

桃園市建築物工程造價標準表 (110年4月1日)

構造類別		單位	單價(新臺幣;元)	
鋼鐵無牆造		平方公尺	二千六百三十	
輕型鋼架構造		平方公尺	四千二百七十	
加強磚造		平方公尺	五千三百七十	
鋼筋混凝土造	一層至五層	平方公尺	七千五百七十	
	六層至八層	平方公尺	八千九百九十	
	九層至十二層	平方公尺	一萬一千零八十	
	十三層至十五層	平方公尺	一萬二千九百八十	
	十六層至二十層	平方公尺	一萬五千二百九十	
	二十一層至二十五層	平方公尺	一萬五千九百九十	
	二十六層至三十層	平方公尺	一萬六千六百九十	
	三十一層以上	平方公尺	一萬七千六百九十	
鋼骨鋼筋混凝土造	一層至十層	平方公尺	一萬一千零二十	
	十一層至十五層	平方公尺	一萬四千一百二十	
	十六層至二十層	平方公尺	一萬五千四百二十	
	二十一層至二十五層	平方公尺	一萬六千七百二十	
	二十六層至三十層	平方公尺	一萬七千四百二十	
	三十一層至三十五層	平方公尺	一萬八千五百一十	
	三十六層以上	平方公尺	一萬九千二百一十	
鋼骨構造	一層	平方公尺	六千九百一十	
	二層至十層	平方公尺	一萬一千零八十	
	十一層至十五層	平方公尺	一萬四千四百八十	
	十六層至二十層	平方公尺	一萬五千九百一十	
	二十一層至二十五層	平方公尺	一萬七千四百四十	
	二十六層至三十層	平方公尺	一萬八千二百一十	
	三十一層至三十五層	平方公尺	一萬九千零九十	
	三十六層以上	平方公尺	一萬九千八百六十	
磚造、木造		平方公尺	三千八百四十	
土地改良及雜項工作物	挖方	立方公尺	一百三十	
	填方	立方公尺	二百	
	圍牆	公尺	一千八百六十	
擋土牆	砌卵石	公尺	一千六百四十	
	鋼筋混凝土	高度三公尺以下	公尺	三千四百
		逾三公尺至五公尺	公尺	三千九百五十
		五公尺至八公尺	公尺	六千四百七十
	高度逾八公尺	公尺	一萬零四百二十	
排水溝	深度五十公分以下	公尺	六百五十	
	五十公分至一百公分	公尺	一千六百四十	
	一百公分以上	公尺	二千七百四十	

備註：

- (一)未列於本標準之建築構造，應以實際施工所需工程費用計算。
- (二)本工程造價標準表係作為桃園市政府收取建築執照規費及罰鍰之核算依據。
- (三)本表計算標準每三年檢討一次，依營建工程物價指數為計算依據，前開指數累計增減幅度不逾百分之一時，則不予調整。
- (四)建築物造價調整時計至十位數，無條件捨去個位數。