

## 附錄一：113 年營造業經濟概況調查實施計畫

### 一、調查目的

為了解營造業營運情形及變動趨勢，蒐集最近一年(113年)營造業收支、完成工程總值、耗用材料總值、固定資產、存貨變動、廠商營運遭遇困難及需政府優先協助項目等資料，以瞭解營造業營運情形及變動趨勢，供為政府釐訂營造業政策及相關服務措施參考，並提供經濟統計分析、估算國內營造業生產值之參據。

### 二、調查區域範圍及對象

(一)區域範圍：臺灣地區(含金門縣、連江縣)。

(二)調查對象：凡從事營造業經主管機關核准登記有案者，且於民國 113 年底仍繼續營業之綜合營造業、專業營造業及土木包工業。

### 三、調查項目及調查表式

(一)調查項目

- 1.企業經營遭遇之困難。
- 2.企業需政府優先協助的項目。
- 3.企業勞工人力管道來源。
- 4.承攬工程能力。
- 5.一般概況。
- 6.113年底使用土地及建築物樓地板面積。
- 7.113年底企業全年營建工程價值。
- 8.113年各項成本費用支出。
- 9.113年各項收入總額。
- 10.113年底實際運用資產總額。
- 11.113年底負債及淨值總額。
- 12.企業對今年（114年1月~12月）營造業景氣看法。
- 13.企業雇用本勞及移工比例。

## (二)調查表式

由內政部國土管理署依據上列調查項目擬訂「營造業經濟概況調查」表式一種(詳附錄二)。

## 四、資料標準時期

- (一) 靜態資料：以 113 年 12 月 31 日為準。
- (二) 動態資料：以 113 年 1 月 1 日至 12 月 31 日為準。

## 五、實施調查期間及進度

- (一) 籌劃設計：114 年 1 月上旬至 3 月下旬。
- (二) 調查工作準備：114 年 4 月上旬至 5 月下旬。
- (三) 訪問調查：114 年 6 月上旬至 8 月下旬。
- (四) 調查資料審核：114 年 7 月下旬至 8 月下旬。
- (五) 調查資料處理：114 年 8 月下旬至 9 月中旬。
- (六) 調查初步報告編撰及工作檢討：114 年 9 月中旬至 11 月中旬。
- (七) 調查總報告編印：114 年 11 月底。

## 六、調查方法

### (一)調查方式

本調查於本(114)年6月1日前先以電話確認受查廠商的公司名稱、郵遞地址、連絡電話及洽詢窗口，6月1日至7月31日以郵寄通信為主，網際網路填報為輔辦理。由本署於網站上公布調查訊息並函請各直轄市、縣(市)政府協助宣導，並由受委託廠商先將訪問表及「致受查廠商函」郵寄至受查廠商，調查表上清楚說明調查目的、連絡方式、調查表回收方式，交由填表人填寫，期間電話洽詢，倘填寫有疑問，再面訪協助填表，並約定時間前往收表，或當場複核無誤後帶回。

### (二)替換樣本方式

若有遷移地址不明或停(歇)業或拒查等原因未能完成訪問之廠商，為避免資料的不足影響推估值，將以同等級、同區域層及資本額相近的廠商替補。

## 七、抽樣設計

(一)調查母體：凡在本調查區域範圍內從事營造業經主管機關核准登記有案，且於調查標準日仍繼續營業之綜合營造業、土木包工業及專業營造業為調查母體。

(二)抽樣方式

- 1.專業營造業全查：總樣本數為 2,000 家，由於專業營造業因經營項目多元且獨特，其 457 家列入全查，剩下樣本數為 1,543 家將由其餘等級別(綜合營造業、土木包工業)產生。
- 2.資本額在截略點以上廠商全查：資本額在截略點以上的廠商(含綜合營造業、土木包工業)視為大廠，採全查方式進行，截略點以下廠商則採分層隨機抽樣。截略點之界定係依葛勒瑟 (Glaser) 方法決定，按各層廠商之平均資本額、變異數求得截略點，

$$\text{其公式為：}\bar{X} + \sqrt{\frac{N}{n} \times \sigma^2}$$

- 3.分層方式：將母體先按等級別分為甲等綜合營造業、乙等綜合營造業、丙等綜合營造業、土木包工業和專業營造業 5 層。各等級層內再按地區別分層，分為新北市、臺北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市、北部其他地區、中部其他地區、南部其他地區、東部地區和金馬地區等 11 層。其中北、中、南、東、金馬等地區包括如下：

- A.北部其他地區：包括基隆市、宜蘭縣、新竹縣、新竹市。
- B.中部其他地區：包括苗栗縣、彰化縣、南投縣、雲林縣。
- C.南部其他地區：包括嘉義縣、嘉義市、屏東縣、澎湖縣。
- D.東部地區：包括臺東縣、花蓮縣。
- E.金馬地區：包括金門縣、連江縣。

- 4.紐曼配置法分配各營造業等級樣本數：將各層母體家數( $N_i$ )乘母體標準差( $\sigma_i$ )的值，以紐曼配置法分配到各等級層。因無母體標準差( $\sigma_i$ )資料，乃根據上次營造業經濟概況調查資料估計下列 5 個主要變數之標準差( $S_i$ )：營建材料耗用價值、直接營建工程收入、生產淨額(按要素成本)、各項支出合計、全年薪資。先按各變數各等級層之「母體數乘標準差( $N_i S_i$ )」的估計值分配各等級層樣本數，而產生 4 個營造業等級(甲等綜合營造業、乙等綜合營造業、丙等綜合營造業及土木包工業)的樣本分配。最後計算 4 個營造業等級在這 5 個變數下之樣本

分配的簡單平均，做為各等級層樣本配置之依據。依此方法將 1,543 家樣本家數分配到各層，分別為甲等綜合營造業 623 家，乙等綜合營造業 200 家，丙等綜合營造業 360 家，土木包工業 360 家。

截略點經計算後，甲等綜合營造業為 17 億元，乙等綜合營造業為 5,792 萬元，丙等綜合營造業為 1 億 2,043 萬元，土木包工業則為 891 萬元。在截略點以上的廠商(含綜合營造業、土木包工業)，分別為甲等綜合營造業 26 家，乙等綜合營造業 10 家，丙等綜合營造業 14 家，土木包工業 73 家。

5.比例配置法分配地區別樣本數：抽查樣本之抽樣方式，按營造業等級別分層後，層內再按地區分層。各地區層之樣本數按各地區層廠商家數比例分配，各地區層內之母體清冊按廠商資本額大小排序，然後以廠商等機率系統抽樣法抽出樣本。

### (三)推估方法

- 1.母體參數的推估：配合抽樣方式採不偏估計法推估。
- 2.抽樣誤差的估計：抽查樣本採分層系統抽樣及估計抽樣誤差，在 95%信心水準下，母體參數之信賴區間為(估計值 $\pm$ 1.96 個標準誤)。
- 3.詳細之抽樣設計詳附錄五。

## 八、結果表式及整理編製方法

### (一)結果表式

依調查問項交叉分類，計算經營效率並按基本資料如等級別，地區別、規模別等分類，分別整理編製。

### (二)整理編製方法

- 1.電腦處理部分：包括訪問表資料登錄、電腦檢誤修正、資料分析及印製結果表等，以電腦處理之。
- 2.人工整理部分：包括訪問表資料整體合理性及邏輯性研判與分析，以人工整理之。

## 九、主辦、協辦機關或受託單位

由內政部國土管理署主辦，負責辦理調查之策劃設計、調查報告之編印與發布、調查進度之控制、調查工作之檢討，並委託民間調查公司辦理母體名冊整理與抽樣設計、實地訪查工作、資料處理、調查報告之撰寫。

## 十、調查經費來源及明細

本調查總經費為新臺幣205萬元整（詳附件4），由內政部國土管理署「國土管理業務－營建管理與城鄉行政－業務費」項目下支應。

## 附錄二：113年營造業經濟概況調查訪問表

核定機關：行政院主計總處  
 核定文號：主普管字第1120400592號  
 調查類別：指定統計調查  
 有效期間：至民國115年12月底止  
 實施日期：民國114年6月1日至7月31日

- 1.依據統計法第15條規定「統計調查之受查者無論為個人、住戶、事業單位、機關或團體，均應依限據實答復」。
- 2.本表所填資料將依據統計法第19條及統計法施行細則第36條規定統計調查取得之個別資料者，應予保密，除供統計目的之用途外，不得作為其他用途，請惠予合作，據實填報。



### 內政部國土管理署

中華民國113年

## 營造業經濟概況調查訪問表

資料時間：民國113年1月1日至12月31日

樣本編號	縣市別	等級	地區	樣本序號	樣本順位	廠商營利事業統一編號								

敬致 受訪者

為瞭解營造業營運情形及變動趨勢，供為政府釐訂營造業政策及相關服務措施參考，特委託故鄉市場調查股份有限公司辦理「營造業經濟概況調查」，敬請惠予撥冗填答。

請於收到調查表後盡速填妥調查表，選擇下列任一方式回復：

方法1 使用回郵信封寄回 **105臺北市松山區南京東路四段77號11樓之2**

方法2 傳真至(02)2511-3336

方法3 E-mail至 [wen@twmr.com.tw](mailto:wen@twmr.com.tw)

方法4 網路填表 <https://enterprise.dgbas.gov.tw/CPA/>

**填報帳號**為樣本編號共10位數

**填報密碼**為貴公司統一編號(若無統一編號，密碼為12345678)，登入後須修改

方法5 派訪查員至貴公司收取



掃描QR Code 填寫問卷

相關訊息已公告於內政部國土管理署網站(<https://www.nlma.gov.tw/>)「最新消息」，若對調查作業有任何疑義，請電洽：故鄉市場調查股份有限公司(02)2571-6999分機52張小姐 / 53吳小姐或內政部國土管理署(049)2352911分機253陳先生/分機232郝先生。本調查資料僅供整體統計分析，個別資料絕對保密，敬請安心填寫，謝謝您的合作！

主辦單位：內政部國土管理署

協辦單位：故鄉市場調查股份有限公司

填表人：	部門：	職稱：
電話號碼：	傳真：	
紀念品寄送地址： <input type="checkbox"/> 同收件地址		
縣	鄉鎮	村
市	市區	里
		路
		街
		段
		巷
		弄
		號
		樓之
		_____ ( ) 郵遞區號

您好，感謝您撥冗配合詳實填表！

營造業為國家總體經濟重要的一環，帶動關聯產業的發展，與經濟景氣息息相關，其經濟活動是國家經濟發展與競爭力之重要指標。本署為全國營造業之主管機關，為明瞭營造業廠商最近一年營運遭遇困難及需政府協助項目、營造業收支、完成工程總值、耗用材料總值、環保支出、固定資產及存貨變動等資料，以瞭解營造業經營之消長，俾供政府制訂營造業相關法規及提供營造業廠商各項服務措施參考，並提供經濟統計分析及營造業國內產值估算之依據，故請詳實填寫本表相關問項。

(1)本表請以藍、黑墨水之鋼筆、原子筆填寫，字跡請勿潦草。

(2)本表金額數字一律以新台幣元計算，凡不足一元之尾數應四捨五入後計列。

(3)表內「全年」係指 113 年 1 月 1 日至 12 月 31 日，「年底」係指 113 年 12 月 31 日。決算期非曆年制者，可用最近 1 年決算替代。

(4)數字一律請用阿拉伯數字(1、2、3、4…)填寫；如某項無數字可填時，請劃一橫線(-)表明之；勾選項目請以(√)表示。

## 壹、請問貴企業在 113 年經營上遭遇困難及需政府協助項目

### 一、經營上遭遇之困難

1. 無困難

2. 有困難，則請在下列選項填列(可複選)

價格	<input type="checkbox"/> 1. 原材物料價格持續上漲(請填寫上漲項目: _____)	<input type="checkbox"/> 2. 物價波動過劇，成本控制不易	<input type="checkbox"/> 3. 同行殺價競爭，得標困難
行政	<input type="checkbox"/> 4. 契約工期不足		
制度	<input type="checkbox"/> 5. 預算單價偏低，致利潤偏低	<input type="checkbox"/> 6. 訂定底價過低，致得標後經營不易	
	<input type="checkbox"/> 7. 撥款程序繁瑣，請款時間過長		
融資	<input type="checkbox"/> 8. 資金調度困難		
產業環境	<input type="checkbox"/> 9. 同業水準提高，致競爭力不足	<input type="checkbox"/> 10. 遭遇居民抗爭，工程延宕	
	<input type="checkbox"/> 11. 原材物料短缺不易取得	<input type="checkbox"/> 12. 專業技術不足，承包量小	
	<input type="checkbox"/> 13. 依營造業法第 66 條逐案簽章之適用有困難(限丙等營造業勾選)		
人力	<input type="checkbox"/> 14. 勞工人力短缺，請勾選短缺項目並填 113 年 12 月底各別空缺人數(可複選)： <input type="checkbox"/> 14-1 基層勞工 <input type="checkbox"/> 1. 普通工(如以體力為主) 聘僱職缺空缺數 _____ 人(詳註 1)、工地空缺數 _____ 人(詳註 2) <input type="checkbox"/> 2. 技術工，請填寫短缺施工項目(可填多種)： (1) 模板工：聘僱職缺空缺數 _____ 人、工地空缺數 _____ 人 (2) 泥水工：聘僱職缺空缺數 _____ 人、工地空缺數 _____ 人 (3) 鋼筋工：聘僱職缺空缺數 _____ 人、工地空缺數 _____ 人 (4) 其他：聘僱職缺空缺數 _____ 人、工地空缺數 _____ 人 (其他如 <input type="checkbox"/> 粉刷工、 <input type="checkbox"/> 磁磚工等(不含模板工、泥水工、鋼筋工)) <input type="checkbox"/> 14-2 技術士 <input type="checkbox"/> 1. 營造業專業工程特定施工項目應置之技術士，請填寫下列短缺施工項目(可填多種)： (1) 模板技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (2) 混凝技術士：聘僱職務空缺數 _____ 人 (3) 鋼筋技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (4) 電銲技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (5) 測量技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (6) 園藝技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (7) 造園景觀技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (8) 建築塗裝技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (9) 營建防水技術士：聘僱職缺空缺數 _____ 人 <input type="checkbox"/> 2. 其他營建土木類群技術士，請填寫短缺施工項目(可填多種，本項短缺與第 1 項不可重複)： (1) _____：聘僱職缺空缺數 _____ 人 (例如：泥水、金屬塗裝、金屬帷幕牆、地錨、鋼管施工架、自來水管配管、下水道用戶排水設備配管等技術士)		

人力	<input type="checkbox"/> 14-3 工地主任 聘僱職缺空缺數_____人 <input type="checkbox"/> 14-4 專任工程人員 聘僱職缺空缺數_____人 <input type="checkbox"/> 14-5 公司內部管理人員 聘僱職缺空缺數_____人 <input type="checkbox"/> 15.提供勞工人力管道不足 <input type="checkbox"/> 16.引進外籍移工，_____人
<input type="checkbox"/> 17.其他（請說明）：	
<p>註1：聘僱(實際)職缺空缺人數：係指營造業公司「113年12月底實際具有該項工作機會或正式聘僱職缺，已對外或可立即對外公開徵人，但尚未找到適當人員就任之自聘人數」，如營造業擴大營運、增設工地尚待增僱，或有人員退出時等待補充之人員，但不含遇缺不補、預估缺、內部遷補等之員額。</p> <p>註2：工地空缺人數：係指「營繕工程113年12月底實際於現場工地施工時之非自聘缺工(需對外招募)數」(不含實際聘僱職務空缺人數)。</p> <p>註3：技術士：以參加勞動部技能檢定「取得技術士證」為原則。</p>	

## 二、貴企業是否需要政府協助

- 1.無需協助  
2.需要協助，則請在下列選項填列(可複選)

市場調查及開發	<input type="checkbox"/> 1.增加土地開發 <input type="checkbox"/> 2.輔導走入國際市場 <input type="checkbox"/> 3.政府資訊透明化
改善產業環境	價格 <input type="checkbox"/> 4.平抑原材物料價格 <input type="checkbox"/> 5.協助降低保險費，提高保險理賠，減少不賠項目
	制度 <input type="checkbox"/> 6.訂定情事變更的處理辦法 <input type="checkbox"/> 7.研擬標價隨原材物料人力價格之升降調整之規則
	融資 <input type="checkbox"/> 8.協助降低融資貸款之利率 <input type="checkbox"/> 9.協助向銀行融資、貸款
	行政程序 <input type="checkbox"/> 10.協調排除各項抗爭問題 <input type="checkbox"/> 11.協助營建廢棄物處理 <input type="checkbox"/> 12.協助廣設土石方資源堆置場
人力 <input type="checkbox"/> 13.解決勞工短缺問題	
強化技術研發及資訊整合	<input type="checkbox"/> 14.協助購置自動化設備
提升產業國際競爭力	<input type="checkbox"/> 15.放寬原材物料進口或出口限制 <input type="checkbox"/> 16.協助營建廠商承攬海外營繕工程 <input type="checkbox"/> 17.輔導產業國際化 <input type="checkbox"/> 18.政府協助減輕工程保險與再保的壓力 <input type="checkbox"/> 19.外交捐助工程款指定本國廠商承攬
健全人力培訓機制	<input type="checkbox"/> 20.專業技術人員缺額臨時派遣僱用 <input type="checkbox"/> 21.加開專業技術人員教育訓練課程
<input type="checkbox"/> 22.其他（請說明）：	

## 三、貴企業的勞工人力管道來源(可複選)

- 1.工程行、企業社 2.自行招募 3.官方媒合平台 4.與學校建教方式提供  
5.引進移工→專案引進移工 一般營造業移工 6.其他:\_\_\_\_\_

## 四、承攬工程能力

(一)請問依照貴公司的財務及專業技術人力(工地主任、專任工程人員等)狀況，一年內承攬總額是否有能力執行超過資本額20倍以上金額的工程?

- 有→ 以何種方式進行? 1.增資 2.聯合承攬 3.其他:\_\_\_\_\_
- 沒有

(二)請問依照貴公司的財務及專業技術人力(工地主任、專任工程人員等)狀況，「營造業承攬工程造價限額工程規模範圍申報淨值及一定期間承攬總額認定辦法」規定，貴公司有沒有能力承攬超過造價限額(10倍資本額)之工程?(限甲等綜合營造業及專業營造業填寫)

- 有→ 以何種方式進行? 1.增資 2.聯合承攬 3.其他:\_\_\_\_\_
- 沒有

## 貳、貴企業 113 年經營概況

### 一、一般概況

(一) 100 貴企業開業時間：民國\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月  
(貴企業如經改組者，則填寫改組開業年月，若為專業營造業者，請填寫申請登記時間)

(二) 101 貴企業在 113 年底核定登記之營造業等級為：

1.甲等綜合營造業 2.乙等綜合營造業 3.丙等綜合營造業 4.專業營造業 5.土木包工業

限專業營造業填寫

1. 102 貴企業 113 年是否有承作營造業務：1.有 2.無(請說明原因)：\_\_\_\_\_
2. 103 貴企業 113 年實際從事之專業工程項目(可複選，請以下列編號填寫)：\_\_\_\_\_
- (1.鋼構工程 2.擋土支撐及土方工程 3.基礎工程 4.施工塔架吊裝及模板工程 5.預拌混凝土工程 6.營建鑽探工程 7.地下管線工程 8.帷幕牆工程 9.庭園、景觀工程 10.環境保護工程 11.防水工程 12.其他\_\_\_\_\_ 13.無)
3. 104 貴企業填寫本表 113 年資料是否僅填寫營造業務相關資料：  
1.是，填本表各項資料，僅為營造業部門之資料，非全公司資料。  
2.否，貴企業 113 年營造業務營收占企業總營收百分比：105 \_\_\_\_\_% (請四捨五入填寫至小數點第二位)

(三) 106 貴企業組織為：(如係公民合營，以出資額 50% 以上者為準)

民 營			公 營	
<input type="checkbox"/> 1.公司組織 (含外國營造業分公司)	<input type="checkbox"/> 2.獨資或合夥	<input type="checkbox"/> 3.其他 (含合作社)	<input type="checkbox"/> 4.公司組織	<input type="checkbox"/> 5.其他 (含合作社)

(四) 107 貴企業 113 年是否赴海外(台澎金馬以外)承攬營繕工程：

- 1.否  
2.是，請依承攬工程項目填寫以下相關事項：

編號	承攬工程類別 (可複選)		業主組織 (單選)		承攬 國家(地區)	決標金額(新臺幣元)	僱用員工人數 (人)	
	土木工程	建築工程	民營	公營			113 年海外承包 工程收入 <sup>註</sup> 占決 標金額百分比 (%) (請四捨五入填 寫至小數點第二位)	臺籍
1								
2								
3								
4								
5								

註：113 年海外承包工程收入，係指「六、113 年各項收入總額」項下承包工程收入(601)中屬於該項工程的海外承包工程收入。

土木工程：除建築法所稱之建築物及其實質環境以外，其他在地面或水域上下新建、增建、改建、修建、修復補強、拆除土木工程構造物，以及改變自然環境之行為，例如從事道路、橋梁、堤壩、景觀、觀光遊憩、用水排污、環境保護等土木工程均屬之。

建築工程：指建築法所稱之建築物或雜項工作物及其實質環境新建、增建、改建、修建、修復補強之行為，例如從事建築物營造、修繕等工程均屬之。

臺籍：指領有本國身分證明文件者。

非臺籍：指非領有本國身分證明文件者，例如：中國大陸、香港、澳門列入非臺籍。

(五)貴企業 113 年底在職員工人數(僅填貴企業於 113 年底尚在僱用之人數，不包括所使用之派遣勞工人數及發包工程承包業者所僱用人數，但包括長期派駐國外員工。)

120 請問下表所填的在職員工人數是否僅負責辦理營造業務？

1.  是

2.  否，估算負責營造業務的人力占企業總人力的百分比： %

項		目	113 年底在職人數 (人)						
			計	男性	女性				
僱用員工	職員	<b>管理人員</b> 包含主管、監督及經理人員	110	未滿 20 歲	110-1				
			20~未滿 25 歲	110-2					
			25~未滿 35 歲	110-3					
			35~未滿 45 歲	110-4					
			45~未滿 55 歲	110-5					
			55~未滿 65 歲	110-6					
			65 歲以上	110-7					
		專門技術人員	<b>專任工程人員</b> 係指受聘於營造業之技師或建築師，擔任其所承攬工程之施工技術指導及施工安全之人員	111	未滿 20 歲	111-1			
				20~未滿 25 歲	111-2				
				25~未滿 35 歲	111-3				
				35~未滿 45 歲	111-4				
				45~未滿 55 歲	111-5				
				55~未滿 65 歲	111-6				
				65 歲以上	111-7				
			<b>工地主任</b> 係指受聘於營造業，擔任其所承攬工程之工地事務及施工管理之人員	112	未滿 20 歲	112-1			
				20~未滿 25 歲	112-2				
				25~未滿 35 歲	112-3				
				35~未滿 45 歲	112-4				
				45~未滿 55 歲	112-5				
				55~未滿 65 歲	112-6				
			<b>工程師、技術員</b> 工程師：從事工程之研究、指導、規劃、管理及監督之人員。 技術員：協助工程規劃與執行作業之人員。	113	未滿 20 歲	113-1			
				20~未滿 25 歲	113-2				
				25~未滿 35 歲	113-3				
				35~未滿 45 歲	113-4				
				45~未滿 55 歲	113-5				
				55~未滿 65 歲	113-6				
				65 歲以上	113-7				
			<b>事務支援人力</b> 包含文書、顧客資訊、會計、統計、人事、營業及總務行政部門的職員。	114	未滿 20 歲	114-1			
20~未滿 25 歲	114-2								
25~未滿 35 歲	114-3								
35~未滿 45 歲	114-4								
45~未滿 55 歲	114-5								
55~未滿 65 歲	114-6								
<b>技術士</b> 包含營造業專業工程特定施工項目應置之各職類技術士，參加勞動部技能檢定取得技術士證為原則	115	未滿 20 歲	115-1						
	20~未滿 25 歲	115-2							
	25~未滿 35 歲	115-3							
	35~未滿 45 歲	115-4							
	45~未滿 55 歲	115-5							
	55~未滿 65 歲	115-6							
65 歲以上	115-7								

基層勞工	技術工 包含工地領班、監工或專業技術工作之技術工(如模板工、泥水工、重機械操作手等)	116	未滿 20 歲	116-1		
			20~未滿 25 歲	116-2		
			25~未滿 35 歲	116-3		
			35~未滿 45 歲	116-4		
			45~未滿 55 歲	116-5		
			55~未滿 65 歲	116-6		
			65 歲以上	116-7		
	普通工(體力工) 包含小工、學徒、清潔工及雜工等體力為主基層勞力工。	117	未滿 20 歲	117-1		
			20~未滿 25 歲	117-2		
			25~未滿 35 歲	117-3		
			35~未滿 45 歲	117-4		
			45~未滿 55 歲	117-5		
			55~未滿 65 歲	117-6		
			65 歲以上	117-7		
自營作業者及無酬家屬工作者 係指在 113 年 12 月份內參加工作而不支固定薪津之資本主以及在 113 年 12 月份每週平均參加工作達 15 小時以上，不支領薪津之家屬從業者(限獨資或合夥組織填寫)。			118			
合 計			119			

若上表有填寫專任工程人員、技術士、技術工、普通工，請填寫以下項目及人數：

**111 專任工程人員(主任技師或主任建築師)：**

- (1)專業工程項目 1：\_\_\_\_\_；人數：\_\_\_\_\_人  
(2)專業工程項目 2：\_\_\_\_\_；人數：\_\_\_\_\_人  
(3)專業工程項目 3：\_\_\_\_\_；人數：\_\_\_\_\_人

**115 技術士：**

- (1)模板技術士：\_\_\_\_\_人；(2)混凝技術士：\_\_\_\_\_人  
(3)鋼筋技術士：\_\_\_\_\_人；(4)電銲技術士：\_\_\_\_\_人  
(5)測量技術士：\_\_\_\_\_人；(6)園藝技術士：\_\_\_\_\_人  
(7)造園景觀技術士：\_\_\_\_\_人；(8)建築塗裝技術士：\_\_\_\_\_人  
(9)營建防水技術士：\_\_\_\_\_人

**116 技術工：**

- (1)工地領班：\_\_\_\_\_人；(2)工地監工：\_\_\_\_\_人  
(3)模板工：\_\_\_\_\_人；(4)泥水工：\_\_\_\_\_人  
(5)鋼筋工：\_\_\_\_\_人；(6)重機械操作：\_\_\_\_\_人 其中:推土機\_\_\_\_\_人  
平路機\_\_\_\_\_人 鏟裝機\_\_\_\_\_人  
挖土機\_\_\_\_\_人 空壓機\_\_\_\_\_人  
壓路機\_\_\_\_\_人 起重機\_\_\_\_\_人  
(7)其 他：\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_人

**117 普通工(體力工)：**

- (1)小工：\_\_\_\_\_人；(2)學徒：\_\_\_\_\_人  
(3)清潔工：\_\_\_\_\_人；(4)雜工：\_\_\_\_\_人  
(5)其 他：\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_人

(六) 150 貴企業 113 年全年有無使用派遣勞工？

(派遣勞工：係指貴企業與人力派遣公司簽訂商務契約，由派遣公司僱用，而由貴企業指揮監督下提供勞務之勞工。)

1. 無使用派遣勞工

2. 有使用派遣勞工，請填以下人數、金額、工作內容及工程別（每月人數請以每月每人累計 24 天/人月計算，公式為當月僱用人數×僱用天數÷24，並請四捨五入至小數點第二位。）：

160 每月最多 \_\_\_\_\_ 人；

161 每月最少 \_\_\_\_\_ 人；

162 有使用月份，最常使用 \_\_\_\_\_ 人

163 全年費用支出 \_\_\_\_\_ 元。

164 勞務工作事項 \_\_\_\_\_

165 所承攬之工程別(可複選)

公共工程類

私人工程類

1. 住宅工程

1. 住宅工程

2. 專業營造工程

2. 專業營造工程

3. 其他房屋工程

3. 其他房屋工程

4. 其他營建工程

4. 其他營建工程

## 二、113 年底使用土地及建築物樓地板面積

(請填寫整數，小數點以下四捨五入；一坪=3.3 平方公尺)

201 使用土地面積 \_\_\_\_\_ 平方公尺      202 使用樓地板面積 \_\_\_\_\_ 平方公尺

1. 指貴企業自有自用及租借部分，但已出租及出借部分不可計入。
2. 包括營業辦公場所、廠房、倉庫、宿舍、停車場（棚）及其他營建，但不包括建築用地、閒置、在建工程及自有自建待售房地產面積。
3. 使用土地面積按使用樓層數及樓地板面積比例分攤(可按持分面積填列)，其建築物面積如係平房依平面面積計算，樓房則按各層樓地板面積的總和計算。例如：位於六層大樓之二、三樓，大樓建地為 60 坪，其使用土地面積為 60(坪)÷6(層)×2(層)×3.3(平方公尺)=66 平方公尺；建築物樓地板面積為 60(坪)×2(層)×3.3(平方公尺)=396 平方公尺。

## 三、113 年貴企業全年營建工程價值

直接營建工程收入係指 113 年度施工部分應認列（攤提）之收入所估算的營建工程價值，故該收入未必等同損益表之工程收入，請以下列計算加總填列(不包含加值型營業稅)：

1. 採「完工比例法之工程」請直接按當年施工部分應認列（攤提）之工程收入。
2. 採「成本回收法之工程」請在已發生工程成本之可回收範圍內之工程認列之收入。  
(營利事業所得稅查核準則 107.6.29 修正)
3. 自地自建及合建房屋未出售部分，如不能估計毛利，可以成本計列。
4. 以上均請扣除發包給其他綜合營造業、專業營造業、土木包工業廠商之發包工程款及土地成本；  
但不要扣除發包給工程行、企業社等非營造業者之發包工程款及土地成本。

工 程 別	113 年營建工程價值(元)				屬於政府部門及公營事業機構工程者占 (A+B) 百分比 (請四捨五入填寫至小數點第二位)	
	直接營建工程收入 (A)		由業主及營建同業提供材料估計價值 (B)			
住宅工程	310		320		330	%
其他房屋工程	311		321		331	%
公共設施工程	312		322		332	%
鋼構工程	313-01		323-01		333-01	%
擋土支撐及土方工程	313-02		323-02		333-02	%
基礎工程	313-03		323-03		333-03	%
施工塔架吊裝及模版工程	313-04		323-04		333-04	%
預拌混凝土工程	313-05		323-05		333-05	%
營建鑽探工程	313-06		323-06		333-06	%
地下管線工程	313-07		323-07		333-07	%
帷幕牆工程	313-08		323-08		333-08	%
庭園、景觀工程	313-09		323-09		333-09	%
環境保護工程	313-10		323-10		333-10	%
防水工程	313-11		323-11		333-11	%
其他營建工程	314		324		334	%
合 計	<b>315</b>		<b>325</b>			

係指貴企業 113 年營建工程價值 (A+B) 中，屬於政府部門及公營事業機構工程所占的百分比。若貴企業雖承攬同業之工程，惟該工程主體是屬於政府部門及公營事業機構者，仍請將該工程視為屬於政府部門及公營事業機構工程計算之，惟不包含 BOT 工程。

住宅工程：指住家、公寓、宿舍之興建，房屋設備安裝，新建房屋之機電及冷暖系統安裝，電信、電路及管道工程，油漆、粉刷、裝潢、修繕等工程。

其他房屋工程：指非住宅用房屋如廠房、店舖、辦公室、戲院、旅館、畜舍、廟堂等之興建，房屋設備安裝，新建房屋之機電及冷暖系統安裝，電信、電路及管道工程，油漆、粉刷、裝潢、修繕等工程。

公共設施工程：指橋樑、道路、海港、機場、堰堤、水庫、灌溉溝渠河道、上下水道、水井、站台、鐵路等營建及修繕工程。

鋼構工程：指鋼結構吊裝、組立工程。

擋土支撐及土方工程：指臨時性擋土設施及支撐設施工程；土方開挖、回填、整地工程。

基礎工程：指淺基礎、深基礎、擋土牆、地下牆、地下連續壁、基樁、地錨、地層改良工程。

施工塔架吊裝及模版工程：指施工塔架吊裝工程、模板工程。

預拌混凝土工程：指預拌混凝土之泵送、澆置、搗實工程。

營建鑽探工程：指現場土壤、岩石鑽孔工程、土壤、岩石取樣工程、水位觀測儀器埋設。

地下管線工程：指地下電信管線結構體工程（不含電線電纜）、地下電力管線結構體工程（不含電線電纜）、地下自來水管直徑二千五百毫米以上之幹管工程、下水道幹管工程、地下水利管渠工程、地下共同管道結構體工程。

帷幕牆工程：指帷幕牆吊裝、組立工程。

庭園、景觀工程：指造園景觀工程、園藝工程、植生綠化工程。

環境保護工程：指水污染防治工程、空氣污染防治工程、噪音及震動防制工程、廢棄物處置資源化處理工程、土壤污染防治及復育工程、環境監測工程。

防水工程：防水、止漏工程及與防水有關填縫工程。

其他營建工程：指水井、游泳池、運動場、娛樂場之營建、起重工程及機器、冷暖系統安裝等工程。

#### 四、113年各項成本費用支出

(一)請按權責發生制填寫，包括應付未付款項，但不包括預付與暫付款項及經營上的資本支出。

項		目	金額(元)	說明	
營業成本	營業	年初自地自建或合建房屋之 在建工程及待售房屋成本 (不含承包工程之在建工程)	501	1.僅兼營不動產開發業需要填寫501與510項，係因營造業若兼不動 產開發業會產生期初與期末成本。 2.不含土地成本。 3.包括上年度未完工及已完工尚未驗交的在建工程施工價值。 4.「完工比例法」指其投入成本及已實現毛利；「成本回收法」指其 工程投入的成本。	
		營建材料耗用價值 (包含發包工程由貴企業提供的材料價值，惟不包 括業主或同業提供的材料價值)	502	1.指113年全年因營建而投入的材料價值。 2.直接原料+間接材料。	
		發包工程款 (不含貴企業提供的材料價值)	503	指將工程發包給其他業者而支付的工程款。	
		直接及間接人工成本與 職工福利(含伙食費)	504	指營造工程直接及間接投入的人工成本與職工福利(含伙食費)。非 本企業員工，而以人力派遣方式之勞力成本請填入503項發包工程 款或509項其他成本。	
		出售房地產土地成本	505		
		工程費用：租金支出	506	指在工地所支付的租用營造機具...等費用。	
		工程費用：稅捐支出	507		
		工程費用：折舊支出	508		
		工程費用：其他成本	509	指在工地所支付的勞力派遣費用、用水費、工地搬運、工房材料 費、文具、旅運、修繕、郵電及其他雜項費用等成本支出。	
		(減)年底自地自建或合建房屋之 在建工程及待售房屋成本(不含 承包工程之在建工程)	510 (-)	1.僅兼營不動產開發業需要填寫501與510項，係因營造業若兼建設 業會產生期初與期末成本。 2.不含土地成本。 3.包括本年度未完工及已完工尚未驗交的在建工程施工價值 4.「完工比例法」指其投入成本及已實現毛利；「成本回收法」指其 工程投入的成本。	
<b>營業成本小計(501~510)</b>		<b>513</b>			
營業費用及損失	營業	薪資支出與福利津貼	514	福利津貼包括受該企業僱用於工地外所有員工薪資及其他非薪 資的福利津貼(如雇主提撥的退休金、保險費、全民健保費、資 遣費、職工福利金提存與其他福利支出)。	
		租 金 支 出	515	依IFRS 16認列之租賃資產，若已填列5172項使用權資產折舊及 5221項租賃負債利息支出，請勿重覆填列租金支出。	
		稅 捐 及 規 費	516	包括貨物稅、印花稅、牌照稅、燃料稅、房屋稅、地價稅、土地 改良稅、空氣污染防制費及規費等，不包括加值型營業稅。	
		各項 折舊 (517)	自有固定資產折舊	5171	包括投資性不動產之折舊，若屬使用權資產折舊請填入5172項
			使用權資產折舊	5172	「使用權資產」指依IFRS 16所認列之租賃資產
			租賃期滿可取得所有 權或具優先承購 權部分占5172的百 分比_____%	5173	
		呆帳損失及捐贈	518		
		研究發展費用性支出	519	研究發展費包括營利事業為研究新產品、新技術、新服務或新創 作、改進生產技術、改進提供勞務技術及改善製程所支出之費用 (含研發部門業務費、維護費及委外研發等費用性支出)。	
		其他營業費用	520	包括辦公室勞力外包之費用、運輸設備油料、文具用品、旅運、 郵電、修繕、廣告、一般水電瓦斯、產物保險、交際、各項耗竭 及攤提、佣金支出、棧儲、報關及雜支等。	
		<b>營業費用及損失小計(514-520)</b>		<b>521</b>	
非營業損失	利息 支出 (522)	租賃負債利息支出	5221		
		租賃期滿可取得所有 權或具優先承購 權部分占 5221的百分比_____%	5222		
	其他利息支出	5223	包括向國內外金融機構、非金融機構或個人借款所支付之利息，若 屬租賃負債所產生之利息支出請填入5221項。		
	其他非營業損失	523	包括投資損失、出售資產損失、資產減損損失、災害損失、兌換虧 損、停工停電損失及其他非營業損失等。		
	<b>非營業損失小計(522-523)</b>		<b>524</b>		
<b>各項支出合計</b>		<b>525</b>	<b>525=513+521+524</b>		

※本表若不會填寫，請逕附上損益表、資產負債表、成本明細表，傳真(02)2511-3336、

e-mail: wen@twmr.com.tw 或郵寄，由研究人員依表填寫。

(二)請將營造業成本中發包工程款之金額（指將工程發包給其他業者而支付的工程款）(503 欄)，依以下發包對象填寫：**(503 欄未填者免填寫)**。

1.發包給綜合營造業（甲、乙、丙等）、土木包工業或專業營造業之金額為：

526 \_\_\_\_\_ 元

2.發包給非上述營造業者之金額為：

527 \_\_\_\_\_ 元

## 五、113 年各項收入總額

請按權責發生制填寫，即包括 113 年全年實際收入外，尚包括應收未收款項，但不包括預收款項。

項	目	金	額 (元)
營業收入	承包工程收入 (含發包工程部分及向同業分包收入部分)	601	
	出售自地自建及合建 房地產收入(含土地價值)	602	
	其他營業收入	603	
	營業收入小計	604	
非營業收益	租金收入	605	
	利息收入	606	
	其他非營業收益	607	
	非營業收益小計	608	
收入合計		609	

採「完工比例法之工程」係指當年施工部分應認列之工程收入；  
採「成本回收法之工程」係在已發生工程成本之可回收範圍內之工程認列之收入。

含出售材料之毛利。

**604=601+602+603**

指土地、房屋及各種設備等租金收入。

不屬於上列各項收入者，如投資收益、雜項收入等。

**608=605+606+607**

**609=604+608**

※本表若不會填寫，請逕附上損益表、資產負債表、成本明細表，傳真(02)2511-3336、e-mail : wen@twmr.com.tw 或郵寄，由研究人員依表填寫。

## 六、113 年底資產狀況

(一) 設帳者請依照 113 年底的資產負債表填寫；未設帳者請參考各種紀錄資料估計填寫。

730 請問下表所填的資產總額是否僅為營造部門之資料？

1.  是

2.  否，估算營造部門資產占企業總資產的百分比：731 \_\_\_\_\_ %

項 目		金 額(元)	
流 動 資 產	存 料 (不含在建承包工程)	701	
	建 築 用 地	702	
	在建工程及待售房屋	703	
	現金及其他流動資產	704	
非 流 動 資 產	土 地 〔不含建築用地及投資用土地〕	705	
	房屋及其他營建 〔不含自地自建及合建待售房屋〕	706	
	(減) 累計折舊及減損	707	(-)
	運 輸 設 備	708	
	(減) 累計折舊及減損	709	(-)
	機 械 設 備	710	
	(減) 累計折舊及減損	711	(-)
	辦公設備及雜項設備	712	
	(減) 累計折舊及減損	713	(-)
	未完工程及預付購置設備	714	
	長 期 性 之 投 資	715	
	使 用 權 資 產 淨 額	716	
	租賃期滿可取得所有權 或具優先承購權部分占 716 的百分比_____ %	7161	
投 資 性 不 動 產	717		
無 形 資 產	718		
其 他 資 產	719		
資 產 總 額	720		

指建材材料，在建承包工程請填入 703。

指為建造房屋出售之建築用土地成本，包括  
年底持有之在建及完工者。

不含存料之存貨及在建土地；當單一工程期末在建  
工程價值超過預收工程款，則在建工程扣除預收工  
程款後（應收建造合約款）之餘額請填入本項。

包括銀行存款、應收款項、合約資產（若屬建造過  
程逐步認列之合約資產請填入（703）、取得合約資  
產之增額成本、預付款項等。

指房屋基地、其他營建用地及休閒場所用地之價  
值。

指供自用之未完工程、未安裝完妥及預付  
而仍在途運送的機械、運輸、電機及電器  
設備等。

指依 IFRS 16 所認列之租賃資產。

指出租或為獲取資本增值而持有之不動產，包括開  
發與建造中之投資性不動產。（含出租借固定資產）

指無實體形式之可辨認非貨幣性資產及商譽（包  
括商標權、專利權、著作權及電腦軟體等）。

指不屬於上列各類之資產。

※本表若不會填寫，請逕附上損益表、資產負債表、成本明細表，傳真(02)2511-3336、  
e-mail : wen@twmr.com.tw 或郵寄，由研究人員依表填寫。

(二) 貴公司 113 年底因經營業務需要，不動產廠房及設備（包括土地、房屋及其他營建、運輸設備、機械及雜項設備等）以租（借）用方式運用或閒置及待處分者，請填寫資產估算之價值：

1. 以下租（借）用不動產廠房及設備請以市價估算：

（非指租金支出，若無請填” — ”）

720-1 土地市價約為\_\_\_\_\_元 720-2 房屋及其他營建市價約為\_\_\_\_\_元

720-3 運輸設備市價約為\_\_\_\_\_元 720-4 機械及雜項設備市價約為\_\_\_\_\_元

## 七、113 年底負債及權益總額

設帳者請依照 113 年底的資產負債表填寫；未設帳者請參考各種紀錄資料估計填寫。

項 目		金額 (元)	
負 債	預收工程款	801	
	其他流動負債	802	
	長期負債	803	
	其他負債	804	
	負債總額	805	
權 益	資本或股本(實收)	806	
	公積及盈餘等	807	
負債及權益總額		808	

依所得稅申報書填報，預收工程款請填此。

包括短期借款、應付款項及其他流動負債。

**805=801+802+803+804**

指 1. 公司組織的實收股本  
2. 非公司組織（獨資或合夥及其他）的投入自有資本。

指資本公積+保留盈餘+其他權益-庫藏股票之金額

**808=805+806+807=720**

※本表若不會填寫，請逕附上損益表、資產負債表、成本明細表，傳真(02)2511-3336、e-mail : wen@twmr.com.tw 或郵寄，由研究人員依表填寫。

八、請問貴企業對今年（114 年 1 月~12 月）營造業景氣看法：

1. 非常看好    2. 看好    3. 持平  
4. 不看好、原因\_\_\_\_\_    5. 非常不看好、原因\_\_\_\_\_
6. 很難說/無意見    7. 不知道/拒答

九、請問貴企業僱用本國勞工及移工比例 \_\_\_\_\_（例如：3：2）

附 記 欄	
-------------	--

### 附錄三：訪問表內容部分說明

	代號	項目	填表說明
壹、企業在 113 年經營上遭遇困難及需政府協助項目			
一、		經營上遭遇之困難	1.有困難者可複選 2.勾選 16.引進外籍移工，請填寫人數 3.勾選 17.其他者請說明 4.勾選 1.請續填上漲項目 5.勾選 14，請續填短缺勞工項目(14-1~14-5) 6.有人力短缺的項目請填入職缺空缺人數、 工地空缺數
二、		需政府協助之項目	1.需要協助者可複選 2.勾選 22.其他者請說明
三、		貴企業的勞工人力管道來源	此問項可複選 1.勾選 5.引進移工請說明引進方式(可複選) 2.勾選 6.其他者請說明
四、承攬工程能力		(一)依照貴公司的財務及專業技術人力狀況，一年內承攬總額是否有能力執行超過資本額 20 倍以上金額的工程	依貴公司狀況，勾選有無能力執行，若有能力，續答以何種方式進行(可複選)
		(二)請問依照貴公司的財務及專業技術人力狀況、「營造業承攬工程造價限額工程規模範圍申報淨值及一定期間承攬總額認定辦法」規定，貴公司有沒有能力承攬超過造價限額(10 倍資本額)之工程?	限甲等綜合營造業及專業營造業填寫，依貴公司狀況，勾選有無能力執行，若有能力，續答以何種方式進行(可複選)
貳、企業 113 年經營概況			
一、一般概況	100	開業時間	就開業時的年份、月份填入，如係經改組者，應填寫改組後開業之年份及月份(營造業法施行後換領綜合營造業或土木包工業登記證書及承攬工程手冊者，因並非改組，仍應依開業年份及月份填寫)；專業營造業者，請以申請登記為專業營造業之時間為準。
	101	登記之營造業等級	依調查年度經主管建築機關核定登記之等級勾選。
	102	專業營造承作營造業務	限專業營造填寫，113 年有無承作營造業務；無論填寫「有」或「無」均請續答訪問表各問項。

代號	項目	填表說明
103	實際從事之專業工程項目	限專業營造填寫，依「專業營造業之資本額及其專任工程人員資歷人數標準表」之專業工程項目填；若為所列專業工程項目以外者，請填「12.其他」並說明；若沒有從事者，請填「13.無」。
104	是否僅填寫營造業務相關資料	限專業營造填寫，本表資料是否僅填寫營造業務相關資料
105	營造業務營收占企業總營收百分比	限專業營造填寫，若本表資料非僅填寫營造業務，請續答 113 年營造業務營收占企業總營收百分比
106	貴企業組織	分民營之公司組織(含外國營造業分公司)、獨資或合夥、其他(含合作社)，公營之公司組織、其他(含合作社)擇一勾選，如係公民合營，以出資額 50% 以上者為準。
107	海外（台澎金馬以外）承攬營繕工程	<p>113 年是否赴海外（台澎金馬以外）承攬營繕工程，若為是者，需填寫承攬工程項目，每項承攬工程依工程類別、業主組織、承攬國家(地區)、決標金額、僱用員工工人等項目勾選或填寫相關資料。</p> <p>1. 工程類別分為土木工程及建築工程，其說明如下：  <b>土木工程</b>：除建築師法所稱之建築物及其實質環境以外，其他在地面或水域上下新建、增建、改建、修建、修復補強、拆除土木工程構造物，以及改變自然環境之行為，例如從事道路、橋梁、堤壩、景觀、觀光遊憩、用水排污、環境保護等土木工程均屬之。  <b>建築工程</b>：指建築師法所稱之建築物及其實質環境新建、增建、改建、修建、修復補強之行為，例如從事建築物營造、修繕及房屋設備安裝等工程均屬之。</p> <p>2. <b>承攬國家(地區)</b>：承攬工程所在國家(地區)，例如中國大陸、香港、澳門。</p> <p>3. <b>決標金額</b>：指該項海外承攬工程決標金額，單位為新台幣元。</p> <p>4. <b>113 年海外承包工程收入占決標金額百分比(%)</b>： 係指訪問表「六、113 年各項收入總額」項下承包工程收入(601)中屬於該項工程海外承包工程收入占決標金額百分比。</p> <p>5. <b>臺籍</b>：指僱用員工人數領有本國身份證明文件者。</p> <p>6. <b>非臺籍</b>：指僱用員工人數非領有本國身份證明文件者，例如：中國大陸、香港、澳門列入非台籍。</p>
110	管理人員	包含主管、監督及經理人員，並依男性、女性及其年齡分別填列。

代號	項目	填表說明
111	專任工程人員	係指受聘於營造業之技師或建築師，擔任其所承攬工程之施工技術指導及施工安全之人員，並依男性、女性及其年齡分別填列。 若貴公司有專任工程人員，續填專業工程項目(可複選)及人數。
112	工地主任	係指受聘於營造業，擔任其所承攬工程之工地事務及施工管理之人員並依男性、女性及其年齡分別填列。
113	工程師、技術員	工程師：從事工程之研究、指導、規劃、管理及監督之人員；技術員：協助工程規劃與執行作業之人員，並依男性、女性及其年齡分別填列。
114	事務支援人力	包含文書、顧客資訊、會計、統計、人事、營業及總務行政部門的職員，並依男性、女性及其年齡分別填列。
115	技術士	包含營造業專業工程特定施工項目應置之各職類技術士，參加勞動部技能檢定取得技術士證為原則，並依男性、女性及其年齡分別填列。 若貴公司有技術士，續填施作項目(可複選)及人數。
116	技術工	包含工地領班、監工或專業技術工作之技術工(如模板工、泥水工、重機械操作手等)，並依男性、女性及其年齡分別填列。 若貴公司有技術工，續填施作項目(可複選)及人數。
117	普通工	包含小工、學徒、清潔工及雜工等體力為主基層勞力工，並依男性、女性及其年齡分別填列。 若貴公司有普通工，續填施作項目(可複選)及人數。
118	自營作業者及無酬家屬工作者	指在 113 年 12 月份內參加工作而不支固定薪津之資本主以及在 113 年 12 月份每週平均參加工作達 15 小時以上，不支領薪津之家屬從業者，並依男性、女性及其年齡分別填列。
119	113 年底在職員工人數	119=110+111+.....+118
150 160 161 162 163 164 165		1.派遣勞工係指該企業與人力派遣公司簽訂商務契約，由派遣公司僱用，而由該企業指揮監督下提供勞務之勞工。 2.113 年有無使用派遣勞工，若有使用派遣勞工，請就每月最多使用人數、每月最少使用人數、有使用月份最常使用人數及全年費用支出填答。 3.每月人數請以每月每人累計 24 天/人月計算，公式為 當月僱用人數×僱用天數÷24，並請四捨五入至小數點第二位。

	代號	項目	填表說明
	150 160 161 162 163 164 165	貴企業 113 年全年有無使用派遣勞工	<p><b>例 1:</b> 如某企業某一職務當月份有 2 位派遣勞工，第 1 位工作 6 天，以 24 天/人月計算為 <math>\frac{6}{24} = \frac{1}{4}</math> 人；第 2 位工作 12 天，以 24 天/人月計算為 <math>\frac{12}{24} = \frac{1}{2}</math> 人；故該公司當月份派遣勞工為 <math>\frac{1}{4} + \frac{1}{2} = \frac{3}{4} = 0.75</math> 人。</p> <p><b>例 2:</b> 某企業當月僱用 30 位派遣勞工共 10 天，以 24 天/人月計算為 <math>30 \times \frac{10}{24} = 12.5</math> 人</p> <p>4. 若有使用派遣勞工，164 請說明勞務工作事項。 5. 若有使用派遣勞工，165 請勾選所承攬之工程別(可選)。</p>
二、 使用 土地 及 建 築 物 面 積	201	使用土地面積	<p>1. 指企業自有自用及租借部分，但已出租及出借部分不可計入。</p> <p>2. 包括營業辦公場所、廠房、倉庫、宿舍、停車場(棚)及其他營建，但不包括建築用地、閒置、在建工程及自有自建待售房地產面積。</p> <p>3. 「使用土地面積」應按使用樓層數及樓地板面積比例分攤，其建築物面積如係平房依平面面積計算；樓房則按各層樓地板面積的總和計算。若以「坪」為計量單位者，應換算更正為「平方公尺」之單位，一坪等於 3.3 平方公尺。</p>
	202	使用樓地板面積	

代號	項目	填表說明
三、 113 年 貴 企 業 全 年 營 建 工 程 價 值	(一)為計算營造業全體在 113 年全年產值，直接營建工程收入係指 113 年度施工部分應認列(攤提)之收入所估算的營建工程價值，故不等同損益表之工程收入，請以下列計算加總填列：  1. 採「完工比例法之工程」請直接按當年施工部分應認列(攤提)之工程收入。 2. 採「成本回收法之工程」請在已發生工程成本之可回收範圍內之工程認列之收入。 3. 自地自建及合建房屋未出售部分，如不能估計毛利，可以成本計列。 4. 以上均扣除發包給其他綜合營造業、專業營造業、土木包工業廠商之發包工程款及土地成本；但不要扣除發包給工程行、企業社等非營造業者之發包工程款及土地成本。  (二)「屬於政府部門及公營事業機構工程者占(A+B)百分比問項」係指企業 113 年營建工程價值中，屬於政府部門及公營事業機構工程所占的百分比，若企業雖承攬同業之工程，惟該工程主體是屬於政府部門或公營事業機構者，仍請將該工程視為屬於政府部門及公營事業機構工程計算之，惟不包含 BOT 工程。	
310、 320、 330	住宅工程	指住家、公寓、宿舍之興建，房屋設備安裝，新建房屋之機電及冷暖系統安裝，電信、電路及管道工程，油漆、粉刷、裝潢、修繕等工程。
311、 321、 331	其他房屋工程	指非住宅用房屋如廠房、店舖、辦公室、戲院、旅館、畜舍、廟堂等之興建，房屋設備安裝，新建房屋之機電及冷暖系統安裝，電信、電路及管道工程，油漆、粉刷、裝潢、修繕等工程。
312、 322、 332	公共設施工程	指橋樑、道路、海港、機場、堰堤、水庫、灌溉溝渠河道、上下水道、水井、站台、鐵路等營建及修繕工程。
313_1、 323_1、 333_1	鋼構工程	指鋼結構吊裝、組立工程。
313_2、 323_2、 333_2	擋土支撐及土方工程	指臨時性擋土設施及支撐設施工程；土方開挖、回填、整地工程。
313_3、 323_3、 333_3	基礎工程	指淺基礎、深基礎、擋土牆、地下牆、地下連續壁、基樁、地錨、地層改良工程。
313_4、 323_4、 333_4	施工塔架吊裝及模版工程	指施工塔架吊裝工程、模版工程。

	代號	項目	填表說明
	313_5、 323_5、 333_5	預拌混凝土工程	指預拌混凝土之泵送、澆置、搗實工程。
	313_6、 323_6、 333_6	營建鑽探工程	指現場土壤、岩石鑽孔工程、土壤、岩石取樣工程、水位觀測儀器埋設。
	313_7、 323_7、 333_7	地下管線工程	指地下電信管線結構體工程（不含電線電纜）、地下電力管線結構體工程（不含電線電纜）、地下自來水管直徑二千五百毫米以上之幹管工程、下水道幹管工程、地下水利管渠工程、地下共同管道結構體工程
	313_8、 323_8、 333_8	帷幕牆工程	指帷幕牆吊裝、組立工程
	313_9、 323_9、 333_9	庭園、景觀工程	指造園景觀工程、園藝工程、植生綠化工程。
	313_10、 323_10、 333_10	環境保護工程	指水污染防治工程、空氣污染防治工程、噪音及震動防制工程、廢棄物處置資源化處理工程、土壤污染防治及復育工程、環境監測工程。
	313_11、 323_11、 333_11	防水工程：	防水、止漏工程及與防水有關填縫工程。
	314、 324、 334	其他營建工程	指水井、游泳池、運動場、娛樂場之營建、起重工程及機器、冷暖系統安裝等工程。
四、 各項 成本 費	501	年初自地自建或合建房屋之 在建工程及待售房屋成本 （不含承包工程之在建工 程）	1.僅兼營不動產開發業需要填寫 501 與 510 項，係因營 造業若兼不動產開發業會產生期初與期末成本。 2.不含土地成本。 3.包括上年度未完工及已完工尚未驗交的在建工程施 工價值。 4.「完工比例法」指其投入成本及已實現毛利；「成本 回收法」指其工程投入的成本。

	代號	項目	填表說明
用 支 出	502	營建材料耗用價值 (包含發包工程由貴企業提供的材料價值,惟不包括業主或同業提供的材料價值)	1.指 113 年全年因營建而投入的材料價值。 2.直接原料+間接材料。
	503	發包工程款 (不含貴企業提供的材料價值)	指將工程發包給其他業者而支付的工程款,包括委外包工工資。報稅時本項目有列於直接人工成本或間接人工之費用內,應釐清分出。又公司之「完工工程成本分析表」及「在建工程成本分析表」,均列有發包工程費可參考使用。
	504	直接及間接人工成本與職工福利 (含伙食費)	指營造工程直接及間接投入的人工成本與職工福利(含伙食費)。非本企業員工,而以人力派遣方式之勞力成本請填入 503 項發包工程款或 509 項其他成本。
	505	出售房地產土地成本	指出售房地產所產生之相關土地成本。
	506	工程費用:租金支出	指在工地所支付的租用營造機具...等費用。
	507	工程費用:稅捐支出	因工程承攬及發包所發生之合約印花稅等。
	508	工程費用:折舊支出	可直接辨認為工地所使用之機器及設備等資產所提撥之折舊。
	509	工程費用:其他成本	指在工地所支付的勞力派遣費用、用水費、工地搬運、工房材料費、文具、旅運、修繕、郵電及其他雜項費用等成本支出。
	510	(減)年底自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本(不含承包工程之在建工程)	1.僅兼營不動產開發業需要填寫 501 與 510 項,係因營造業若兼建設業會產生期初與期末成本。 2.不含土地成本。 3.包括本年度未完工及已完工尚未驗交的在建工程施工價值 4.«完工比例法»指其投入成本及已實現毛利;«成本回收法»指其工程投入的成本。
	513	營業成本小計	513=501+502+503+504+505+506+507+508+509-510
	514	薪資支出與福利津貼	包括受該企業僱用於工地外所有員工薪資及其他非薪資的福利津貼(如雇主提撥的退休金、保險費、全民健保費、資遣費、職工福利金提存與其他福利支出)。
	515	租金支出	依 IFRS 16 認列之租賃資產,若已填列(5172)使用權資產折舊及(5221)租賃負債利息支出,請勿重覆填列租金支出。
516	稅捐及規費	包括貨物稅、印花稅、牌照稅、燃料稅、房屋稅、地價稅、土地改良稅、空氣污染防制費及規費等,不包括加值型營業稅。	

代號	項目	填表說明
517 各項 折舊	51 自有固定資產折舊 71	包括投資性不動產之折舊，若屬使用權資產折舊請填入(5172)。
	51 使用權資產折舊 72	「使用權資產」指依 IFRS 16 所認列之租賃資產
	5173 租賃期滿可取得所有權或具優先承購權部分占 5172 的百分比_____%	
518	呆帳損失及捐贈	1.呆帳損失指工程收入因客戶倒閉、逃匿、和解或破產之宣告，或其他原因致債權之一部或全部不能收回者；債權中有逾二年，經催收後未經收取本金或利息者。 2.捐贈指對依法設立政黨或對教育、文化、公益、慈善機關或團體捐贈金額。
519	研究發展費用性支出	研究發展費包括營利事業為研究新產品、新技術、新服務或新創作、改進生產技術、改進提供勞務技術及改善製程所支出之費用(含研發部門業務費、維護費及委外研發等費用性支出)。
520	其他營業費用	包括辦公室勞力外包之費用、運輸設備油料、文具用品、旅運、郵電、修繕、廣告、一般水電瓦斯、產物保險、交際、各項耗竭及攤提、佣金支出、棧儲、報關及雜支等。
521	營業費用及損失小計	521=514+515+516+517+518+519+520
522 利息 支出	52 租賃負債利息支出 21	
	5222 租賃期滿可取得所有權或具優先承購權部分占 5221 的百分比_____%	
	52 其他利息支出 23	包括向國內外金融機構、非金融機構或個人借款所支付之利息，若屬租賃負債所產生之利息支出請填入(5221)。
523	其他非營業損失	包括投資損失、出售資產損失、資產減損損失、災害損失、兌換虧損、停工停電損失及其他非營業損失等。
524	非營業損失小計	524=522+523
525	各項支出合計	525=513+521+524
526	發包工程款中發包給綜合營造業、專業造業或土木包工業之金額	營業成本 503 項中之發包工程款，請填寫發包給綜合營造業(甲、乙、丙等)、專業營造業或土木包工業者之金額。

	代號	項目	填表說明
	527	發包工程款中發包給非綜合營造業、專業造業或土木包工業者之金額	營業成本 503 項中之發包工程款，請填寫發包給非綜合營造業（甲、乙、丙等）、專業營造業或土木包工業者（如水、電、空調及電信等）之金額。
五、各項收入總額	601	承包工程收入 (含發包工程部分及向同業分包收入部分)	採「完工比例法之工程」係指當年施工部分應認列之工程收入； 採「成本回收法之工程」係在已發生工程成本之可回收範圍內之工程認列之收入。
	602	出售自地自建及合建房地產收入 (含土地價值)	指出售自地自建及合建房地產之收入(含土地價值)。
	603	其他營業收入	不歸屬於上述收入所獲得之其他營業收入皆屬之。(若有出售材料，因各項成本費用支出不列該項成本，但顧及廠商有其交易行為，且為求收支平衡，將該出售材料之毛利填入本項。
	604	營業收入小計	604=601+602+603
	605	租金收入	指土地、房屋及各種設備等租金收入。
	606	利息收入	凡利息之收入皆屬之。
	607	其他非營業收益	不屬於605至606項所列之收入者，如投資收益、雜項收入等。
	608	非營業收益小計	608=605+606+607
	609	收入合計	609=604+608
六、年底實際運用資產	701	存料(不含在建承包工程)	指建材材料，在建承包工程請填入 703。
	702	建築用地	指為建造房屋出售之建築用土地成本，包括年底持有之在建及完工者。
	703	在建工程及待售房屋	不含存料之存貨及在建土地；當單一工程期末在建工程價值超過預收工程款，則在建工程扣除預收工程款後（應收建造合約款）之餘額請填入本項。
	704	現金及其他流動資產	包括銀行存款、應收款項、合約資產（若屬建造過程逐步認列之合約資產請填入（703）、取得合約資產之增額成本、預付款項等。
	705	土地 (不含建築用地及投資用土地)	指房屋基地、其他營建用地及休閒場所用地之價
	706	房屋及其他營建 (不含自地自建及合建待售房屋)	凡供營業上長期使用，非以出售為目的之房屋建築及定著設備皆屬之。
	707	(減)累計折舊及減損	指提撥房屋及其他營建之累計折舊及減損。
	708	運輸設備	凡供營業及自用之各項運輸用工具及設備皆屬之。
	709	(減)累計折舊及減損	指提撥運輸設備之累計折舊。

代號	項目	填表說明	
710	機械設備	凡所有直接或間接供生產部份工作用之機械設備皆屬之。	
711	(減)累計折舊及減損	指提撥機械設備之累計折舊及減損。	
712	辦公設備及雜項設備	指具有實體存在，供營業使用，耐用年限在一年以上，非供出售為目的。如辦公桌椅、電話、打字機、複印設備等	
713	(減)累計折舊及減損	指提撥生財器具及雜項設備之累計折舊及減損。	
714	未完工程及預付購置設備	係指供自用之未完工程、未安裝完妥及預付而仍在途運送的機械、運輸、電機及電器設備等。	
715	長期性之投資	包括海內外採權益法認列之長期股權投資、各項非流動性金融商品投資。	
716	使用權資產淨額	指依 IFRS 16 所認列之租賃資產。	
	7161 租賃期滿可取得所有權或具優先承購權部分占 716 的百分比_____%		
717	投資性不動產	指出租借或為獲取資本增值而持有之不動產，包括開發與建造中之投資性不動產。(含出租借固定資產)	
718	無形資產	指無實體形式之可辨認非貨幣性資產及商譽(包括商標權、專利權、著作權及電腦軟體等)。	
719	其他資產	凡不屬於上列各類之資產。	
720	資產總額	所有資產總額，應和 808 項相等。	
720-1	土地	租用及借用土地以市價估算填寫。	
720-2	房屋及其他營建	租用及借用房屋及其他營建以市價估算填寫。	
720-3	運輸設備	租用及借用運輸設備以市價估算填寫。	
720-4	機械及雜項設備	租用及借用機械及雜項設備以市價估算填寫。	
七、 負債及淨值	801	預收工程款	依所得稅申報書填報。
	802	其他流動負債	包括短期借款、應付款項及不包括單一工程預收工程款餘額超過期末在建工程餘額之彙總合計數之其他流動負債。
	803	長期負債	包括應付公司債、長期借款及其他長期負債。
	804	其他負債	凡不屬上列各類之負債皆屬之。
	805	負債總額	805=801+802+803+804
	806	資本或股本(實收)	指 1.公司組織的實有股本總額 2.非公司組織(獨資或合夥及其他)的投入自有資本，指投入的所有資本，包含現金、土地、建築物及設備價值。
	807	公積及盈餘等	凡資本公積、營業公積、累積盈虧及本期損益皆屬之。指資產負債表中資本公積+保留盈餘+其他權益-庫藏股之合計金額。

	代號	項目	填表說明
	808	負債及權益總額	808=805+806+807=718
八		企業對今年營造業景氣看法	1.此問項單選 2.今年係指 114 年 1 月~114 年 12 月期間 3.勾選 4、5 請續答原因
九		企業雇用本勞及移工比例	此問項為填寫比例 (例如：3：2)

## 附錄四：營造業主要統計項目之定義及其計算方法

1. 廣義生產總額 = 營業收入(扣發包給本調查對象之發包工程款) + 由業主及營建同業提供材料估計價值 + 年底自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本(不含承包工程之在建工程) - 年初自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本(不含承包工程之在建工程) - 出售房地產土地成本
2. 生產總額 = 營業收入(扣發包工程款) + 由業主及營建同業提供材料估計價值 + 年底自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本(不含承包工程之在建工程) - 年初自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本(不含承包工程之在建工程) - 出售房地產土地成本
3. 中間消費 = 營建材料耗用價值 + 由業主及營建同業提供材料估計價值 + 工程費用\_租金支出 + 其他費用
4. 中間消費之其他費用 = 工程費用\_其他成本 + 其他營業費用
5. 生產毛額 = 生產總額 - 中間消費
6. 各項折舊 = 工程費用\_折舊支出 + 各項折舊
7. 間接稅 = 工程費用\_稅捐支出 + 稅捐及規費
8. 租金淨額 = 租金支出 - 租金收入
9. 利息支出 = 租賃負債利息支出 + 其他利息支出
10. 利息淨額 = 利息支出 - 利息收入
11. 財產報酬 = 租金淨額 + 利息淨額
12. 移轉支出及其他支出 = 呆帳損失及捐贈 + 其他非營業損失
13. 勞動報酬 = 直接及間接人工成本與職工福利 + 薪資支出與福利津貼
14. 各項折舊 = 自有固定資產折舊 + 使用權資產折舊
15. 生產淨額(按市價) = 生產毛額 - 各項折舊
16. 生產淨額(按要素成本) = 生產淨額(按市價) - 間接稅  
= 勞動報酬 + 移轉支出及其他支出 + 財產報酬 + 利潤 - 其他非營業收益

17. 利潤 = 生產淨額(按要素成本) - 勞動報酬 - 移轉支出及其他支出 - 財產報酬 - 研究發展費用性支出 + 其他非營業收益
- = 收入總額 - 支出總額 + 年底在建承包工程及自地自建合建房屋施工價值(扣「完工比例法」之年底在建工程) - 年初自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本
18. 營業淨利 = 營業收入 - 營業支出 + 年底在建承包工程及自地自建合建房屋施工價值(扣「完工比例法」之年底在建工程) - 年初自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本
19. 不動產廠房及設備淨額 = 土地 + (房屋及其他營建 - 累計折舊) + (運輸設備 - 累計折舊) + (機械設備 - 累計折舊) + (辦公設備及雜項設備 - 累計折舊) + 未完工程及預付購置設備
20. 不動產廠房及設備毛額 = 土地 + 房屋及其他營建 + 運輸設備 + 機械設備 + 辦公設備及雜項設備 + 未完工程及預付購置設備
21. 流動資產 = 存料 + 建築用地 + 在建工程及待售房屋 + 現金及其他流動資產
22. 流動負債 = 預收工程款 + 其他流動負債
23. 非流動資產 = 不動產廠房及設備淨額 + 長期投資 + 投資性不動產 + 無形資產 + 其他資產
24. 自有資產淨額 = 流動資產 + 非流動資產 = 資產總額
25. 自有資產毛額 = 流動資產 + 不動產廠房及設備毛額 + 其他資產
26. 實際運用資產淨額 = 自有資產淨額 + 租用及借用不動產廠房及設備 - 投資性不動產
27. 實際運用資產毛額 = 自有資產毛額 + 租用及借用不動產廠房及設備 - 投資性不動產
28. 實際運用固定資產淨額 = 不動產廠房及設備淨額 + 租用及借用不動產廠房及設備
29. 各項營建工程價值 = 全年直接營建工程收入 + 由業主及營建同業提供材料估計價值
30. 營業支出 = 營建材料耗用價值 + 勞動報酬 + 出售房地產土地成本 + 租金支出 + 間接稅 + 各項折舊 + 呆帳損失及捐贈 + 研究發展費用性支出 + 其他成本及營業費用

- 31.存貨及存料價值＝存料＋建築用地＋在建工程及待售房屋
- 32.存貨及存料週轉率＝營業成本÷存貨及存料價值×100%
- 33.實際運用固定資產淨額週轉率＝營業收入÷實際運用不動產廠房及設備淨額×100%
- 34.總資產週轉率＝營業收入÷自有資產淨額×100%
- 35.實際運用資產淨額週轉率＝營業收入÷實際運用資產淨額×100%
- 36.純益率＝利潤÷收入總額×100%
- 37.營業純益率＝營業淨利÷營業收入×100%
- 38.平均每員工全年薪資＝勞動報酬÷員工人數
- 39.權益總額＝資本或股本(實收)＋公積及盈餘等
- 40.固定長期資產適合率＝(不動產廠房及設備淨額＋長期投資)÷(資本或股本(實收)＋公積及盈餘等＋長期負債)×100%
- 41.流動比率＝流動資產÷流動負債×100%
- 42.負債比率＝負債總額÷資產總額×100%
- 43.自有資本率＝權益總額÷資產總額×100%
- 44.固定比率＝不動產廠房及設備淨額÷權益總額×100%
- 45.實際運用資產淨額獲利率＝利潤÷實際運用資產淨額×100%
- 46.勞動裝備率＝實際運用資產淨額÷員工人數
- 47.勞動生產力＝生產總額÷員工人數
- 48.每元勞動報酬生產總額＝生產總額÷勞動報酬
- 49.資本生產力(平均每元實際運用資產生產淨額)＝生產總額÷實際運用資產淨額×100%

## 附錄五：抽樣設計與母體推估

### 一、抽樣母體清冊

截至民國 113 年底從事營造業經主管機關核准登記有案者且仍繼續營業之廠商共有 16,745 家，包含甲等綜合營造業 3,020 家，乙等綜合營造業 1,089 家，丙等綜合營造業 6,294 家，土木包工業 5,885 家及專業營造業 457 家。

### 二、抽樣方法

由於專業營造業因經營項目多元且獨特，其 457 家列入全查。

總樣本數為 2,000 家，扣除專業營造業 457 家，剩下樣本數為 1,543 家將由其餘等級別(綜合營造業、土木包工業)產生。將各層母體家數( $N_i$ )乘母體標準差( $\sigma_i$ )的值，以紐曼配置法分配到各等級層。因無母體標準差( $\sigma_i$ )資料，乃根據上次營造業經濟概況調查資料估計下列 5 個主要變數之標準差( $S_i$ )：營建材料耗用價值、直接營建工程收入、生產淨額(按要素成本)、各項支出合計、全年薪資。先按各變數各等級層之「母體數乘標準差( $N_i S_i$ )」的估計值分配各等級層樣本數，而產生 4 個營造業等級(甲等綜合營造業、乙等綜合營造業、丙等綜合營造業及土木包工業)的樣本分配。最後計算 4 個營造業等級在這 5 個變數下之樣本分配的簡單平均，做為各等級層樣本配置之依據。依此方法將 1,543 家樣本家數分配到各層(分別為甲等綜合營造業 623 家，乙等綜合營造業 200 家，丙等綜合營造業 360 家，土木包工業 360 家)。(詳見第三點各層樣本數分配計算方法)

綜合營造業、土木包工業資本額在截略點以上的廠商視為大廠，採全查方式進行，截略點以下廠商則採分層隨機抽樣。截略點之界定係依葛勒瑟(Glaser)方法決定，按各層廠商之平均資本額、變異數求得截略點，

$$\text{其公式為：}\bar{X} + \sqrt{\frac{N}{n} \times \sigma^2}$$

截略點經計算後，甲等綜合營造業為 17 億元，乙等綜合營造業為 5 千 8 百萬元，丙等綜合營造業為 1 億 2 千萬元，土木包工業則為 8 百 91 萬元。在截略點以上的廠商(含綜合營造業、土木包工業)，分別為甲等綜合營造業 26 家，乙等綜合營造業 10 家，丙等綜合營造業 14 家，土木包工業 73 家。

將抽樣母體按等級別分為甲等綜合營造業、乙等綜合營造業、丙等綜合營造業及土木包工業 4 層。各等級層內再按地區別分層，分為新北市、臺北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市、北部其他地區、中部其他地區、南部其他地區、東部地區和金馬地區等 11 層。

抽查層中，甲等綜合營造業、乙等綜合營造業、丙等綜合營造業及土木包工業各配置 597 份、190 份、346 份、287 份樣本數，各地區層之樣本數按各地區層廠商家數比例分配，層內之母體清冊再按廠商資本額大小排序，然後以廠商等機率系統抽樣法抽出樣本。因恐廠商停歇業、遷徙不明或拒答等原因，有多抽樣本替換。(詳見第三點各層樣本數分配計算方法)

### 三、各層樣本數分配計算方法

#### (一)各層樣本數分配

利用紐曼配置法，將當年調查之抽樣樣本家數按比例分配到 4 個營造業等級層（不含專業營造業全查），其配置方法如下：

$$n_{ji} = \frac{N_i \times S_{ji}}{\sum N_i \times S_{ji}}, i=1\sim 4; j=1\sim 5$$

其中  $N_i$  為家數，是當年 4 個營造業等級之抽樣母體家數。

$S_{ji}$  為標準差，是依據最近一年調查之營建材料耗用價值、直接營建工程收入、生產淨額(按要素成本)、各項支出合計、全年薪資等 5 個變數之標準差。

首先就 5 個變數計算 4 個營造業等級之樣本分配，其結果如下：

#### 1. 營建材料耗用價值

附錄表 1：各營造業等級營建材料耗用價值

等級(i)	$N_i$ (113 年之抽樣母體家數)	標準差( $S_{1i}$ ) (單位:千元)	$N_i \times S_{1i}$	樣本家數 $n_i$ (註)
合計	16,288	254,389	1,926,018,655	1,543
甲等綜合營造業	3,020	586,576	1,771,459,308	1,419
乙等綜合營造業	1,089	30,079	32,756,244	26
丙等綜合營造業	6,294	15,159	95,410,048	76
土木包工業	5,885	4,485	26,393,055	21

$$n_{1i} = \left[ \frac{N_i \times S_{1i}}{\sum_{i=1}^4 N_i \times S_{1i}} \right] \times 1,543$$

2. 直接營建工程收入

附錄表 2：各營造業等級直接營建工程收入

等級 (i)	$N_i$ (113 年之抽樣母體家數)	標準差 ( $S_{2i}$ ) (單位:千元)	$N_i \times S_{2i}$	樣本家數 $n_{2i}$ (註)
合計	<b>16,288</b>	<b>358,779</b>	<b>2,803,529,507</b>	<b>1,543</b>
甲等綜合營造業	3,020	806,840	2,436,657,358	1,341
乙等綜合營造業	1,089	67,331	73,323,972	40
丙等綜合營造業	6,294	36,471	229,549,245	126
土木包工業	5,885	10,875	63,998,931	35

$$n_{2i} = \left[ \frac{N_i \times S_{2i}}{\sum_{i=1}^4 N_i \times S_{2i}} \right] \times 1,543$$

3. 生產淨額按要素成本

附錄表 3：各營造業等級生產淨額按要素成本

等級 (i)	$N_i$ (113 年之抽樣母體家數)	標準差 ( $S_{3i}$ ) (單位:千元)	$N_i \times S_{3i}$	樣本家數 $n_{3i}$ (註)
合計	<b>16,288</b>	<b>74,196</b>	<b>630,053,359</b>	<b>1,543</b>
甲等綜合營造業	3,020	162,479	490,685,842	1,202
乙等綜合營造業	1,089	21,676	23,604,929	58
丙等綜合營造業	6,294	12,344	77,693,529	190
土木包工業	5,885	6,469	38,069,059	93

$$n_{3i} = \left[ \frac{N_i \times S_{3i}}{\sum_{i=1}^4 N_i \times S_{3i}} \right] \times 1,543$$

4. 各項支出合計

附錄表 4：各營造業等級各項支出合計

等級 (i)	$N_i$ (113 年之抽樣母體家數)	標準差 ( $S_{4i}$ ) (單位:元)	$N_i \times S_{4i}$	樣本家數 $n_{4i}$ (註)
合計	<b>16,288</b>	<b>527,663</b>	<b>3,924,983,052</b>	<b>1,543</b>
甲等綜合營造業	3,020	1,172,734	3,541,657,363	1,392
乙等綜合營造業	1,089	75,208	81,901,672	32
丙等綜合營造業	6,294	38,153	240,133,782	94
土木包工業	5,885	10,415	61,290,235	24

$$n_{4i} = \left[ \frac{N_i \times S_{4i}}{\sum_{i=1}^4 N_i \times S_{4i}} \right] \times 1,543$$

5. 全年薪資

附錄表 5：各營造業等級全年薪資

等級 (i)	$N_i$ (113 年之抽樣母體家數)	標準差 ( $S_{5i}$ ) (單位:元)	$N_i \times S_{5i}$	樣本家數 $n_{5i}$ (註)
合計	<b>16,288</b>	<b>8,876</b>	<b>72,459,740</b>	<b>1,543</b>
甲等綜合營造業	3,020	18,878	57,011,864	1,214
乙等綜合營造業	1,089	2,330	2,536,841	54
丙等綜合營造業	6,294	1,757	11,057,094	235
土木包工業	5,885	315	1,853,941	39

$$n_{5i} = \left[ \frac{N_i \times S_{5i}}{\sum_{i=1}^4 N_i \times S_{5i}} \right] \times 1,543$$

4 個營造業等級分別產生 5 個變數在紐曼配置分配之樣本數，每個營造業等級再將 5 個變數之樣本數加總後簡單平均，做為各等級層樣本配置之依據，其結果如下表 6：

附錄表 6：各等級層樣本配置(紐曼配置法)

等級 (i)	依「營建材料 耗用價值」分 配之樣本數 ( $n_{1i}$ )	依「直接營建 工程收入」分 配之樣本數 $n_{2i}$	依「生產淨 額按要素成 本」分配之 樣本數 $n_{3i}$	依「各項支出 合計」分配之 樣本數 $n_{4i}$	依「全年薪 資」分配之樣 本數 $n_{5i}$	$n_i$ (註)	最大 抽樣 誤差
合計	<b>1,543</b>	<b>1,543</b>	<b>1,543</b>	<b>1,543</b>	<b>1,543</b>	<b>1,543</b>	
甲等綜合營造業	1,419	1,341	1,202	1,392	1,214	1,314	2.0
乙等綜合營造業	26	40	58	32	54	42	14.8
丙等綜合營造業	76	126	190	94	235	145	8.1
土木包工業	21	35	93	24	39	43	15.0

註： $n_i = (n_{1i} + n_{2i} + n_{3i} + n_{4i} + n_{5i}) / 5$

上表中各等級層之抽樣誤差，以乙等綜合營造業及土木包工業之抽樣誤差較其他營造業等級高。根據以往調查經驗，乙等綜合營造業及土木包工業樣本數需要各完成 200 家、250 家，才能控制各等級別最大抽樣誤差不超過 6.5%。另因大型營造業廠商收支相對穩定，希望能多了解土木包工業承作工程情形。總合上述，因此增加乙等綜合營造業須完成 250 家及土木包工業須完成 360 家，並減少甲等綜合營造業樣本家數，調整後之結果如下表：

附錄表 7：各等級層樣本配置(調整後)

等級別	抽查層調整後樣本家數分配			
	原紐曼配置產生 樣本家數 ( $n_i$ ) (A)	調整抽查樣本家數 (B)	本年度抽查樣本 家數分配 (A+B)	抽樣誤差
合計	<b>1,543</b>		<b>1,543</b>	
甲等綜合營造業	1,314	-691	623	3.5
乙等綜合營造業	42	158	200	6.3
丙等綜合營造業	145	215	360	5.0
土木包工業	43	317	360	5.0

(二)113 年應成功樣本家數分配

附錄表 8：各等級層應成功樣本家數分配

等級別	母體總家數	調查樣本家數	全查層		抽查層家數
			各等級資本額大於截略點家數	專業營造業家數	
合計	16,745	2,000	123	457	1,420
甲等綜合營造業	3,020	623	26	-	597
乙等綜合營造業	1,089	200	10	-	190
丙等綜合營造業	6,294	360	14	-	346
土木包工業	5,885	360	73	-	287
專業營造業	3,020	457	-	457	

(三)抽樣程序

按等級別分層後，層內再按地區別分層。各地區別之樣本數按各地區廠商母體家數比率分配，各地區別內之抽樣清冊按廠商資本額大小排序，然後以系統抽樣法抽出應有樣本數。以臺北市丙等綜合營造業為例：

- ①臺北市丙等綜合營造業共有 346 家，依前述方法，應抽出 19 家進行訪查。  
因 346 家不能整除 19 家，會有部分樣本被捨棄，所以將抽樣區間取兩位小數表示，故本層的抽樣區間為  $18.21(346/19=17.84)$ 。
- ②將 346 家丙等綜合營造業依資本額大小排序後並給予編號 1~346。
- ③在抽樣區間 0~18.21 之間抽取一隨機號碼做為隨機起始值，如抽取到之隨機號碼為 16.60，則系統樣本編號為 16.60、 $16.60+18.21$ 、 $16.60+18.21*2$ 、 $16.60+18.21*3$ 、...、 $16.60+18.21*(19-1)$  為本次抽中之樣本。
- ④即臺北市丙等綜合營造業母體清冊中，編號 17,35,53,71,...,344 的廠商為本次調查之樣本廠商。

## 四、加權調整與母體參數的推估

(一)加權調整

本調查在訪問結束後，資料即經過審慎檢查其完整性、合理性和一致性。並做明顯或邏輯上的校對。對於邏輯上有問題或有明顯錯誤的答項以電話方式進行複查、補問並詢問原因，以確認資料的正確性。

1. 全查樣本調整方式：以同等級別( $i'$ ，含1. 甲等綜合營造業、2. 乙等綜合營造業、3. 丙等綜合營造業、4. 專業營造業及5. 土木包工業)、同地區( $j$ ，詳細分組請見第一章八、抽樣方法)及資本額( $k$ ，詳細分組請見第一章表3)相近(專業營造業會再參考營業項目)之廠商資料，計算113年收入與112年收入之比，再乘以未回卷廠商112年資料進行未回答調整(比率插補法)。

$$\text{比率： } \hat{R} = \frac{\sum_{i'=1}^5 \sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} Y_{i'jk}}{\sum_{i'=1}^5 \sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} X_{i'jk}} \dots\dots\dots(I)$$

$$Y_{i'}^* = \hat{R} X_{i'}$$

$Y_{i'}^*$  = 113年估計總額

$X_{i'}$  = 112年總額

其中  $i' = 1, 2, 3, 4, 5$

$j = 1, 2, \dots, 11$

$k = 1, 2, \dots, n_j$

$X_{i'jk}$  = 112年第  $i'$  等級層的第  $j$  地區第  $k$  個樣本廠商具有該項特徵的數值

$Y_{i'jk}$  = 113年第  $i'$  等級層的第  $j$  地區第  $k$  個樣本廠商具有該項特徵的數值

2. 抽查樣本加權調整：

(1)基本權數：抽查樣本部分，首先根據母體廠商的等級別、縣市別的抽樣機率倒數進行基本權數加權調整。

如：某家廠商屬於臺北市甲等綜合營造業，母體共有464家，應訪問92家，其抽樣機率為  $\frac{192}{464}$ ，該廠商之基本權數為  $\frac{1}{(92/464)} = \frac{464}{92}$

(2)比例調整：基本權數調整下，根據營造業母體和調查樣本廠商的等級別（ $i$ ，含1.甲等綜合營造業、2.乙等綜合營造業、3.丙等綜合營造業及4.土木包工業）、地區別（ $j$ ，詳細分組請見第一章八、抽樣方法）和資本額組別（ $k$ ，詳細分組請見第一章表3）之交叉分配下進行檢定調查樣本與母體是否一致，若有顯著差異，以母體廠商等級別、地區別和資本額組別之交叉組分配進行樣本分配的加權調整。

每一筆資料都乘以調整權數  $W_{ijk} = \frac{N_{ijk}}{N} \bigg/ \frac{n_{ijk}}{n}$ ，其中  $N_{ijk}$  和  $n_{ijk}$  是第  $ijk$  交

叉組的母體家數和樣本家數，而  $N$  和  $n$  是母體總家數和樣本總家數。

## (二)母體參數的推估

資料經過加權調整後，即可進行母體參數之推估：

### 1. 第 $i$ 等級層某特徵值之平均數之估計

$$\hat{Y}_i = \frac{\sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} W_{ijk} Y_{ijk}}{\sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} W_{ijk}} \dots\dots\dots(\text{II})$$

$W_{ijk}$  = 權數調整(含基本權數、比例調整權數)

$Y_{ijk}$  = 為第  $i$  等級層的第  $j$  地區第  $k$  個樣本廠商具有該項特徵的數值

### 2. 第 $i$ 等級層某特徵值之百分比估計

$$\hat{P}_i = \frac{\sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} W_{ijk} Y'_{ijk}}{\sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} W_{ijk}} \dots\dots\dots(\text{III})$$

$$Y'_{ijk} = \begin{cases} 1, & \text{第 } i \text{ 等級第 } j \text{ 地區第 } k \text{ 樣本廠商具有某特徵} \\ 0, & \text{第 } i \text{ 等級第 } j \text{ 地區第 } k \text{ 樣本廠商不具有某特徵} \end{cases}$$

$W_{ijk}$  = 權數調整(含基本權數、比例調整權數)

3. 某特徵值之總數與總平均數(或百分比)之估計

總數估計值

$$\hat{Y} \equiv Y_1 + \hat{Y}_2 \dots \dots \dots \text{(IV)}$$

$$Y_1 = \sum_{i'=1}^4 \sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} Y_{i'jk}$$

$$\hat{Y}_2 = \sum_{i=1}^4 \sum_{j=1}^{11} \sum_{k=1}^{n_j} W_{ijk} Y_{ijk}$$

註：*i* 包含抽查層中的甲等、乙等及丙等綜合營造業及土木包工業等四層。

*i'* 包含全查層中的甲等、乙等及丙等綜合營造業、土木包工業及專業營造業等五層。

總平均數估計值  $\hat{\bar{Y}} = \frac{\hat{Y}}{N} \dots \dots \dots \text{(V)}$

*N* = 母體總家

(4) 抽樣誤差之估計

全查樣本無抽樣誤差。而抽查樣本採分層系統抽樣，其抽樣誤差估計如下：

$$\hat{\sigma}_p = \sqrt{\frac{1}{N^2} \times \sum_{i=1}^4 N_i^2 \times \frac{P_i(1-P_i)}{n_i-1} \times \left(\frac{N_i-n_i}{N_i}\right)} \dots \dots \dots \text{(VI)}$$

(三) 調查母體來源及分配、抽樣方式見第一章調查概述。

## 五、各項目估計值及其標準誤

全查樣本無抽樣誤差。抽查樣本採分層系統抽樣，因此採用分層系統抽樣之變異數公式估計樣本變異數，在95%信心水準下，估計值之信賴區間為(估計值-1.96個標準誤，估計值+1.96個標準誤)。估計值及標準誤計算公式皆採四、母體參數的推估公式，其估計值及標準誤見附錄表9、10。

附錄表9：總數估計值

單位：人、平方公尺

項目名稱	總數估計值	標準誤
管理人員(人)	24,730	564
專任工程人員(人)	8,826	175
工地主任(人)	17,034	603
工程師、技術員(人)	35,941	2,034
技術士(人)	27,093	810
事務支援人力(人)	7,371	501
技術工(人)	19,128	1,159
普通工(人)	35,488	2,181
自營作業者及無酬家屬工作者(人)	2,559	200
年底員工人數合計(人)	178,171	4,754
每月最多派遣勞工(人)	40,043	4,614
每月最少派遣勞工(人)	13,178	1,827
每月最常使用派遣勞工(人)	21,876	2,911
使用土地面積(平方公尺)	1,813,496	88,165
使用樓地板面積(平方公尺)	2,223,074	85,443

附錄表 10：總值估計值

單位：百萬元		
項目名稱	總值估計值	標準誤
全年費用支出	4,096	710
住宅工程直接營建工程收入	569,064	38,075
其他房屋工程直接營建工程收入	295,512	33,665
公共工程直接營建工程收入	330,889	32,603
鋼構工程直接營建工程收入	55,158	4,999
擋土支撐及土方工程直接營建工程收入	18,618	2,712
基礎工程直接營建工程收入	37,878	5,709
施工塔架吊裝及模板工程直接營建工程收入	11,884	6,342
預拌混凝土工程直接營建工程收入	4,546	1,351
營建鑽探工程價值直接營建工程收入	879	457
地下管線工程價值直接營建工程收入	30,673	6,263
帷幕牆工程直接營建工程收入	12,790	1,039

單位：百萬元		
項目名稱	總值估計值	標準誤
庭園景觀工程價值直接營建工程收入	5,927	1,044
環境保護工程直接營建工程收入	34,117	4,353
防水工程直接營建工程收入	2,716	426
其他營建工程直接營建工程收入	95,953	9,695
直接營建工程收入合計	1,506,603	60,804
由業主及營建同業提供材料估計價值合計	54,365	8,767
營建材料耗用價值(不含顧客或同業提供的材料價值)	489,652	20,267
發包工程款	884,146	53,568
年初自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本(不含承包工程之在建工程)	390,081	36,051
(減)年底自地自建或合建房屋之在建工程及待售房屋成本(不含承包工程之在建工程)	405,204	36,464
直接及間接人工成本	170,395	13,611
出售房地產土地成本	5,297	2,146
工程費用－租金支出	6,991	589
工程費用－稅捐支出	1,942	118
工程費用－折舊支出	8,675	484
工程費用－其他成本	184,544	11,285
薪資支出與福利津貼	47,702	1,609
租金支出	3,530	186
稅捐及規費	1,396	65
各項折舊(含自有固定資產折舊及使用權資產折舊)	4,170	200
呆帳損失及移轉支出	1,684	380
研究發展費用性支出	313	10
其他營業費用	40,061	1,615
營業支出小計	966,351	34,986
利息支出	6,099	352
其他非營業支出	5,086	835
非營業支出小計	11,186	945
各項支出總額	977,537	35,413
承包工程收入	1,907,320	81,955
出售自地自建及合建房地產收入(含土地價值)	1,550	483
其他營業收入	14,235	721
營業收入小計	1,038,959	39,972
租金收入	1,023	93
利息收入	4,563	482
其他非營業收入	16,052	2,161
非營業收入小計	21,638	2,368
各項收入總額	1,060,597	41,055

單位：百萬元		
項目名稱	總值估計值	標準誤
存料	140,550	31,309
流動資產-建築用地	43,980	9,797
流動資產-在建工程及待售房屋	1,514,328	105,131
流動資產-現金及其他流動資產	1,094,042	50,138
自有固定資產-土地	72,598	5,091
自有固定資產-房屋及其他營建	35,726	2,648
自有固定資產-房屋及其他營建（淨額）	22,215	2,480
自有固定資產-運輸設備	41,519	1,572
自有固定資產-運輸設備（淨額）	18,799	743
自有固定資產-機械設備	87,322	5,496
自有固定資產-機械設備（淨額）	28,333	1,957
自有固定資產-辦公設備及雜項設備	30,134	2,270
自有固定資產-辦公設備及雜項設備（淨額）	12,475	1,383
自有固定資產-未完工程及在途設備	7,929	1,065
長期性之投資	96,581	13,615
使用權資產淨額	3,790	270
投資性不動產	26,037	4,483
無形投資	507	52
其他資產	161,289	25,085
租(借)用不動產廠房及設備	224,941	11,227
流動負債	2,351,788	133,581
長期負債	106,350	11,683
其他負債	92,975	18,305
負債總額	2,551,113	142,060
實收資本	485,118	14,577
公積及盈餘	207,225	21,298
負債及淨值總額	3,243,456	161,073
廣義生產總額	1,538,165	62,322
生產總額	1,103,150	40,737
其他費用	224,605	11,669
中間消費	775,612	28,484
生產毛額	327,538	18,533
各項折舊	12,845	538
間接稅	3,338	145
生產淨額(按市價)	314,693	18,353
生產淨額(按要素成本)	311,355	18,309
勞動報酬	218,097	14,437
移轉支出及其他支出	6,770	954
租金淨額	2,507	185

單位：百萬元		
項目名稱	總值估計值	標準誤
利息淨額	1,537	542
財產報酬	4,044	593
利潤	98,183	6,653
實際運用資產淨額	3,442,360	161,959
固定資產淨額	162,350	7,521
固定資產毛額	275,228	10,257
實際運用固定資產淨額	387,292	14,905
各項工程施工價值	1,560,968	62,323
流動資產	2,792,900	141,296
自有資產(淨額)	3,243,456	161,073
自有資產(毛額)	3,356,333	162,182
實際運用資產毛額	3,555,237	1,262

## 附錄六、專業營造業調查結果分析

### 一、母體資料

依據營造業母體資料顯示，113 年底登記有案之專業營造業共計 457 家，有 357 家專業營造業 113 年從事單項專業營造工程項目，26 家從事 2 項以上專業營造工程項目，另有 74 家專業營造業經調查後，廠商表示於 113 年未承作營造業務。(專業營造業專業工程項目詳附錄七)

(一) 以地區別分析:113 年專業營造業有六成二位在北部地區，共 283 家占 61.9%，南部地區共 108 家占 23.6%次之，中部地區共 62 家占 13.6%再次之。

表1.113 年專業營造業概況—按地區別分

地 區 別	家數(家)	百分比(%)
<b>總 計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>
<b>臺 灣 地 區</b>	<b>453</b>	<b>99.1</b>
<b>北 部 地 區</b>	<b>283</b>	<b>61.9</b>
新 北 市	100	21.9
臺 北 市	112	24.5
桃 園 市	43	9.4
北 部 其 他	28	6.1
<b>中 部 地 區</b>	<b>62</b>	<b>13.6</b>
臺 中 市	44	9.6
中 部 其 他	18	3.9
<b>南 部 地 區</b>	<b>108</b>	<b>23.6</b>
臺 南 市	25	5.5
高 雄 市	72	15.8
南 部 其 他	11	2.4
<b>東 部 地 區</b>	-	-
<b>金 馬 地 區</b>	<b>4</b>	<b>0.9</b>

資料來源：內政部國土管理署 113 年營造業母體資料

(二) 登記資本額分析：113 年專業營造業資本額 2,000 萬元以下占 33.3%(共 152 家)，2,000 萬元~未滿 5,000 萬元占 30.2%(共 138 家)，5,000 萬元~未滿 1 億元占 14.0%(共 64 家)，1 億元以上占 22.5%(共 103 家)。

表2.113 年專業營造業概況－專業工程項目與登記資本額交叉分析

單位：家、%

專業工程項目	家數 (家)	合計	未滿 1,000 萬元	1,000 萬元 ~	2,000 萬元 ~	5,000 萬元 ~	1 億元 ~	3 億元 ~	5 億元 ~	10 億 元 ~	30 億 元 以上
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>	<b>14.0</b>	<b>19.3</b>	<b>30.2</b>	<b>14.0</b>	<b>11.2</b>	<b>3.1</b>	<b>3.1</b>	<b>3.9</b>	<b>1.3</b>
鋼構工程	16	100.0	-	6.3	6.3	31.3	6.3	-	12.5	25.0	12.5
擋土支撐及土方工程	28	100.0	32.1	35.7	17.9	3.6	10.7	-	-	-	-
基礎工程	43	100.0	27.9	30.2	34.9	2.3	4.7	-	-	-	-
施工塔架吊裝及模版工	13	100.0	7.7	46.2	30.8	-	15.4	-	-	-	-
預拌混凝土工程	1	100.0	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-
營建鑽探工程	6	100.0	83.3	-	16.7	-	-	-	-	-	-
地下管線工程	56	100.0	1.8	10.7	48.2	23.2	10.7	5.4	-	-	-
帷幕牆工程	34	100.0	-	-	26.5	29.4	32.4	5.9	-	5.9	-
庭園、景觀工程	19	100.0	21.1	47.4	10.5	15.8	5.3	-	-	-	-
環境保護工程	126	100.0	8.7	8.7	31.0	18.3	15.9	4.8	5.6	5.6	1.6
防水工程	15	100.0	13.3	73.3	13.3	-	-	-	-	-	-
從事 2 項以上專業營造	26	100.0	7.7	15.4	50.0	11.5	3.8	-	-	7.7	3.8
113 年未承作營造業務	74	100.0	23.0	21.6	27.0	6.8	5.4	4.1	6.8	4.1	1.4

註：有 357 家專業營造業 113 年從事單項專業營造工程項目，26 家從事 2 項以上專業營造工程項目，如地下管線工程與環境保護工程、鋼構工程與施工塔架吊裝等，另有 74 家經調查後，廠商表示於 113 年未承作營造業務。

## 二、調查資料

依據本次調查資料，專業營造業之調查結果分析如下：

- (一) 以專業工程項目分析：113年專業營造業以從事「環境保護工程」占27.6%居多，「地下管線工程」(12.3%)次之。此外，另有26家(5.7%)從事2項以上專業營造工程項目74家(16.2%)未承作營造業務。

表3.113年專業營造業概況—按專業工程項目分

專業工程項目	家數(家)	百分比(%)
總計	457	100.0
環境保護工程	126	27.6
地下管線工程	56	12.3
基礎工程	43	9.4
帷幕牆工程	34	7.4
擋土支撐及土方工程	28	6.1
庭園、景觀工程	19	4.2
鋼構工程	16	3.5
防水工程	15	3.3
施工塔架吊裝及模板工程	13	2.8
營建鑽探工程	6	1.3
預拌混凝土工程	1	0.2
從事2項以上專業營造工程項目	26	5.7
113年未承作營造業務	74	16.2

- (二) 以有無承攬政府工程別分析：113年專業營造業無承攬政府工程共309家占67.6%，高於有承攬政府工程共148家占32.4%。

就專業工程項目來看，有承攬政府工程，以「地下管線工程」占78.62%之專業營造業所占比例最高，無承攬政府工程，以「施工塔架吊裝及模版工程」、「預拌混凝土工程」、「營建鑽探工程」及「帷幕牆工程」之專業營造業所占比例超過9成較高。

表4.113 年專業營造業概況—按有無承攬政府工程分

有無承攬政府工程	家數(家)	百分比(%)
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>
<b>有承攬政府工程</b>	<b>148</b>	<b>32.4</b>
純政府工程	93	20.4
政府工程50%以上	19	4.2
政府工程未滿50%	36	7.9
<b>無承攬政府工程</b>	<b>309</b>	<b>67.6</b>

註：無承攬政府工程中含74家113年未承作營造業務。

表5.113 年專業營造業概況—專業工程項目與有無承攬政府工程交叉分析

單位：家、%

專業工程項目	家數(家)	總計	有承攬政府工程				無承攬政府工程
			合計	純政府工程	政府工程50%以上	政府工程未滿50%	
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>	<b>32.4</b>	<b>20.4</b>	<b>4.2</b>	<b>7.9</b>	<b>67.6</b>
鋼構工程	16	100.0	12.5	6.3	-	6.3	87.5
擋土支撐及土方工程	28	100.0	14.3	7.1	7.1	-	85.7
基礎工程	43	100.0	25.6	16.3	2.3	7.0	74.4
施工塔架吊裝及模版工程	13	100.0	7.7	-	-	7.7	92.3
預拌混凝土工程	1	100.0	-	-	-	-	100.0
營建鑽探工程	6	100.0	-	-	-	-	100.0
地下管線工程	56	100.0	78.6	60.7	5.4	12.5	21.4
帷幕牆工程	34	100.0	8.8	-	5.9	2.9	91.2
庭園、景觀工程	19	100.0	57.9	31.6	5.3	21.1	42.1
環境保護工程	126	100.0	41.3	25.4	6.3	9.5	58.7
防水工程	15	100.0	66.7	33.3	-	33.3	33.3
從事2項以上專業營造工程項目	26	100.0	38.5	23.1	7.7	7.7	61.5
113年未承作營造業務	74	100.0	-	-	-	-	100.0

(三) 以員工人數別分析：113年專業營造業以9人以下之小型或微型專業營造業(173家)最多，占37.9%，10~19人的專業營造業共104家，占22.8%，20~49人的營造業共103家，占22.5%，三者合計約占八成三；而50人以上之中大型專業營造業共77家，合計占一成七(16.8%)。

就專業工程項目來看，從事「鋼構工程」之專業營造業有六成九(68.8%)為50人以上之中大型專業營造業。

表6.113 年專業營造業概況—按員工人數分

員工人數	家數(家)	百分比(%)
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>
9人以下	173	37.9
10~19人	104	22.8
20~49人	103	22.5
50~99人	41	9.0
100~299人	22	4.8
300人以上	14	3.1

註：113年74家未承作營造業務，計入員工人數9人以下。

表7.113 年專業營造業概況—專業工程項目與員工人數交叉分析

單位：家、%

專業工程項目	單位：家、%								
	家數(家)	總計	9人以下	10~19人	20~49人	50~99人	100~299人	300人以上	
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>	<b>37.9</b>	<b>22.8</b>	<b>22.5</b>	<b>9.0</b>	<b>4.8</b>	<b>3.1</b>	
鋼構工程	16	100.0	12.5	12.5	6.3	12.5	37.5	18.8	
擋土支撐及土方工程	28	100.0	46.4	17.9	14.3	17.9	3.6	-	
基礎工程	43	100.0	34.9	37.2	20.9	7.0	-	-	
施工塔架吊裝及模版工程	13	100.0	23.1	15.4	38.5	15.4	-	7.7	
預拌混凝土工程	1	100.0	-	100.0	-	-	-	-	
營建鑽探工程	6	100.0	66.7	33.3	-	-	-	-	
地下管線工程	56	100.0	23.2	42.9	23.2	8.9	1.8	-	
帷幕牆工程	34	100.0	5.9	14.7	44.1	17.6	5.9	11.8	
庭園、景觀工程	19	100.0	21.1	26.3	36.8	15.8	-	-	
環境保護工程	126	100.0	24.6	23.8	28.6	11.9	7.9	3.2	
防水工程	15	100.0	33.3	33.3	26.7	-	6.7	-	
從事2項以上專業營造工程項目	26	100.0	26.9	26.9	34.6	-	3.8	7.7	
113年未承作營造業務	74	100.0	100.0	-	-	-	-	-	

(四) 以收入總額別分析：113年收入總額未滿1億元的專業營造業共283家合計占61.9%，1億元~未滿3億元共101家占22.1%，3億元以上共73家合計占16.0%。

就專業工程項目來看，從事「鋼構工程」之專業營造業有七成五(75.1%)收入總額達3億元以上。

表8.113 年專業營造業概況—按收入總額分

收入總額	家數(家)	百分比(%)
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>
未滿 1,000 萬元	109	23.9
1,000 萬元～	21	4.6
2,000 萬元～	79	17.3
5,000 萬元～	74	16.2
1 億元～	101	22.1
3 億元～	27	5.9
5 億元～	25	5.5
10 億元～	15	3.3
30 億元以上	6	1.3

註：1.收入總額已扣除發包工程款。

2.113 年 74 家未承作營造業務，計入收入總額未滿 1,000 萬元。

表9.113 年專業營造業概況—專業工程項目與收入總額交叉分析

單位：家、%

專業工程項目	家數(家)	總計	收入總額								
			未滿 1,000 萬元	1,000 萬元～	2,000 萬元～	5,000 萬元～	1 億元～	3 億元～	5 億元～	10 億元～	30 億元以上
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>	<b>23.9</b>	<b>4.6</b>	<b>17.3</b>	<b>16.2</b>	<b>22.1</b>	<b>5.9</b>	<b>5.5</b>	<b>3.3</b>	<b>1.3</b>
鋼構工程	16	100.0	12.5	-	12.5	-	-	12.5	18.8	18.8	25.0
擋土支撐及土方工程	28	100.0	7.1	3.6	10.7	21.4	28.6	7.1	21.4	-	-
基礎工程	43	100.0	7.0	4.7	23.3	25.6	25.6	7.0	4.7	2.3	-
施工塔架吊裝及模版工程	13	100.0	15.4	-	7.7	23.1	46.2	-	7.7	-	-
預拌混凝土工程	1	100.0	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-
營建鑽探工程	6	100.0	33.3	33.3	33.3	-	-	-	-	-	-
地下管線工程	56	100.0	14.3	1.8	23.2	37.5	19.6	3.6	-	-	-
帷幕牆工程	34	100.0	-	-	5.9	2.9	52.9	17.6	11.8	5.9	2.9
庭園、景觀工程	19	100.0	5.3	-	47.4	15.8	21.1	10.5	-	-	-
環境保護工程	126	100.0	8.7	7.9	21.4	18.3	26.2	4.8	6.3	5.6	0.8
防水工程	15	100.0	13.3	20.0	26.7	13.3	20.0	6.7	-	-	-
從事 2 項以上專業營造工程項目	26	100.0	7.7	7.7	19.2	15.4	26.9	11.5	3.8	7.7	-
113 年未承作營造業務	74	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-

(五) 以生產總額別分析：113年生產總額未滿1億元的專業營造業共286家合計占62.6%，1億元~未滿3億元共95家占20.8%，3億元以上共76家合計占16.6%。

就專業工程項目來看，從事「鋼構工程」之專業營造業有七成五(75.1%)生產總額達3億元以上。

表10.113 年專業營造業概況—按生產總額分

生產總額	家數(家)	百分比(%)
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>
未滿1,000萬元	108	23.6
1,000萬元~	21	4.6
2,000萬元~	77	16.8
5,000萬元~	80	17.5
1億元~	95	20.8
3億元~	30	6.6
5億元~	25	5.5
10億元~	14	3.1
30億元以上	7	1.5

註：113年74家未承作營造業務，計入生產總額未滿1,000萬元。

表11.113 年專業營造業概況—專業工程項目與生產總額交叉分析

單位：家、%

專業工程項目	家數(家)	總計	未滿	1,000	2,000	5,000	1億元	3億元	5億元	10億元	30億元
			1,000萬元	萬元~	萬元~	萬元~	~	~	~	元~	元以上
總計	457	100.0	23.6	4.6	16.8	17.5	20.8	6.6	5.5	3.1	1.5
鋼構工程	16	100.0	12.5	-	12.5	-	-	6.3	18.8	25.0	25.0
擋土支撐及土方工程	28	100.0	7.1	3.6	10.7	21.4	28.6	10.7	17.9	-	-
基礎工程	43	100.0	7.0	2.3	23.3	30.2	23.3	7.0	4.7	2.3	-
施工塔架吊裝及模版工程	13	100.0	15.4	-	7.7	23.1	46.2	-	7.7	-	-
預拌混凝土工程	1	100.0	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-
營建鑽探工程	6	100.0	33.3	33.3	33.3	-	-	-	-	-	-
地下管線工程	56	100.0	12.5	3.6	25.0	35.7	19.6	3.6	-	-	-
帷幕牆工程	34	100.0	-	-	5.9	2.9	50.0	17.6	14.7	5.9	2.9
庭園、景觀工程	19	100.0	5.3	5.3	36.8	21.1	21.1	10.5	-	-	-
環境保護工程	126	100.0	8.7	7.1	20.6	21.4	23.8	7.1	5.6	4.0	1.6
防水工程	15	100.0	13.3	20.0	26.7	13.3	13.3	6.7	6.7	-	-
從事2項以上專業營造工程項目	26	100.0	7.7	7.7	19.2	15.4	26.9	11.5	3.8	7.7	-
113年未承作營造業務	74	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-

(六) 以實際運用資產淨額別分析：113年實際運用資產淨額未滿1億元的專業營造業共223家合計占48.8%，1億元~未滿3億元共106家占23.2%，3億元~未滿10億元共80家合計占17.5%，10億元以上共48家合計占10.5%。就專業工程項目來看，從事「鋼構工程」之專業營造業有七成五(75.1%)實際運用資產淨額達5億元以上，「帷幕牆工程」之專業營造業亦有41.2%實際運用資產淨額達達5億元以上。

表12.113年專業營造業概況—按實際運用資產淨額分

實際運用資產淨額	家數(家)	百分比(%)
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>
未滿1,000萬元	88	19.3
1,000萬元~	18	3.9
2,000萬元~	48	10.5
5,000萬元~	69	15.1
1億元~	106	23.2
3億元~	40	8.8
5億元~	40	8.8
10億元~	29	6.3
30億元以上	19	4.2

註：113年74家未承作營造業務，計入實際運用資產淨額未滿1,000萬元。

表13.113年專業營造業概況—專業工程項目與實際運用資產淨額交叉分析

單位：家、%

專業工程項目	家數(家)	總計	未滿	1,000	2,000	5,000	1億元	3億元	5億元	10億元	30億元
			1,000萬元	萬元~	萬元~	萬元~	~	~	~	元~	元以上
<b>總計</b>	<b>457</b>	<b>100.0</b>	<b>19.3</b>	<b>3.9</b>	<b>10.5</b>	<b>15.1</b>	<b>23.2</b>	<b>8.8</b>	<b>8.8</b>	<b>6.3</b>	<b>4.2</b>
鋼構工程	16	100.0	-	6.3	-	6.3	12.5	-	18.8	12.5	43.8
擋土支撐及土方工程	28	100.0	3.6	3.6	10.7	25.0	14.3	10.7	17.9	14.3	-
基礎工程	43	100.0	4.7	4.7	11.6	25.6	16.3	18.6	14.0	4.7	-
施工塔架吊裝及模版工程	13	100.0	-	7.7	46.2	7.7	15.4	7.7	15.4	-	-
預拌混凝土工程	1	100.0	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-
營建鑽探工程	6	100.0	33.3	-	33.3	33.3	-	-	-	-	-
地下管線工程	56	100.0	1.8	1.8	14.3	17.9	42.9	5.4	12.5	3.6	-
帷幕牆工程	34	100.0	-	-	2.9	5.9	29.4	20.6	5.9	23.5	11.8
庭園、景觀工程	19	100.0	-	5.3	31.6	26.3	21.1	5.3	10.5	-	-
環境保護工程	126	100.0	4.0	6.3	9.5	16.7	33.3	11.1	7.9	7.1	4.0
防水工程	15	100.0	6.7	6.7	20.0	33.3	20.0	-	6.7	6.7	-
從事2項以上專業營造工程項目	26	100.0	7.7	3.8	7.7	15.4	30.8	11.5	7.7	3.8	11.5
113年未承作營造業務	74	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-

## 附錄七、專業營造業專業工程項目

### 專業營造業之資本額及其專任工程人員資歷人數標準表

專業工程項目	資本額	專任工程人員		業務範圍
		資歷	人數	
鋼構工程	新臺幣三百萬元以上	領有土木工程、結構工程、機械工程科技師或建築師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	鋼結構吊裝、組立工程。
擋土支撐及土方工程	新臺幣三百萬元以上	領有土木工程、水利工程、結構工程、大地工程、水土保持科技師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	一、臨時性擋土設施及支撐設施工程。 二、土方開挖、回填、整地工程。
基礎工程	新臺幣三百萬元以上	土木工程、水利工程、結構工程、大地工程科技師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	淺基礎、深基礎、擋土牆、地下牆、地下連續壁、基樁、地錨、地層改良工程。
施工塔架吊裝及模版工程	新臺幣三百萬元以上	土木工程、結構工程、機械工程科技師或建築師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	一、施工塔架吊裝工程。 二、模板工程。
預拌混凝土工程	新臺幣二百萬元以上	土木工程、水利工程、結構工程、大地工程、環境工程、水土保持科技師、建築師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	預拌混凝土之泵送、澆置、搗實工程。
營建鑽探工程	新臺幣三百萬元以上	大地工程、應用地質、土木工程、結構工程科技師、建築師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	一、現場土壤、岩石鑽孔工程。 二、土壤、岩石取樣工程。 三、水位觀測儀器埋設。
地下管線工程	新臺幣七百萬元以上	土木工程、水利工程、結構工程、大地工程、環境工程、機械工程科技師、建築師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	一、地下電信管線結構體工程。(不含電線電纜) 二、地下電力管線結構體工程。(不含電線電纜) 三、地下自來水管直徑二千五百毫米以上之幹管工程。 四、下水道幹管工程。 五、地下水利管渠工程。 六、地下共同管道結構體工程。
帷幕牆工程	新臺幣五百萬元以上	領有土木工程、結構工程、機械工程科技師、建築師證書，並參加帷幕牆工程技術講習，具二年以上土木建築工程	一人以上	帷幕牆吊裝、組立工程。

專業工程項目	資本額	專任工程人員		業務範圍
		資歷	人數	
		經驗者。		
庭園、景觀工程	新臺幣三百萬元以上	林業、園藝、農藝、水土保持、土木工程、水利工程、結構工程、環境工程、大地工程、電機工程科技師或建築師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。其中，土木工程、水利工程、結構工程、環境工程、大地工程、電機工程科技師應參加庭園、景觀工程技術講習。	一人以上	一、造園景觀工程。 二、園藝工程。 三、植生綠化工程。
環境保護工程	新臺幣五百萬元以上	環境工程、土木工程、水利工程、機械工程、電機工程、化學工程科技師證書，並具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	一、水污染防治工程。 二、空氣污染防治工程。 三、噪音及震動防制工程。 四、廢棄物處置資源化處理工程。 五、土壤污染防治及復育工程。 六、環境監測工程。
防水工程	新臺幣三百萬元以上	土木工程、水利工程、結構工程、大地工程、環境工程、水土保持、測量科技師或建築師證書，並參加防水工程技術講習，具二年以上土木建築工程經驗者。	一人以上	防水、止漏工程及與防水有關之填縫工程。

說明：

- 一、外國營造業於我國申請設立登記為專業營造業者，在我國設立登記之分公司，其在中華民國境內營業所用資金金額應達本表所列之資本額。
- 二、本表所稱二年以上土木建築工程經驗，指從事營繕工程測量、規劃、設計、監造、施工或專案管理工作二年以上。
- 三、本表所稱工程技術講習，指參加中央主管機關或其委託專業機關（構）、學校、團體辦理之各該專業工程技術講習三十小時以上，領有結訓證明。

## 附錄八：營造工程物價指數

### 營造工程物價指數（總指數）銜接表

基期：民國110年=100

時間	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計平均
民國97年	81.09	82.87	86.00	88.13	89.74	91.98	92.10	90.92	87.90	85.00	81.59	80.33	86.47
民國98年	79.77	79.70	78.52	78.29	78.19	78.19	78.45	78.92	79.33	78.77	78.63	78.97	78.81
民國99年	79.80	80.12	81.01	82.75	82.51	81.31	81.05	81.26	81.36	81.23	81.50	82.01	81.33
民國100年	83.02	83.35	84.12	83.98	84.07	84.15	84.11	84.31	84.47	84.56	84.01	84.23	84.03
民國101年	84.45	84.60	84.87	85.70	85.96	85.43	84.95	84.81	84.19	83.71	84.00	84.11	84.73
民國102年	84.53	84.75	84.88	84.48	84.14	83.92	83.96	84.10	84.49	84.48	84.69	84.88	84.44
民國103年	85.19	85.26	85.28	85.82	86.03	86.42	86.62	86.72	86.61	86.19	85.96	85.74	85.99
民國104年	85.43	84.93	84.69	84.50	84.10	84.01	83.42	82.93	82.74	82.14	82.02	81.79	83.56
民國105年	81.64	81.46	81.56	82.48	83.02	82.44	82.18	82.13	81.93	81.73	82.24	83.02	82.15
民國106年	83.52	83.59	83.98	83.71	83.20	83.28	83.50	84.38	84.97	84.89	85.15	85.33	84.13
民國107年	85.80	85.61	86.08	86.22	86.47	86.78	87.30	87.49	87.82	88.13	87.94	87.74	86.95
民國108年	87.84	88.57	89.04	89.11	88.93	89.06	89.05	89.20	89.00	88.66	88.82	89.23	88.88
民國109年	89.52	89.42	89.64	89.23	89.29	89.57	89.59	89.94	90.59	90.84	91.31	92.76	90.14
民國110年	94.90	94.94	95.97	97.34	99.60	101.25	101.87	102.15	102.39	102.98	103.36	103.25	100.00
民國111年	103.67	104.47	106.88	108.83	109.05	109.02	108.11	107.32	107.96	107.69	107.45	107.92	107.36
民國112年	108.69	109.21	109.49	109.60	109.00	108.76	108.96	109.04	109.25	109.48	109.38	109.88	109.23
民國113年	110.26	110.48	110.50	111.07	111.60	111.91	112.02	111.82	111.56	111.75	112.04	111.84	111.40

### 營造工程物價指數（總指數）年增率

單位：%

時間	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計平均
民國97年	12.45	13.91	16.50	17.59	18.91	20.77	20.79	18.94	14.24	9.10	4.46	1.16	13.99
民國98年	-1.63	-3.83	-8.70	-11.17	-12.87	-14.99	-14.82	-13.20	-9.75	-7.33	-3.63	-1.69	-8.86
民國99年	0.04	0.53	3.17	5.70	5.53	3.99	3.31	2.97	2.56	3.12	3.65	3.85	3.20
民國100年	4.04	4.03	3.84	1.49	1.89	3.49	3.78	3.75	3.82	4.10	3.08	2.71	3.32
民國101年	1.72	1.50	0.89	2.05	2.25	1.52	1.00	0.59	-0.33	-1.01	-0.01	-0.14	0.83
民國102年	0.09	0.18	0.01	-1.42	-2.12	-1.77	-1.17	-0.84	0.36	0.92	0.82	0.92	-0.34
民國103年	0.78	0.60	0.47	1.59	2.25	2.98	3.17	3.12	2.51	2.02	1.50	1.01	1.84
民國104年	0.28	-0.39	-0.69	-1.54	-2.24	-2.79	-3.69	-4.37	-4.47	-4.70	-4.58	-4.61	-2.83
民國105年	-4.44	-4.09	-3.70	-2.39	-1.28	-1.87	-1.49	-0.96	-0.98	-0.50	0.27	1.50	-1.69
民國106年	2.30	2.61	2.97	1.49	0.22	1.02	1.61	2.74	3.71	3.87	3.54	2.78	2.41
民國107年	2.73	2.42	2.50	3.00	3.93	4.20	4.55	3.69	3.35	3.82	3.28	2.82	3.35
民國108年	2.38	3.46	3.44	3.35	2.84	2.63	2.00	1.95	1.34	0.60	1.00	1.70	2.22
民國109年	1.91	0.96	0.67	0.13	0.40	0.57	0.61	0.83	1.79	2.46	2.80	3.96	1.42
民國110年	6.01	6.17	7.06	9.09	11.55	13.04	13.71	13.58	13.03	13.36	13.20	11.31	10.94
民國111年	9.24	10.04	11.37	11.80	9.49	7.67	6.13	5.06	5.44	4.57	3.96	4.52	7.36
民國112年	4.84	4.54	2.44	0.71	-0.05	-0.24	0.79	1.60	1.19	1.66	1.80	1.82	1.74
民國113年	1.44	1.16	0.92	1.34	2.39	2.90	2.81	2.55	2.11	2.07	2.43	1.78	1.99

資料來源：行政院主計處 <http://www.dgbas.gov.tw/>