

正本

發文方式：郵寄

檔 號：

保存年限：

## 桃園市政府建築管理處 函

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號  
承辦人：邱瓊萱  
電話：03-3322101轉6102

330  
桃園市桃園區縣府路232號

受文者：桃園市建築師公會

發文日期：中華民國106年1月10日  
發文字號：桃建施字第1060001063號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：1060104桃供字第1058115233號

主旨：函轉台灣電力股份有限公司新桃供電區營運處「為防止送電中地下電力電纜被挖損，於營造業及管線申挖單位申請建築執照、雜項使用執照及申挖路證時，請能協助宣導申請者落實辦理管線調查，以確保供電安全」1案，惠請轉知所屬會員協助配合，請查照。

說明：依台灣電力股份有限公司新桃供電區營運處106年1月4日桃供字第1058115233號函辦理。

正本：桃園市建築師公會、桃園市不動產開發商業同業公會、營造業同業公會桃園市辦事處、桃園市土木包工商業同業公會  
副本：本府養護工程處、本處施工管理科（均含附件）

處長 王振鴻

本案依分層負責規定授權業務主管決行

檔 號：  
保存年限：

# 台灣電力股份有限公司新桃供電區營運處 函



地址：30080新竹市光復路1段681號  
聯絡人：王如慧  
電子信箱：u852590@taipower.com.tw  
連絡電話：03-5770766#242

受文者：桃園市政府

發文日期：中華民國106年1月4日  
發文字號：桃供字第1058115233號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：為防止送電中地下電力電纜被挖損，於營造業及管線申挖單位申請建築執照、雜項使用執照及申挖路證時，請能協助宣導申請者落實辦理管線調查，以確保供電安全，詳如說明，至鈞公感。

說明：

- 一、101年12月15日某營造公司於建築基地施作補強基礎強度斜錨工程，未做好高壓電管線設施套繪及調查，致釘損位於道路中之本處161仟伏特高壓地下電力電纜線路，並引發停電事故，嚴重影響廣大民生、商業及工業區等用戶電力供應。
- 二、為防範類似地下電力電纜被挖損，請協助向營造業及各管線單位宣導：
  - (一)於申請建築執照、雜項使用執照及申挖路證時，確實辦理基地內、周遭道路及道路下方之管線調查外，如有施作斜錨、地錨、打樁…等工程時，亦應涵蓋施工範圍內之電力、高壓電管線設施套繪相關事宜。
  - (二)其他各管線單位辦理管線申挖工程，於設計或施工前請



施工管理稟文:106/01/04



1060002181 無附件



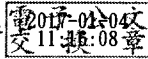
配合通知本處辦理管線套繪、現場會勘及試挖等相關工作。

(三)於施工中若有挖掘到黃色警示帶請務必停止施工，並通知本處以防止意外挖損送電中管線影響人員及供電安全。

三、上述宣導如需本處協助，請電話連絡，新竹、苗栗地區連絡人：新竹線務段段竹一分隊課長楊源輝(連絡電話03-5770766轉621)；桃園市、新北市地區連絡人：桃園線務段電纜分隊課長李志賢(連絡電話03-3801972轉331)。

正本：新竹市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、桃園市政府、新北市政府、交通部公路總局第一區養護工程處、交通部公路總局第二區養護工程處、科技部新竹科學工業園區管理局、經濟部工業局林口工業區服務中心、經濟部工業局大園工業區服務中心、經濟部工業局中壢工業區服務中心、經濟部工業局平鎮工業區服務中心、經濟部工業局桃園幼獅工業區服務中心、經濟部工業局觀音工業區服務中心、經濟部工業局龜山工業區服務中心、經濟部工業局新竹工業區服務中心、經濟部工業局大甲幼獅工業區服務中心、經濟部工業局頭份(兼竹南及銅鑼)工業區服務中心

副本：本公司供電處



處長 石 吉 亮



線