

財團法人 台灣綠色生產力基金會 函

機關地址：231 新北市新店區寶橋路 48 號 5 樓
聯絡人：楊盛行
電話：02-2911-0688 分機 753
電子信箱：ezrayang@tgp.org.tw
傳真：02-2911-1031

9

受文者：台灣區照明燈具輸出業同業公會

發文日期：中華民國107年9月20日
發文字號：綠字第1070877號
速別：普通件
密等及解密條件：
附件：議程表及交通資訊

主旨：臺北市政府產業發展局委託本會舉辦「臺北市工商業能源管理人員節能減碳技術訓練班」，謹訂於本（107）年10月17日～10月19日假國立國父紀念館演講廳辦理，惠請貴單位指派負責能源管理之人員，視需求擇一課程踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、臺北市政府產業發展局為協助工商業者落實節能減碳、瞭解現行台北市節能補助資訊、充實節約能源技術與管理方式，特辦理本次訓練班，邀請專家學者針對電力、照明、空調、熱泵、外氣吸附除濕及建築節能設計等系統，講授能源管理、節能技術及設備維護等方法，並依據課程內容深淺分為基礎入門班及專業高階班。
- 二、課程時間：
 - (一)基礎入門班：107年10月17日（星期三）。
 - (二)專業高階班：107年10月18日（星期四）～107年10月19日（星期五）共2天。
- 三、各班訓練課程結束後將進行隨堂測驗，經考試及格人員，由主辦單位授予節能減碳技術學習時數證明書。
- 四、活動費用及名額：全程免費。基礎入門班1場；專業高階班1場；每場限90人（每用戶限報名1位及1班次），額滿為止。

照明燈具公會
收文第107378號
107年10月3日 早午

裝

訂

線

五、報名期間與報名方式：即日起至 107 年 10 月 15 日（星期一）止，採網路報名（<http://www.tgpf.org.tw>）。

六、隨函檢附議程表（如附件一及附件二）及會議場所地圖（如附件三）。

七、訓練班相關事宜請洽本會聯絡人江佩涵管理師或楊盛行工程師，電話：(02)2911-0688 分機 752、753。

正本：台灣區照明燈具輸出業同業公會

副本：友善住宅規劃師 林黛羚君、中原大學 張謙允副教授、承隆能源科技股份有限公司 鄭百翔協理、殷祐科技股份有限公司 高文煌總經理、國立台灣大學 陳希立教授、新世紀資通股份有限公司 呂毓欣經理、純粹創意整合行銷有限公司 賴力瑋副理、臺北市政府產業發展局（含邀請名單）

財團台灣綠色生產力基金會
法人台灣綠色生產力基金會

臺北市政府產業發展局

「臺北市工商業能源管理人員節能減碳技術訓練-基礎入門班」

議程表

主辦單位：臺北市政府產業發展局

執行單位：財團法人台灣綠色生產力基金會

時間：107年10月17日(星期三)

地點：國父紀念館-演講廳

時間	議程名稱	主講人
09:00~09:20	報到	
09:20~09:30	長官及貴賓致詞	臺北市政府產業發展局
09:30~9:50 (20分鐘)	臺北市服務業汰換節能設備與 換裝智慧節能系統補助	純粹創意整合行銷有限公司 賴力瑋 副理
9:50~10:50 (60分鐘)	電力系統節能技術	殷祐科技股份有限公司 高文煌 總經理
10:50~11:00	交流時間	
11:00~12:00 (60分鐘)	照明系統節能技術	中原大學 張謙允 副教授
12:00~13:00	午餐	
13:00~14:00 (60分鐘)	熱泵系統節能技術	承隆能源科技股份有限公司 鄭百翔 協理
14:00~15:00 (60分鐘)	空調系統節能技術	國立台灣大學 陳希立 教授
15:00~15:10	交流時間	
15:10~16:10 (60分鐘)	建築節能與設計改造應用	友善住宅規劃師 林黛羚 講師
16:10~16:20	綜合座談	
16:20~17:00	隨堂測驗	
散會		

註：本議程之課程內容、時間或講師若有異動，以現場公告為準。

臺北市政府產業發展局
「臺北市工商業能源管理人員節能減碳技術訓練-專業高階班」
議程表

主辦單位：臺北市政府產業發展局

執行單位：財團法人台灣綠色生產力基金會

日期：107年10月18日(星期四)~107年10月19日(星期五)

地點：國父紀念館-演講廳

第一天課程 (10月18日)

時間	議程名稱	主講人
09:00~09:20	報到	
09:20~09:30	長官及貴賓致詞	臺北市政府產業發展局
09:30~9:50 (20分鐘)	臺北市服務業汰換節能設備與 換裝智慧節能系統補助	純粹創意整合行銷有限公司 賴力瑋 副理
9:50~10:30 (40分鐘)	能源管理之經驗分享	新世紀資通股份有限公司 呂毓欣 經理
10:30~10:40	交流時間	
10:40~12:10 (90分鐘)	熱泵系統節能技術	承隆能源科技股份有限公司 鄭百翔 協理
12:10~13:30	午餐	
13:30~15:00 (90分鐘)	照明系統節能技術	中原大學 張謙允 副教授
15:00~15:10	交流時間	
15:10~16:40 (90分鐘)	電力系統節能技術	殷祐科技股份有限公司 高文煌 總經理
16:40~17:00	綜合座談	
散會		

註：本議程之課程內容、時間或講師若有異動，以現場公告為準。

第二天課程 (10月19日)

時間	議程名稱	主講人
09:00~09:20	報到	
09:20~10:50 (90分鐘)	空調系統節能技術	國立台灣大學 陳希立 教授
10:50~11:00	交流時間	
11:00~12:10 (70分鐘)	外氣空調吸附除濕技術	財團法人台灣綠色生產力基金會 陳志杰 工程師
12:10~13:30	午餐	
13:30~15:00 (90分鐘)	建築節能與設計改造應用	友善住宅規劃師 林黛羚 講師
15:00~15:20	交流時間	
15:20~15:40	綜合座談	
15:40~16:30	隨堂測驗	
16:30	散會	

註：本議程之課程內容、時間或講師若有異動，以現場公告為準。

裝

訂

線

