

「98年暑期中小學教師電力建設研習會實施要點」

- 一、研習目的：研習發電理論與實務，以瞭解我國及世界各國電力現況與展望
- 二、主辦單位：台灣電力公司
- 三、承辦單位：台灣電力公司公眾服務處
協辦單位：台灣電力公司訓練所林口核能訓練中心
- 四、指導單位：教育部、教育部中部辦公室、台北縣(市)、基隆市、宜蘭縣、桃園縣、新竹縣(市)、花蓮縣、金門縣、連江縣政府教育局。
- 五、研習時間：第一梯次：98年7月21日至24日(4天3夜)
第二梯次：98年7月28日至31日(4天3夜)
- 六、研習地點：台灣電力公司訓練所林口核能訓練中心(桃園縣龜山鄉文明路27號，電話：03-3286045)
- 七、參加對象：教育部、教育部中部辦公室及台北縣(市)、基隆市、宜蘭縣、桃園縣、新竹縣(市)、花蓮縣、金門縣、連江縣等北部10縣市之高中、國中、國小現職合格教師及教育局相關人員報名，每梯次各80人，計2梯次共160人。
- 八、報名日期：本實施要點自即日起開始受理報名，每梯次名額為80名(另備取20名)，額滿為止(請勿跨梯次重複報名)。
- 九、報名方式：請依「98年暑期中小學教師電力建設研習會報名表」，填表報名(如附表)。
- 十、研習內容：1.研習電力建設之實務與瞭解未來展望。
2.研習電力各種知識。
3.詳課程表。
- 十一、活動費用：參加教師往返集合地點之路程旅費請自理，研習期間之膳、宿、交通、保險、行政等各項費用由主辦單位負擔。
- 十二、附則：
 1. 本研習會已於97年1月17日台中(三)字第0970009767號及97年3月19日台中(三)字第0970039886號由教育部審議合格在案。
 2. 已參加過本活動或無法全程參加者，請勿報名。
 3. 為提高報到率及免於浪費資源，參加本項研習會老師，錄取後如不克參加，務請於7日內告知主辦單位，以利安排備取人員遞補等行政作業。
 4. 錄取後無故不參加研習或研習冒名頂替者，專函通知教育局及學校。學員請勿攜帶小孩參加。
 5. 全程參與研習會，成績合格之學員，主辦單位將另製發研習時數結業證書以資證明。

(以下空白)

98 年暑期中小學教師電力建設研習會報名表

姓名				性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	出生日期	民國 年 月 日
身份字號	(辦理團體平安保險專用)			教師證字號			
服務學校		學校地址		郵遞區號			
參加梯次	<input type="checkbox"/> 第一梯次 98 年 7 月 21 日至 25 日	參加集合	<input type="checkbox"/> 9:30 到台電大樓前廣場集合				
	<input type="checkbox"/> 第二梯次 98 年 7 月 28 日至 31 日		<input type="checkbox"/> 自行前往研習地點報到				
聯絡地址	郵遞區號		電子信箱				
聯絡電話	學校：_____ 宅：_____		行動電話：_____				
用餐習慣	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	是否住宿	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 (1 人 1 間)				
注 意 事 項	<p>1. 歡迎教育部、教育部中部辦公室、台北縣(市)、基隆市、宜蘭縣、桃園縣、新竹縣(市)、花蓮縣、金門縣、連江縣等之高中、國中、國小現職合格教師及教育局相關人員報名，每梯次各 80 人，計 2 梯次共 160 人。</p> <p>2. 研習會每梯次名額為 80 名(另備取 20 名)，額滿為止，報名表請以電腦打字或正楷書寫填妥後傳真至 02-23651509、02-23678006；或 email 至 u632745@taipower.com.tw 辦理。查詢電話：02-23667648 季小姐。台電網址：http://www.taipower.com.tw。</p> <p>3. 學員如患有疾病、不適合參加團體活動者，或已參加過本活動、無法全程參加者，請勿報名；並請勿跨梯次重複報名。</p> <p>4. 主辦單位將依縣市及學校之報名人數多寡依序錄取。</p> <p>5. 錄取通知單將公佈於活動網址，另以書面或電話通知，並請依指定時間前往集合地點集合。錄取後無故不參加研習或研習冒名頂替者，專函通知教育局及學校。研習期間學員請勿攜帶小孩參加。</p> <p>6. 為提高報到率及免於浪費資源，參加本項研習會老師，錄取後如不克參加，務請於 7 日內告知主辦單位，以利安排備取人員遞補等行政作業。</p> <p>7. 參加教師往返集合地點之路程旅費請自理。研習期間之膳、宿、交通、保險、行政等各項費用則由主辦單位負擔。</p> <p>8. 台電公司寢室備有沐浴乳、洗髮精、拖鞋、吹風機及雨傘供學員使用，牙刷、牙膏、毛巾、環保杯、浴帽、刮鬍刀及換洗衣褲等請自行攜帶。</p> <p>9. 全程參與研習會，成績合格之學員，主辦單位將另製發研習時數結業證書以資證明。</p> <p>10. 如遇天災(如颱風、地震...等)，經由當地政府宣佈不上班、不上課時，該研習會即自動取消，不另行通知。</p>						
備 註	<p>1.集合地點：台北市羅斯福路 3 段 242 號台電大樓前門廣場(搭捷運至台電大樓站，由 1 或 2 號出口皆可，步行至台電大樓約 5 分鐘)</p> <p>2.研習地點：台灣電力公司訓練所林口核能訓練中心(桃園縣龜山鄉文明路 27 號，電話：03-3286045)</p>						

98 年暑期中小學教師電力建設研習會課程表 (第一梯次)

日期 課程 時間	7月21日 (星期二)	7月22日 (星期三)	7月23日 (星期四)	7月24日 (星期五)
07:10~08:00		早餐、課前準備	早餐、課前準備	早餐、課前準備
08:10~09:00		電力問題面面觀	認識核能發電	電力實驗設計 與應用
09:10~10:00	09:30 台電大樓 前集合	周懷樸教授	陳坤培博士	謝奇文教授
10:10~11:00	10:00 前往 林口訓練中心	認識再生能源		
11:10~12:00	始業式	蒯光陸副所長		
12:00~13:30	午 餐 及 休 息			
13:40~14:30	專題報告- 台電經營現況 李漢申 副總經理	電力建設與 電磁場 問題面面觀 林基興博士	實務研習 電力設施參訪 (大潭發電廠及 風力發電機組)	快樂賦歸
14:40~15:30	認識放射性 廢棄物營運 蔡顯修處長	極低頻磁場之 環境暴露與 健康風險 問題探討 林基興博士		
15:40~16:30				
16:40~17:30				
17:40~19:00	晚 餐			
19:00~21:00	聯誼晚會	座談研習	座談研習	

98 年暑期中小學教師電力建設研習會課程表 (第二梯次)

日期 課程 時間	7月28日 (星期二)	7月29日 (星期三)	7月30日 (星期四)	7月31日 (星期五)
07:10~08:00		早餐、課前準備	早餐、課前準備	早餐、課前準備
08:10~09:00		電力問題面面觀	認識核能發電	電力實驗設計 與應用
09:10~10:00	09:30 台電大樓 前集合	周懷樸教授	陳坤培博士	謝奇文教授
10:10~11:00	10:00 前往 林口訓練中心	認識再生能源		
11:10~12:00	始業式	蒯光陸副所長		
12:00~13:30	午 餐 及 休 息			
13:40~14:30	專題報告- 台電經營現況 李漢申 副總經理	電力建設與 電磁場 問題面面觀 蕭弘清教授	實務研習 電力設施參訪 (大潭發電廠及 風力發電機組)	快樂賦歸
14:40~15:30	認識放射性 廢棄物營運 蔡顯修處長	極低頻磁場之 環境暴露與 健康風險 問題探討 蕭弘清教授		
15:40~16:30				
16:40~17:30				
17:40~19:00	晚 餐			
19:00~21:00	聯誼晚會	座談研習	座談研習	