

# 國立北門高級農工職業學校

## 校外教學活動申請單

班級	土二忠	人數	27	日期	110/10/15	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             11/10/15 土木科 王傑兒              隨行人員           </div>	梁琮琪 康江豪
課程名稱	營建技術實習		預期效益	了解土木工程界的自動化工程材料(混凝土)			
參訪內容	建築工程的混凝土應用			交通工具	遊覽車	交通公司	傳盛公司
參訪機構	亞東預拌混凝土股份有限公司	地址	702 台灣台南市南區新平路 27 號				
		聯絡人	江淑華科長	聯絡電話	0926255848		
預定行程	北農(13:30)→亞東預拌混凝土股份有限公司→北農(16:00)						
備註	<p>一、校外教學活動參觀視同上課，應要求學生穿著校服，並遵守學校一切規定，確實注意交通及行程安全。</p> <p>二、請事先收取學生家長同意書。</p> <p>三、請覓妥與課程有關之單位，並事先聯繫妥當後，始提出申請。</p> <p>四、參觀後請指導學生撰寫心得報告，並於批閱後列入成績考核。</p> <p>五、行程請務必填寫詳細。</p> <p>六、請辦妥租車相關事宜，可由總務處協助辦理。</p>						
申請教師 & 行動電話	梁琮琪 0922973329		教官室	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             主任 林麗雲 11009701020           </div>			校長核示：  <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             國立北門高級農工職業學校              100L           </div>
導師	<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; display: inline-block;">             顏正杰           </div>		單位主管	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             教師兼實習主任 吳昭順           </div>			
科(學程)主任	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             教師兼土木科主任 王傑兒           </div>		學務主任	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             教師兼學生事務主任 陳俊傑           </div>			
承辦組長	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             教師兼實習組長 陳子隆           </div>		教務主任 (教學組)	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">             教師兼教學組長 李宜旺              9/29              主任 王志明           </div>			



鄰有  
子中  
以  
此  
新  
之  
日  
如



鄰有  
子中  
以  
此  
新  
之  
日  
也

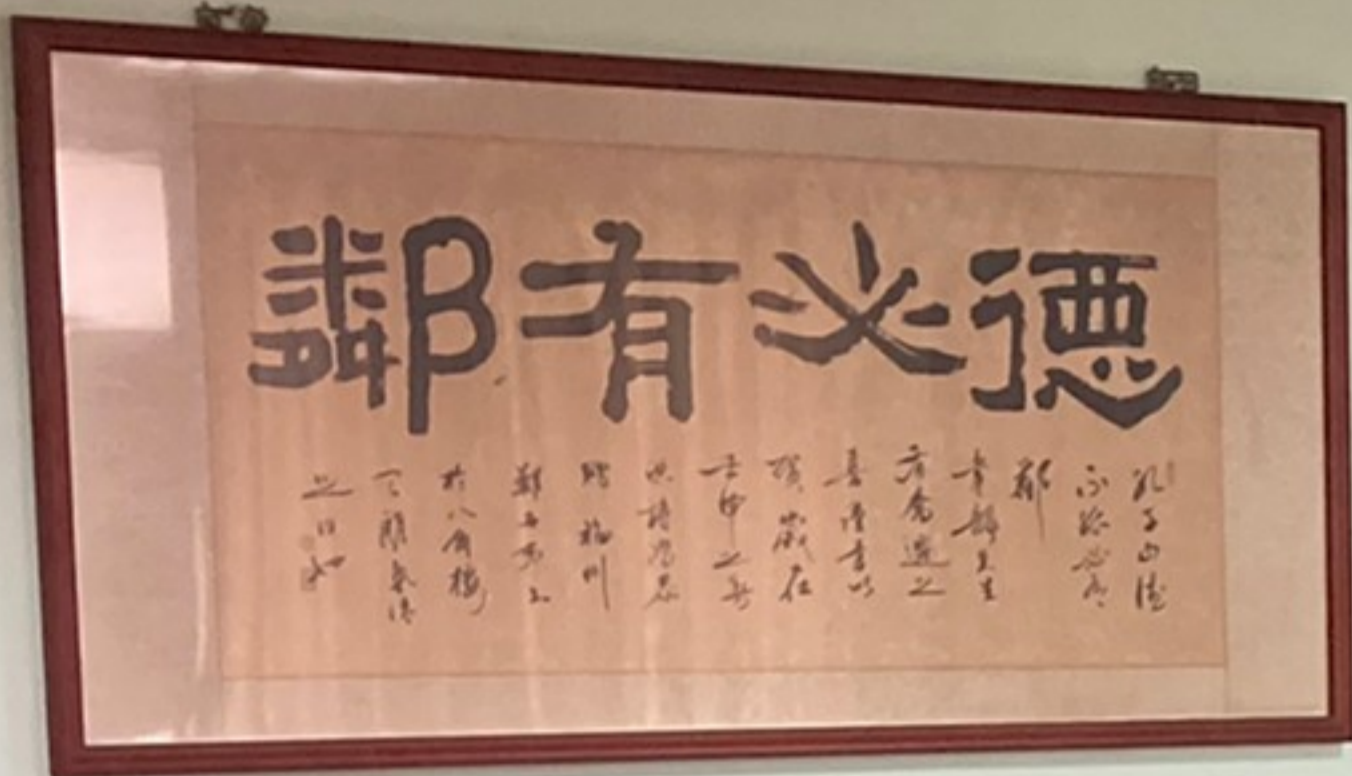


德有鄰

孔子曰  
德有鄰  
言者  
善言  
信言  
實言  
利  
於  
人  
也  
言  
之  
所  
謂  
德  
也  
言  
之  
所  
謂  
鄰  
也  
言  
之  
所  
謂  
鄰  
也  
言  
之  
所  
謂  
鄰  
也



德有鄰  
孔子曰  
德有鄰  
孔子曰  
德有鄰  
孔子曰  
德有鄰  
孔子曰  
德有鄰  
孔子曰



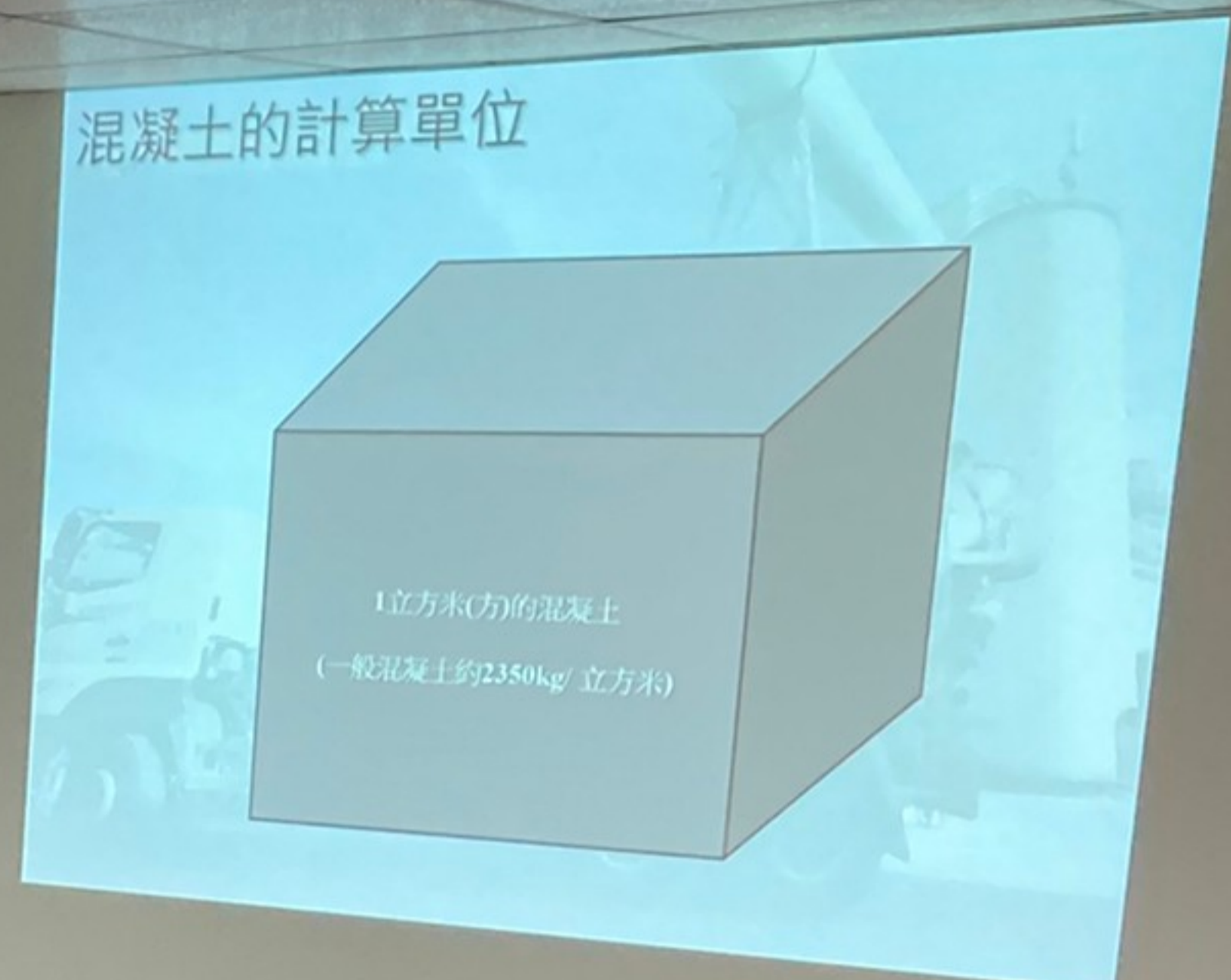
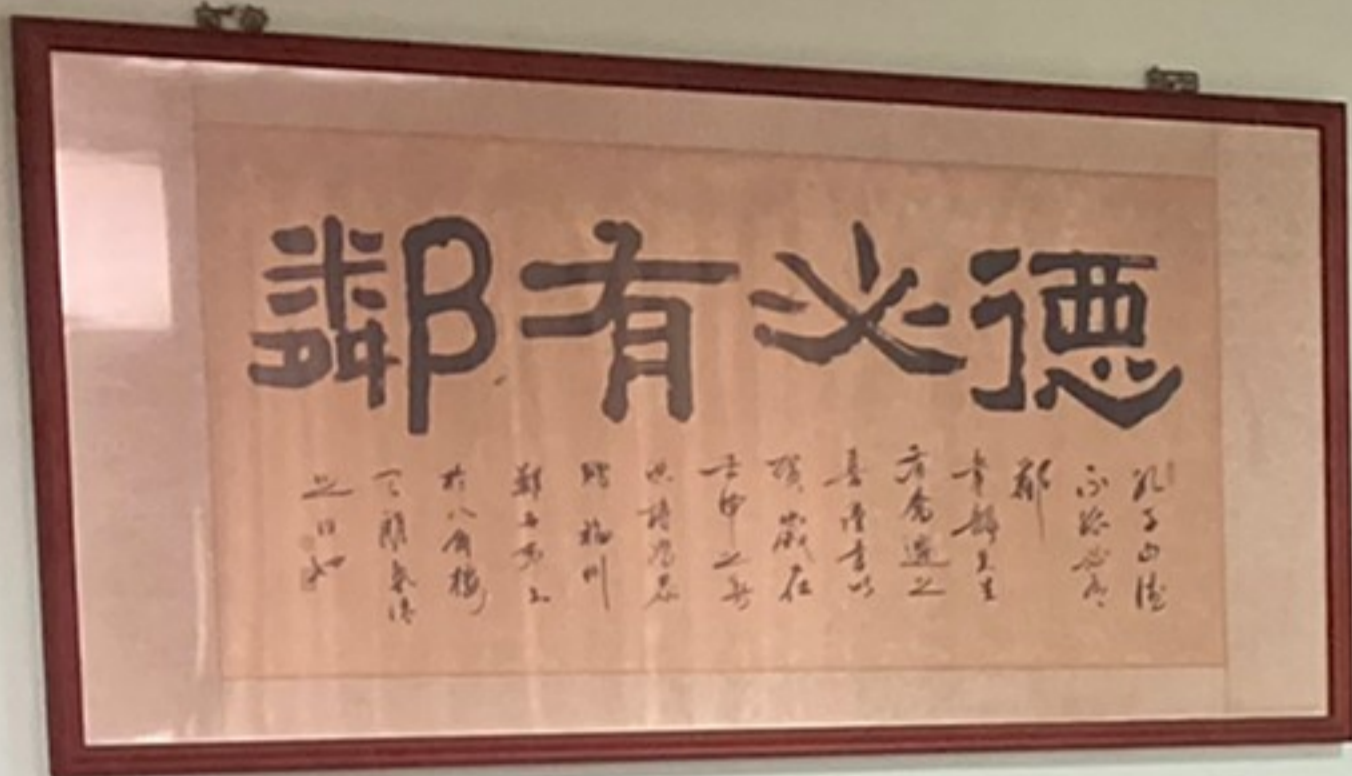
### 混凝土的計算單位

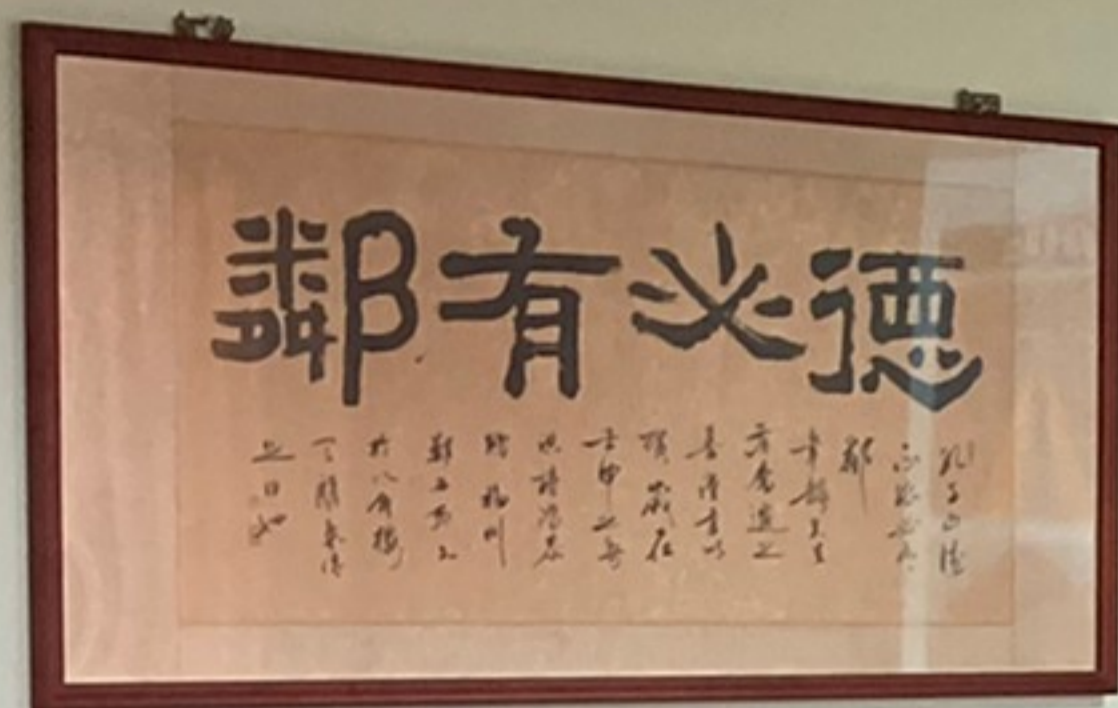
1立方米(方)的混凝土  
(一般混凝土約2350kg/立方米)

A 3D diagram of a cube representing 1 cubic meter of concrete. The text inside the cube reads: '1立方米(方)的混凝土' and '(一般混凝土約2350kg/立方米)'. The background of the slide shows a blurred image of a construction site.

Teacher presenting the lecture.

Students sitting at desks, listening to the lecture. Some are wearing face masks. There are water bottles and papers on the desks.



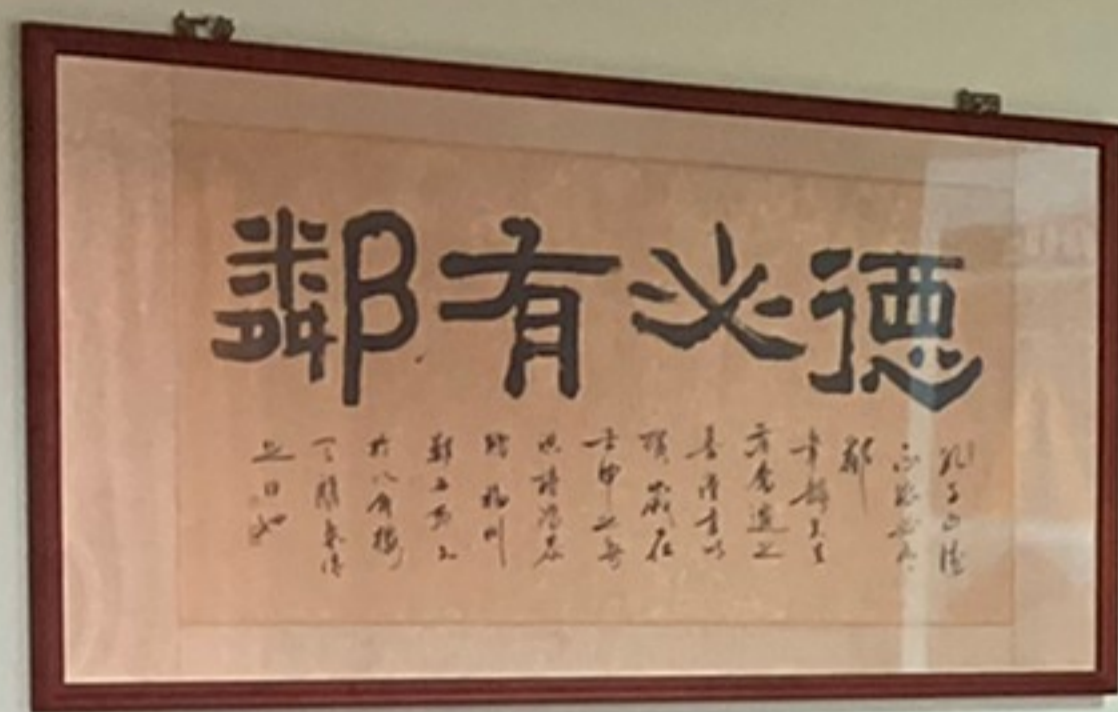


混凝土是什麼?

水泥混凝土	瀝青混凝土
	
堆東西和在一起拌合，能從塑性變固態	







混凝土是什麼?

水泥混凝土	瀝青混凝土
	
<p>堆東西和在一起拌合，能從塑性變固態</p>	

