



# 內政部建築新技術、新工法、新設備及新材料認可通知書

核准日期	中華民國110年03月11日	認可通知書編號	40K11001645
------	----------------	---------	-------------

## 一、本案申請資料：

申請人	大倡國際商務股份有限公司		
產品名稱 (型號)	防火分間牆		
產品種類	室內防火牆		
性能規格評定書	評定機構	財團法人台灣建築中心	
	評定書編號	TABC (防火) - 110FB009R	
	評定書出具日期	110年02月22日	
	試驗機構	明道學校財團法人(明道防火實驗室)	
試驗報告書	試驗報告書編號	FTRC-0034-W031.FTRC-0034-W032	
	報告書出具日期	106年12月13日, 106年12月13日	

## 二、認可內容：

認可使用內容	<p>1. 本案業經財團法人台灣建築中心出具110年2月22日性能規格評定書(評定書編號：TABC(防火)-110FB009R)評定通過，爰依該評定報告書內容予以認可。</p> <p>2. 本案產品依性能規格評定書判定，適用建築技術規則建築設計施工編第73條第1款牆壁之規定，認定具有1小時防火時效。</p> <p>3. 有關本案產品之主要材料或構件、標準施工方法及標準施工圖等資料，另詳性能規格評定機構出具之本案性能規格評定書摘要本(如附件)。</p> <p>4. 本案原性能規格評定書前經國立台灣科技大學(建築性能規格評定中心)評定通過，並於民國109年10月6日後續追蹤通過，本次於原認可期限屆滿前重新申請認可延續【原性能規格評定書編號：NTUST-20180301-01，評定日期，民國107年3月1日】，本認可通知書有效期間至民國113年2月28日止。</p>
--------	---

## 三、注意事項：

- (一) 本案應依該性能規格評定書之規定進行追蹤查驗，追蹤查驗不合格或未按期進行追蹤查驗，經評定單位廢止性能規格評定證書者，由本部廢止認可使用。
- (二) 大倡國際商務股份有限公司(申請人)應盡指導之責，並依性能規格評定書內容，對其構材之規格、材質及系統之性能及施工方法等負責。
- (三) 本案申請人、發明人、出品人或試驗機構團體，如有偽造文書、出具不實證明、侵害他人財產、實際設計、施工與申請資料不符，肇致危險或傷害他人等情形，應視其情形，撤銷認可證明文件，並分別依法負其責任。

本文件僅供參考不作完工驗收之證明

本文件需加蓋大倡國際商務股份有限公司資料送審專用章及文件認可專用章，始為本公司正式核發之送審證明文件。未加蓋本公司文件專用章視同無效證明。

性能規格評定書摘要本內容

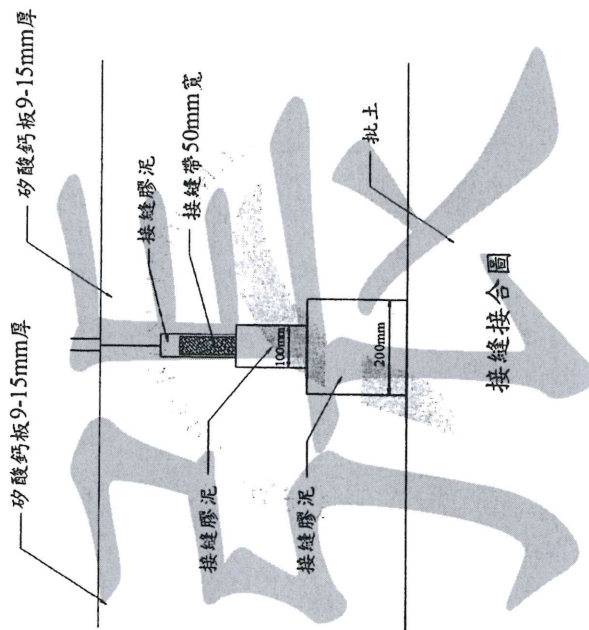
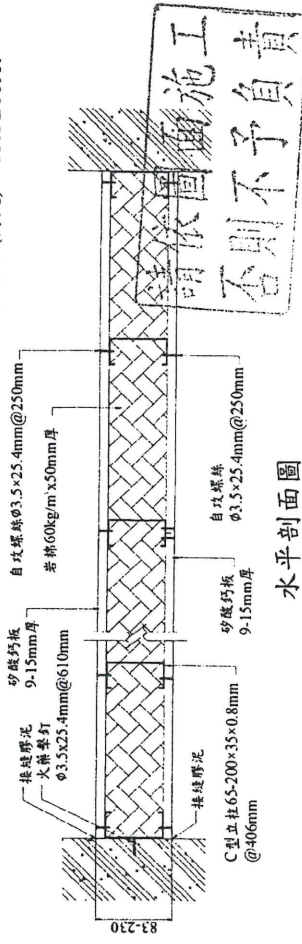
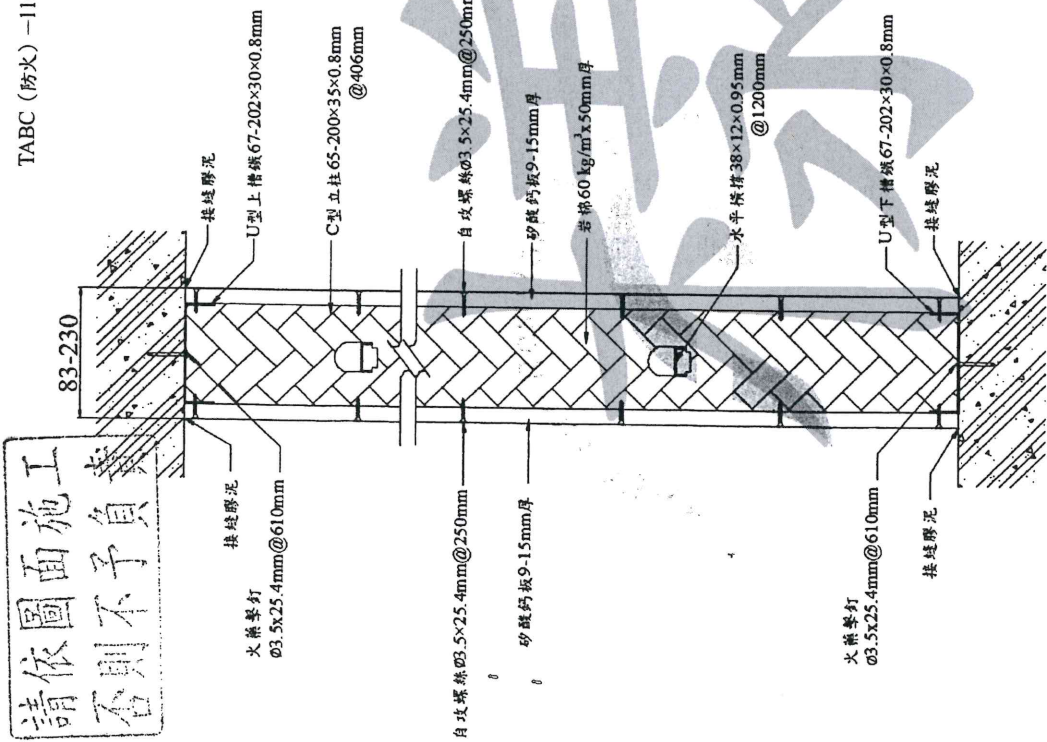
法人、公司或商號名稱	大倡國際商務股份有限公司	
產品名稱 (型號)	防火分間牆	
產品種類	室內防火牆	
評定對象資料	<p>1. 牆厚度：(83~230) mm。</p> <p>2. 牆型式：乾式施工法之室內防火牆。</p> <p>3. 主要構成材料</p> <p>(1) 板材：由大倡國際商務股份有限公司生產之厚度(9~15) mm 矽酸鈣板，符合 CNS13777 1.0FK 耐燃一級之規定。 (9 mm：容積比重 1.04，含水率：7.9%) (15 mm：容積比重 1.07，含水率：8.0%)</p> <p>(2) 填充材：由 Cheervision Limited 製造之岩棉，密度 60 kg/m<sup>3</sup>，厚度 50 mm，符合 CNS3657 之規定。</p> <p>(3) U 型上/下槽類：鍍鋅鋼板，尺寸 (67~202) x30x0.8 mm。</p> <p>(4) C 型立柱：鍍鋅鋼板，尺寸 (65~200) x35x0.8 mm，間距 406 mm。</p> <p>(5) 水平橫撐：鍍鋅鋼板，38x12x0.95 mm，間距 1200 mm。</p> <p>4. 副構成材料</p> <p>(1) 自攻螺絲：Ø3.5x25.4 mm 長，間距 250 mm。</p> <p>(2) 接縫膠泥：USG 石膏批土。</p> <p>(3) 接縫帶：纖維紙帶，寬度 50 mm。</p> <p>(4) 火藥擊釘：Ø3.5x25.4 mm 長，間距 610 mm。</p>	
評定內容	<p>1. 本案業經本中心出具民國 110 年 2 月 22 日性能規格評定書 (評定書編號：TABC (防火) - 110FB008R) 評定通過。</p> <p>2. 本案產品依性能規格評定書判定，適用於建築技術規則建築設計施工編第 73 條第 1 款牆壁之規定，認定具有 1 小時防火時效。</p> <p>3. 有關本案產品之主要材料或構件、標準施工方法及標準施工圖等資料，另詳附件。</p> <p>4. 本案原性能規格評定書前經國立台灣科技大學 (建築性能規格評定中心) 評定通過，並於民國 109 年 10 月 6 日後續追蹤查驗通過，本次於原認可期限屆滿前重新申請認可延續【原性能規格評定書編號：NTUST-20180301-01，評定日期，民國 107 年 3 月 1 日】，本認可通知書有效期限至民國 113 年 2 月 28 日止。</p>	
注意	<p>1. 使用注意事項：</p> <p>(1) 室內防火牆系統總厚度 (83~230) mm，施工順序：施工程序：A. 放樣作業→B. 固定上、下槽鐵→C. 安裝立柱→D. 封 (9~15) mm 厚矽酸鈣板→E. 安裝岩棉</p>	

事項	<p>→F.封另一側 (9~15) mm 厚矽酸鈣板→G.修飾。其標準施工方法及標準施工圖詳如附件。</p> <p>2. 權利義務注意事項：</p> <p>(1) 本案原評定期限屆滿前重新申請可內容符合重新申請時之國家標準及建築技術規則規定。</p> <p>(2) 申請人已依規定辦理追蹤查核且原認可內容符合重新申請時之國家標準及建築技術規則規定。</p> <p>(3) 使用時應依標準施工方法及試驗報告之規定辦理，大倡國際商務股份有限公司應盡指導之責，並對其構材之規格、材質及系統之性能負責。</p> <p>(4) 申請人應於每年 2 月底前將該月往前計算 1 年內之材料使用情形，至本中心網站 www.tabc.org.tw 『防火材料評定一提報使用狀況』(使用狀況提報作業系統) 依提報步驟詳填備查，以利後續追蹤查驗。(提報資料包括：建築物之使用者、名稱、所在地、地址、電話、使用數量、施工期間、維修狀況及責任施工單位、地址、電話)，無使用情形亦請提報。</p> <p>(5) 本中心為確保評定系統之品質，得以依貴我發定之協議書邀請有關人員進行追蹤查驗，其費用由大倡國際商務股份有限公司負擔。追蹤查驗不合格或未按期報備者，由本中心廢止本性能規格評定書。</p> <p>(6) 性能規格評定書，僅為對申請人所提之文件圖說或測試證明內容予以審定。申請人、發行人、出品人或檢驗測試機構團體，如有偽造文書、出具不實證明侵害他人財產、實際設計、施工與所申請資料不符，肇致危險或傷害他人時應視其情形，撤銷本性能規格評定書，並分別依法負其責任。</p> <p>(7) 本性能規格評定書未經本中心同意不得摘錄或部分影印。</p> <p>(8) 其他事項依大倡國際商務股份有限公司與本中心簽定之建築新技術新工法新備及新材料性能規格評定之權利義務聲明書辦理。</p> <p>(9) 本性能規格評定書，倘有需要補充召回修正者，申請人應於收到通知函七日內提出內容變更申請，本評定書並自通知日起暫停使用。</p>
----	--

本文件需加蓋大倡國際商務股份有限公司資料送審專用章及文件認可專用章，始為本公司正式核發之送審證明文件。未加蓋本公司文件專用章視同無效證明。

本文件僅供參考不作完工驗收之證明





請  
依  
圖  
施  
工  
否  
則  
不  
予  
負  
責

請  
依  
圖  
施  
工  
否  
則  
不  
予  
負  
責