

**臺北市政府公務人員訓練處第 785 次處務會報  
會議紀錄**

開會時間：104 年 8 月 13 日（星期四）上午 9:30

開會地點：本處 C209 會議室

主持人：曲兆祥

記錄：陳惠君

出席人員：孫清泉、陳蓋武、黃麗蓉、湯皓宇、楊燦能、簡琛格、  
游秀蘭、李紀瑩、韓普冀、盧彥安

**壹、確認第 784 次處務會報會議紀錄。**

主席裁示：紀錄確定。

**貳、報告事項：**

**一、第 783 次處務會報指示事項執行情形。**

主席裁示：

- (一) 游泳池無障礙設施改善工程若105年預算不足支應，則併同池體結構檢修提編106年概算辦理。(總務組)
- (二) 本處災害應變SOP檢討修正後，請消防局協助檢視。(總務組)
- (三) 8/12市長室會議決議機關間公文會辦只准2個章(主管科長及首長)一案，請釐清相關作法遵照辦理，並於公文內訓時說明宣達。(各組室)
- (四) 總務組編號9解除列管，餘依執行情形與處理等級辦理。

**二、第772至782次處務會報、新市府團隊業務交流、業務簡報、市政會議處長指示、104年度第1次諮詢會議列管追蹤案件。**

主席裁示：

- (一) 今年本處中元普渡尊重民間習俗續辦，但以簡化精緻方式辦理。(總務組)
- (二) 本處宿舍變更為本府同仁單身宿舍暨泳池無障礙設施改善兩案尋求納入本處 KPI 平衡計分卡。(客服、總務組)

- (三) 教務組：編號 4、31、32、33、34、38 解除列管，編號 6 繼續列管。
- (四) 綜企組：編號 13、32、35、36、37、38 解除列管。
- (五) 總務組：編號 13、20、22 解除列管。

### 三、各組業務報告

#### 主席裁示：

- (一) 本處訓練課程若有相關配套的淘汰機制，則可發研習證書，以確保訓練成果名符其實，否則只可發研習證明。(教務組)
- (二) 各局處明年辦班需求彙整後，世大運班期部分請副座協助檢閱須強化之處。(教務組)
- (三) 雙北合作有關數位學習部分雖解除列管，但仍應儘量開放分享，以善用公務資源。(綜企組)
- (四) 太陽光電設置資料併同本次會議紀錄置於本處公文公開專區。(處長室)
- (五) 蘇迪勒風災吹落之鐵皮鋼架請儘速移除；旗桿及 C 棟外牆字樣受損嚴重請予拆除；災損彙整資料及本處精神堡壘裝置藝術品可成為處史檔案及風災見證文物；同仁及替代役災害搶救辛勞有功，獎勵方式另案簽陳，替代役部分並安排餐敘慰勞。(總務組、客服)
- (六) 針對身障學員，請帶班輔導員及服務員主動私下詢問需要何種協助；視障講師則提前請其攜帶私章，以利處理鐘點費簽收事宜。(教務組、總務組)
- (七) 圖書館電腦設備汰換請儘速完成。(綜企組)

### 四、世大運業務重點報告(綜企組)

主席裁示：請注意及時規劃編列預算，以利執行認證相關事宜。

#### 參、其他主席裁示事項：

因應明年訓練計劃編製，部分課程結構須予調整，請成立跨組室工作小組，成員包括教務組同仁數名、綜企組1人及客服研考，陳惠君編審擔任PM，本人主

持最初和最後1次會議，規劃結果納入年度訓練計畫辦理。(處長室、教務組、綜企組、客服)

散會：上午 11 時 10 分。

附件一公訓處太陽光電系統設置費用

(一)系統設置費用:合計 10,991,690 元

(1) 設計費用共 63 萬 5,000 元, 其中:

1. 產發局補助:45 萬元。

2. 本處:18 萬 5,000 元

(2) 監造費用: 36 萬 1,835 元。

(3) 工程費用:999 萬 4,855 元。

(二)售電狀況:無售電。

(三)竣工日期:99 年 11 月 22 日。

(四)設置地點及容量:

(1)B 區斜屋頂:30kWp。

(2)E 區屋頂:8.97kWp。

(3)B 區一樓:6.93kWp。

(五)能源局實際撥付補助款:238 萬 7,284 元。

(六)歷年發電量:

(1)99 年度發電量:5,224 度, 約減少 2,795 公斤 CO<sub>2</sub> 排放, 約減少 1 萬 7,291 元電費。

(2)100 年度發電量:4 萬 0,152 度, 約減少 2 萬 1,521 公斤 CO<sub>2</sub> 排放, 約減少 13 萬 4,770 元電費。

(3)101 年度發電量:4 萬 0,566 度, 約減少 2 萬 1,581 公斤 CO<sub>2</sub> 排放, 約減少 14 萬 4,009 元電費。

(4)102 年度發電量:4 萬 2,285 度, 約減少 2 萬 2,496 公斤 CO<sub>2</sub> 排放, 約減少 16 萬 1,529 元電費。

(5)103 年度發電量:4 萬 1,775 度, 約減少 2 萬 1,806 公斤 CO<sub>2</sub> 排放, 約減少 17 萬 1,695 元電費。

(6)104 年度 1-7 月份發電量:2 萬 4,333 度, 約減少 12,677 公斤 CO<sub>2</sub> 排放, 約減少 9 萬 1,492 元電費。