

副 本

發文方式：郵寄

檔 號：

保存年限：

財團法人台灣建築中心 函

地址：台北縣新店市復興路四十三號十樓之一

承辦人：郭全豐

電話：(02)8667-6398#106

傳真：(02)8667-6397

電子信箱：luke@tabc.org.tw

受文者：本中心

發文日期：中華民國97年8月15日

發文字號：中建安字第0970002463號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：會議紀錄

主旨：檢送本中心於97年8月8日（星期五）召開97年度建築新技術
新工法新設備及新材料性能規格評定委員會（第三分組）第
4次會議紀錄乙份，請 查照。

正本：嚴主持人定萍、內政部營建署建築管理組、溫委員維謙、王委員立信、林委員裕
昌、張委員明長、張委員大鵬、張委員中卓、黃委員然、黃委員兆龍、財團法人
成大研究發展基金會建築性能評定中心、郭副理全豐、林工程師俊煒、傅副工程
師健峰

副本：許執行長銘文、林副執行長杰宏、簡經理永和、本中心

董事長 徐文志

六、會議討論提案：

(一) 本中心業務執行之相關議題討論

- 1.案由：有關申請第三分組項目：建築物鋼骨被覆材評定時，在審查評定時，提請討論。

決議：建築鋼骨被覆材審查評定原則

- (1) 檢具耐火測驗報告，非依據中華民國國家標準 CNS12514 測試者，均依原核可防火材料被覆厚度增厚四分之一為核可標準，增厚後之厚度，仍需符合原測試報告或性能證明文件所載之相關厚度限制條件之原則。HP/A 或 W/D 與被覆厚度之關係表格，核定至原測試報告標示限制值之最大被覆厚度。在限制值後之被覆厚度表不予核定。
- (2) 欲核定限制值後之表格，應提供原測試報告單位相關證明仍可以使用之相關資料證明；或依中華民國國家標準 CNS12514 進行指示性測試者證明等等，且上述資料並經開會討論決議同意者。

- 2.案由：有關申請第三分組項目：建築物鋼骨被覆材評定時，在審查評定是否須檢具熱分析試驗結果，以供後續之追蹤查驗之參考的規定，提請討論。

決議：一般熱分析試驗主要為生產廠在作品質管控用途使用，對數據曲線及判定是否為同一材料上仍無法明確定義出，目前國外也無依此作法作為防火漆真偽判定之規定，故此方式仍須再明確之研究數據及定義取樣數量方式及判定合格之試驗佐證資料，建議仍待後續之研究或試驗標準訂定後再行討論。

七、臨時動議：

八、散會：上午 11 時整