

檔 號：

保存年限：

內政部營建署 函

機關地址：10556臺北市八德路2段342號

聯絡人：陳雅芳

聯絡電話：02-8771-2703

傳真：02-8771-2709

電子郵件：fanny108@cpami.gov.tw

受文者：財團法人中華建築中心（台北縣新店市復興路四十三號十樓之一）

發文日期：中華民國96年3月29日

發文字號：營署建管字第0962905085號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：會議紀錄

主旨：檢送96年3月7日研商建築新技術新工法新設備及新材料認可事宜會議紀錄乙份，請 查照。

正本：費委員宗澄（台北市大安區忠孝東路四段三一〇號九樓）、楊委員逸詠（台北市敦化南路二段六〇號二樓之二）、許委員宗熙（台北市仁愛路三段一三五號六樓）、林委員慶元（台北市基隆路四段四一三號國立台灣科技大學建築系）陳委員俊勳（新竹市大學路一〇一號交通大學機械系）、鄭教授紹材（300台灣省新竹市東香里六鄰五福路二段707號營建系）、林教授裕昌（台北市忠孝東路三段一號台北科技大學建築系）、林教授大惠（台南市大學路一號成功大學機械系）、經濟部標準檢驗局、財團法人中華建築中心（台北縣新店市復興路四十三號十樓之一）、財團法人成大研究發展基金會（台南市大學路一號）、中華防火材料協會（台北縣新店市復興路43號10樓之一）、中華鋼構防火協會（台北市復興南路二段292號8樓）、內政部建築研究所台南防火實驗室（台南縣歸仁鄉六甲村中正南路1段2502號）、台灣防火科技有限公司（台中縣大甲鎮南北四路19-10號）、國立成功大學防火安全研究中心（台南縣歸仁鄉六甲村中正南路一段二五〇〇號）、漢宗股份有限公司（台中市五權路336號9F）、兆立科技實業股份有限公司（桃園縣新屋鄉赤欄村2鄰17-3號）、永欣鋁業股份有限公司（桃園縣楊梅鎮高榮里北高山頂2號）、內政部建築研究所性能實驗中心風雨風洞實驗室（台南縣歸仁鄉六甲村中正南路一段2502號）

副本：本署建築管理組、本署建築管理組一科

署長 李武雄

會 議 紀 錄

一、開會事由：研商建築新技術新工法新設備及新材料認可事宜

二、開會時間：96年3月7日（星期二）上午9時30分

三、開會地點：本署第105會議室

四、主 持 人：鄭組長元良

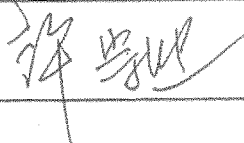
紀錄：陳雅芳

五、出（列）席單位及人員：

費委員宗澄

楊委員逸詠

許委員宗熙

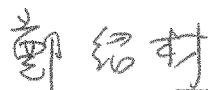


林委員慶元



陳委員俊勳

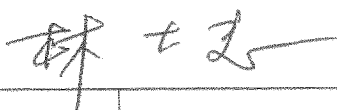
鄭教授紹材



林教授裕昌



林教授大惠



單位

職稱

姓名

經濟部標準檢驗局

財團法人中華建築中心	溫維通	嚴定萍 郭金麟
財團法人成大研究發展基金會	吳坤山	
中華防火材料協會	陳錦輝 謝明輝 林振宏	
中華鋼構防火協會	許清萬	王星駿
內政部建築研究所台南防火實驗室	李其忠	
台灣防火科技有限公司	陳信清	
國立成功大學防火安全研究中心	林弘志	
漢宗股份有限公司		
兆立科技實業股份有限公司	黃水松	
永欣鋁業股份有限公司		
內政部建築研究所性能實驗中心風雨風洞實驗室	郭建源	
本署建築管理組謝副組長偉松		
何科長大本		
一科		

六、討論事項

議題一：無貫穿管件之防火填塞系統申請建築新技術新工法新設備及新材料認可

決 議：因現行建築技術規則建築施工編第 85 條、第 205 條、第 247 條等條文係基於維持完整防火區劃之概念，要求建築物於貫穿部位應予填塞，並無限制是否有管件貫穿之情形，現行條文已涵蓋貫穿部之開口材料，尚無修正之必要，請性能規格評定專業機構日後於辦理建築物防火區劃貫穿部耐火材料之評定時，應明確載明其適用範圍與限制條件。

議題二：建築物防火外牆或防火屋頂板系統之性能規格評定內容及實施方式

決 議：因 CNS13971（帷幕牆及其附屬門窗與天窗氣密性性能試驗法）、CNS13972（帷幕牆及其附屬門窗與天窗正負風壓結構性性能試驗法）、CNS13973（帷幕牆及其附屬門窗與天窗動態水密性性能試驗法）、CNS13974（帷幕牆及其附屬門窗與天窗靜態水密性性能試驗法）等皆已明定風雨試驗之有關規定，請依上開規定辦理。

議題三：連續式玻璃牆（類似連續式固定窗型式放大）之性能規格評定標準暨耐火試驗疑義及使用國外測試報告評定防火固定窗項目

決 議：經查目前經濟部標準檢驗局刻正進行 CNS12514 標準內容之修正，於第 1 節適用範圍增列「備考：本標準不適用於全面

用防火固定窗作為防火牆之耐火試驗方法。」，本案將函請經濟部儘速完成上開標準之修正程序。

議題四：通過建築新技術新工法新設備及新材料性能規格評定者，應提報材料使用狀況之程序

決 議：為將防火材料導向更完備之後市場管理制度，請性能規格評定專業機構加強經評定案件之使用情形回報與追蹤查核之辦理。至有關建議已提醒並於到期月仍未提報者，將註銷性能規格評定書且函請本署建議廢止該產品之認可通知書乙節，將另案函請法制單位就適法性事宜表示意見後再議。

七、散會