

檔 號：  
保存年限：

## 內政部建築研究所 函

地址：231新北市新店區北新路3段200號13樓

承辦單位：工程技術組

聯絡人：蔡宜中

聯絡電話：06-3300514 分機3210

傳真電話：06-3305236

電子信箱：bill11@abri.gov.tw



受文者：臺北市建築師公會

發文日期：中華民國107年10月30日

發文字號：建研工字第1070009897號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨(107D003645\_107D2002664-01.pdf)

主旨：有關本所風雨風洞實驗室接受委託辦理試驗檢測及技術服務項目，請協助推介並公告周知，請查照。

說明：

- 一、實驗室可提供檢測服務項目包含帷幕牆、門窗風雨試驗及建築風洞試驗等，其檢測費額依規費法核定如附件。
- 二、本所「帷幕牆」、「門窗」風雨試驗與風洞「建築結構風載重」及「建築外表批覆物風壓」試驗項目，皆取得第三公正單位全國認證基金會(TAF)認可，建築風載重與風壓試驗更是全國首創，試驗報告之公正性與精確度皆有所憑據，以確保建築耐風設計的安全。
- 三、本所風雨風洞實驗室聯絡方式如下，敬請協助推廣。
  - (一)地址：臺南市歸仁區中正南路1段2494號。
  - (二)洽詢電話：(06)3300514分機3208 帷幕牆風雨試驗、風洞試驗；分機3210 門窗風雨試驗。
  - (三)網址<http://wind.abri.gov.tw/>



正本：臺北市政府、新北市政府、桃園市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、基隆市政府、新竹市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、雲林縣政府、彰化縣政府、嘉義市政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、金門縣政府、連江縣政府、中華民國全國建築師公會、中華民國結構工程技師公會全國聯合會、中華民國土木技師公會全國聯合會、臺北市建築師公會、社團法人新北市建築師公會、臺中市大臺中建築師公會、社團法人臺南市建築師公會、社團法人高雄市建築師公會、臺北市結構工程工業技師公會、社團法人新北市結構工程技師公會、臺中市結構工程技師公會、臺南市結構工程技師公會、高雄市結構工程工業技師公會、臺北市土木技師公會、社團法人新北市土木技師公會、社團法人臺中市土木技師公會、臺南市土木技師公會、高雄市土木技師公會、中華民國不動產開發商業同業公會全國聯合會、臺北市不動產開發商業同業公會、臺中市不動產開發商業同業公會、高雄市不動產開發商業同業公會、財團法人台灣建築中心、中華民國鋼結構協會、臺灣建築學會、社團法人中華民國建築技術學會、台灣帷幕牆技術發展協會、財團法人工業技術研究院、財團法人臺灣營建研究院、財團法人成大研究發展基金會、中鼎工程股份有限公司、台灣世曦工程顧問股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司、科鏈工程顧問有限公司、林同棧工程顧問股份有限公司、亞新工程顧問股份有限公司、怡興工程顧問公司、青山工程顧問有限公司、昶威工程顧問有限公司、康城工程顧問股份有限公司、祥禾工程顧問有限公司、統碩工程顧問有限公司、通用工程顧問有限公司、森海國際工程顧問股份有限公司、皓宇工程顧問股份有限公司、紫陽工程顧問有限公司、超偉工程顧問有限公司、裕元工程顧問有限公司、鼎漢國際工程顧問股份有限公司、瀚聯工程顧問有限公司、齊揚工程顧問股份有限公司、聯邦工程顧問股份有限公司、鼎漢國際工程顧問股份有限公司台北總公司、巨廷工程顧問股份有限公司、長鴻工程顧問股份有限公司、永峻工程顧問股份有限公司、大彥工程顧問股份有限公司、以樂工程顧問股份有限公司、恆開工程顧問有限公司、東建工程顧問有限公司、尚乘工程顧問有限公司、鴻耀工程顧問有限公司、力德工程技術顧問有限公司、鼎元工程顧問有限公司、康普工程顧問股份有限公司、勇霖工程顧問有限公司、大矩建築師事務所、大元聯合建築師事務所、潘冀聯合建築師事務所、李祖原聯合建築師事務所、華業建築師事務所、劉培森建築師事務所、三門聯合建築師事務所、高而潘建築師事務所、亞洲聯合建築師事務所、九典聯合建築師事務所、大元建築工場、宗邁建築師事務所、張文明建築師事務所、力大結構工程技師事務所、陳福元結構技師事務所、許資生土木結構技師事務所、陳永成土木結構技師事務所、莊金洞結構土木技師事務所、旭展結構技師事務所、長輝結構技師事務所、國興結構技師事務所、王東榮結構技師事務所、鍾肇滿土木結構技師事務所、鄭兆鴻結構土木技師事務所、黃武龍土木結構技師事務所、遠雄建設事業股份有限公司、京城建設股份有限公司、潤泰創新國際股份有限公司、國泰建設股份有限公司、昇陽建設企業股份有限公司、基泰建設股份有限公司、康和建設實業股份有限公司、富立建設股份有限公司、寶佳建設股份有限公司、泰舍實業股份有限公司、中悅建設開發股份有限公司、立信建設股份有限公司、茂德建設股份有限公司、久泰建設股份有限公司、三福開發股份有限公司、連雲建設股份有限公司、富邦建設股份有限公司、鉅虹建設股份有限公司、鼎宇建設股份有限公司、鼎富力建設實業股份有限公司、嘉泥建設開發股份有限公司、震大建設股份有限公司、雙隆建設開發股份有限公司、震一建設股份有限公司、旭城建設股份有限公司、日勝生活科技股份有限公司、名軒開發股份有限公司、皇翔建設股份有限公司、麗寶建設股份有限公司、台灣三井不動產股份有限公司、國泰人壽股份有限公司不動產部、聖德福



裝

訂



64

線



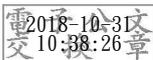
4



裝

建設開發股份有限公司、中國鋼鐵結構股份有限公司、永達綠能科技工程有限公司、塑恆股份有限公司、佑德營造股份有限公司、東信輕金屬股份有限公司、連晟營造股份有限公司、竹城建設股份有限公司、鈺仁鋁業有限公司、精恩金屬股份有限公司、元一實業股份有限公司、餘聯企業有限公司、萬信鋁業有限公司、東菊金屬工業股份有限公司、錦快金屬有限公司、高鋒鋁業股份有限公司、萬大金屬有限公司、冠軍建材股份有限公司、泰昇實業有限公司、偉清鋁業股份有限公司、惠友建設股份有限公司、信元鋁業股份有限公司、美港聯和股份有限公司、中聯環保科技股份有限公司、遠雄人壽保險事業股份有限公司、翔博金屬建材有限公司、台灣華可貴股份有限公司、霖亞帷幕科技工程有限公司、準陽金屬有限公司、加恆企業有限公司、中華電線電纜股份有限公司、寶緯工業股份有限公司、展林鋁業股份有限公司、台灣一川工程股份有限公司、萬里鋼品股份有限公司、中鈦鋁業股份有限公司、朋成企業股份有限公司、世久營造探勘工程股份有限公司、壹東實業股份有限公司、太陽光電能源科技股份有限公司

副本：本所工程技術組、風雨風洞實驗室



訂



線

# 內政部建築研究所實驗設施技術服務費額表

(單位:新臺幣)

## 風雨、風洞實驗

編號	項目	費額 (元/組)	備註	
W01	風洞設備使用費	五萬	以每天使用八小時計。	
W02	帷幕牆試驗	a. 氣密性能試驗 (CNS 13971、ASTM E283-04)	三萬	1. 每件試體不論試驗項目數,均須收取基本占艙費二十一萬元,占艙時間含安裝、測試與拆除以二十一天為限,超過一天每一天加收一萬五千元。 2.h 項試驗包含氣密試驗一次、靜態水密試驗三次、動態水密試驗一次、正風壓或負風壓結構性能試驗二次、設計值層間變位性能試驗一次、一點五倍正或負風壓結構性能試驗二次、一點五倍設計值層間變位性能試驗一次等試驗。
		b. 靜態水密性能試驗 (CNS 13974、ASTM E331-00)	三萬	
		c. 動態水密性能試驗 (CNS 13973、AAMA 501.1-05)	九萬	
		d. 正風壓或負風壓結構性能試驗 (CNS 13972、ASTM E330-02)	四萬	
		e. 設計值層間變位性能試驗 (CNS 14281、AAMA 501.4-00)	四萬	
		f. 一點五倍正或負風壓結構性能試驗 (CNS 13972、ASTM E330-02)	四萬	
		g. 一點五倍設計值層間變位性能試驗 (CNS 14281、AAMA 501.4-00)	四萬	
		h. 帷幕牆及其附屬門、窗物理性能試驗 (CNS 14280/AAMA501-05)	五十萬	
W03	門窗試驗 (CNS 11526、CNS 11527、CNS 11528)	三萬	以每件計,每件試體最多進行三次試驗,超過者每增一次試驗加收一萬元。	
W04	建築風洞試驗	a. 建築環境風場試驗	三十五萬	
		b. 建築外表披覆物風壓試驗	四十七萬	
		c. 建築結構風載重試驗	五十二萬	
		d. 建築環境風場試驗+建築外表披覆物風壓試驗	五十四萬	
		e. 建築環境風場試驗+建築結構風載重試驗	五十九萬	
		f. 建築外表披覆物風壓試驗+建築結構風載重試驗	七十九萬	
		g. 建築環境風場試驗+建築外表披覆物風壓試驗+建築結構風載重試驗	八十八萬	