轉型的衝擊。

「建築業」傳統上它是競存於大量勞力投資的產業，故降低人力「省工省時」是大勢所趨。又因10多年前921百年強震的洗禮，政府部門更加注重建物耐震強度的提升，減低建物本身的自重，希望建材朝質輕、抗震的方向設計發展。



再則全球氣候變遷，快速暖化的結果，使得「節能減碳」成為每位地球村民必修的課題。位居亞熱帶的台灣，長年日照充足，尤其是夏季37、38度在大台北地區已屬於常態，故對吸熱性強的傳統 RC 結構建材，實不應鼓勵。更有甚者「金屬帷幕牆」的吸熱性更高，當它大量應用在建物外牆，就能源的消耗的觀點而言，除「美觀」外，實在找不出第二個合理的理由。

身為經濟社會的一員，我們了解政府對於「總體經濟」與「個體經濟」必須兼顧的努力，我們更清楚建築業界因應建築導向的需求。

故剝聚公司大力推薦「預鑄輕質混凝土板-ALC板」，它不但「省時」、「省工」，而且完全符合「質輕」、「防火」、「防水」、「抗壓」、「抗彎」、「耐震」、「隔音」、「隔熱」、「防蝕」、「防蛀」等特性的需求。

我們希望秉持著「開發心、誠意心、專業心、服務心」四大「用心」的經營理念，將 ALC 板積極介紹給市場，更希望能與建築各界一同攜手邁進，為台灣、為地球儘一份心。

