

檔 號：  
保存年限：

業  
務  
部

## 臺北市政府都市發展局 函

地址：11008臺北市市府路1號南區2樓  
承辦人：吳建興  
電話：27258395  
傳真：27595772  
電子信箱：1438@dba2.tcg.gov.tw

受文者：臺灣區綜合營造工程工業同業公會

發文日期：中華民國106年5月19日  
發文字號：北市都授建字第10606192200號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨(06192200A00\_ATTCH1.pdf)

主旨：函轉內政部有關中華民國消防設備師（士）協會函詢台灣電力公司相關輸配電設備建築物設置防火閘門疑義1案（如附件），請轉知所屬會員，請 查照。

說明：

- 一、依內政部106年5月5日內授營建管字第1060806701號函辦理。
- 二、本案納入本局106年內政部建管法令函釋彙編第032號，目錄第三組編號第004號。
- 三、網路網址：[www.dba.tcg.gov.tw](http://www.dba.tcg.gov.tw)。

正本：臺北市建築師公會、中華民國室內裝修專業技術人員學會、台北市室內設計裝修商業同業公會、臺北市不動產開發商業同業公會、臺灣區綜合營造工程工業同業公會

副本：電行公政  
交14換52章



檔 號：  
保存年限：

## 內政部 函

地址：10556臺北市八德路2段342號(營建署)

聯絡人：張傑宜

聯絡電話：02-87712877

電子郵件：jay7299@cpami.gov.tw

傳真：02-87712709

受文者：臺北市政府

發文日期：中華民國106年5月5日

發文字號：內授營建管字第1060806701號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：有關貴協會函詢台灣電力公司相關輸配電設備建築物設置  
防火閘門疑義1案，復如說明，請查照。

說明：

- 一、復本部營建署案陳貴協會106年4月20日消師士協順字第1060420號函。
- 二、按「貫穿防火區劃牆壁或樓地板之風管，應在貫穿部位任一側之風管內裝設防火閘門或閘板，其與貫穿部位合成之構造，並應具有一小時以上之防火時效。貫穿防火區劃牆壁或樓地板之電力管線、通訊管線及給排水管線或管線匣，與貫穿部位合成之構造，應具有一小時以上之防火時效。」，建築技術規則建築設計施工編第85條業已明文。
- 三、又按本部104年11月2日內授營建管字第1040815136號函釋：「...又經濟部業於104年9月9日公告空調系統防火閘門耐火試驗法，爰建築物使用防火閘門者，應依國家標準試驗法試驗，並經評定後取得本部認可通知書始得使用於建築物。至其實施日期，為考量本部辦理指定試驗機構及辦

建  
共  
六

建  
共  
六

建  
共  
六

臺北市政府 1060505



\*AAAA10606192200\*

請收分使用科  
公署大樓科源士法(甲)  
長米心遠(甲)  
0509/1410

理試驗所需之配合措施及時程，自106年1月1日起實施。

」所詢配電設備建築物其通風系統貫穿防火區劃處，請依  
上開規定及函釋辦理。

正本：中華民國消防設備師(士)協會

副本：科技部新竹科學工業園區管理局、科技部中部科學工業園區管理局、科技部南部科學工業園區管理局、交通部臺灣區國道高速公路局、經濟部加工出口區管理處、經濟部水利署臺北水源特定區管理局、行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處、玉山國家公園管理處、金門國家公園管理處、雪霸國家公園管理處、墾丁國家公園管理處、太魯閣國家公園管理處、陽明山國家公園管理處、海洋國家公園管理處、台江國家公園管理處、6直轄市政府、臺灣14縣(市)政府、連江縣政府、金門縣政府、台灣電力股份有限公司、國立雲林科技大學(防火閘門耐火測試實驗室)、本部營建署(建築管理組)、資訊室〔請刊登網站〕

電  
交  
15  
吳建興

裝

訂

線

