



國立金門大學  
NATIONAL QUEMOY UNIVERSITY

110 學年度第一學期第 1 次  
節約能源小組委員會會議

會議記錄

環境保護暨安全衛生中心 承辦

中華民國 110 年 09 月 29 日(三)

# 目錄

110 學年度第一學期第 1 次節約能源小組管理委員會會議議程 .....	1
110 學年度第一學期第 1 次節約能源小組委員會會議.....	2
壹、 主席致詞 .....	2
貳、 上次會議 ( 1100414 ) 決議事項執行情況報告 .....	2
參、 提案討論 .....	3
肆、 工作報告 .....	4
伍、 臨時動議 .....	8
陸、 主席結論 .....	8
柒、 散會 .....	8
附件一 .....	9
附件二 .....	10
附件三 .....	15

# 110 學年度第一學期第 1 次節約能源小組管理委員會會議議程

時間：110 年 09 月 29 日(星期三)上午 11 時 10 分

地點：線上會議

主席：陳建民校長

記錄：羅超倫先生

壹、主席致詞

貳、上次會議（1100414）決議事項執行情況報告

參、提案討論

肆、工作報告

伍、臨時動議

陸、主席結論

柒、散會

# 110 學年度第一學期第 1 次節約能源小組委員會會議

主 席：陳建民 校長

會議時間：110 年 9 月 29 日(三)上午 11：10

會議地點：線上會議

出席人員：如簽到單

列席人員：如簽到單

## 壹、主席致詞

## 貳、上次會議 ( 1100414 ) 決議事項執行情況報告

提案一：環安中心【撰稿人：羅超倫 校稿人：主任 胡巧欣】

案由：有關「非生產性質行業現場能源查核報告書」，提請討論。(如附件一，P8)

說明：

- 一、經濟部能源局委託財團法人台灣綠色生產力基金會，執行本年度非生產性質行業臨場能源查核作業經 109 年 1 月 20 日 來校現場查核工作及 110 年 03 月 02 日台灣綠色生產力基金會來函(綠字第 1100185 號)檢送「非生產性質行業現場能源查核報告書 1 份」。
- 二、來函中本校缺失改善 1.能源管理員已薦派土木系卓世偉助理教授 4 月參訓考證，考取後依規定登記；2. 9.1 空調系統：圖資大樓、活動中心冰水主機與申報內容不相符；3. 9.3 其他系統：綜合大樓汙水處理系統耗電規模過大，與現場檢視不同；4. 6.1 能源流程分析：事務設備耗電 20%與系統 9.8 差異過大，提請討論。

附件 4、查核缺失改善落實回覆表

用戶編號：P2763

能源用戶名稱：國立金門大學

查核人：楊盛行

NO	查核項目	現況缺失	改善作法	預定完成期程	備註
1	一、填表人員	目前尚未有完成能管員設置登記	本校業已指派人員參訓，待其考試通過後依規登記。	110.06.01	
2	9.1、空調系統	圖資大樓、活動中心冰水主機與申報內容不相符	本校修正申報內容。	110.06.01	
3	9.3、其他系統	綜合大樓汙水處理系統耗電規模過大，與現場檢視不同	本校修正申報內容。	110.06.01	
4	6.1、能源流程分析	事務設備耗電 20%與系統 9.8 節差異過大	本校修正申報內容。	110.06.01	
5					

補充說明：

\*請完成填寫本表「改善作法」及「預定完成期程」欄位，並回覆予本會查核人員。

填表人員：羅超倫

機關主管：胡巧欣

**決議：**針對細項的部分由陳副校長召開跨部門協調會。

**執行情形：**已改善完成，並在時限內填報完畢。

**提案二：環安中心【撰稿人：羅超倫 校稿人：主任 胡巧欣】**

**案由：**有關本校申請「教育部」節能輔導需求報名，提請討論。(如附件二，P9-P13)

**說明：**

一、110 年 03 月 10 日教育部來函(臺教高(三)字第 1100033467 號)，教育部資訊及科技教育司提供節能訪視輔導，邀請專家學者至校輔導，並提供節能改善輔導報告書，爰請旨揭各學校及附設醫院視需求填列「教育部節能輔導需求報名表」，俾利本部辦理後續節能輔導事宜。

二、經簽核鈞長裁示，提本會議討論。

**決議：**依程序由環安中心提出申請「教育部節能輔導需求報名表」。

**執行情形：**將與委員在近期內安排好時間進行輔導。

**提案三：環安中心【撰稿人：羅超倫 校稿人：主任 胡巧欣】**

**案由：**有關本校設置「電動機車充電站」乙事，提請討論。

**說明：**

一、因本校於 103 年環境影響第三次差異分析報告中，承諾設置電動機車電池交換站與充電站，且環保局持續關切本校設置情形。

二、近年來本校學生租用電動車的件數亦逐年上升，對於電動機車電池交換站與充電站需求日增，於本次會議中提請討論設置地點。

**決議：**先由總務處評估勘查，然後再行協商是否設置。

**執行情形：**尚在規劃討論中，如有合適的地點將另案簽呈。

## 參、提案討論

**提案一：環境教育與低碳島研究中心【撰稿人：劉華嶽 執行長 校稿人：陳奇中主任】**

**案由：**中山林校區合法二棟建築物屋頂架設太陽能發電系統，提請討論

**說明：**

一、為建置實體物聯網虛擬電廠概念，擬打造中山林校區成為區域調控中心，並綜合附近聚落及金酒公司金寧廠進行示範操作，建議學校發函至國有財產局撥用中山林校區用地予本校，以利本校各系所進駐，並成為本校之研究發展中心。

二、另本校建築系劉華嶽老師願意幫忙向國發會提送有關中山林校區研究發展中心之地方創生計畫書，以爭取整體中山林校區景觀設計與建造費用。

**決議：**由劉老師先行與國有財產局溝通，並與提送國發會計畫書同步進行，另由總務處處理相關流程。

**提案二：環安中心【撰稿人：羅超倫 校稿人：主任 胡巧欣】**

**案由：**有關本校「節電分工」，提請討論。(附件三，P15-16)

說明：

- 一、 本校今年度(110 年)用電量有顯著性的增加，本中心於日常巡察時發現廊燈經常開啟未關閉，一開就是一整天。
- 二、 經本中心人員討論後，規劃有關本校節電分工(詳參附件三)。

決議：應更全方面規劃；關燈的部分，本次提案先暫時執行一段時間，之後再評估成效。

提案三：環安中心【撰稿人：羅超倫 校稿人：主任 胡巧欣】

案由：有關本校「電錶」設置，提請討論。

說明：

- 一、 本校今年度(110 年)用電量有顯著性的增加，但因電表的顯示方式區間過大，無法判定所屬用電量是否過多。
- 二、 建議總務處是否將電錶更換為容易判讀之型號。

決議：後續由總務處與環安中心討論後再行辦理。

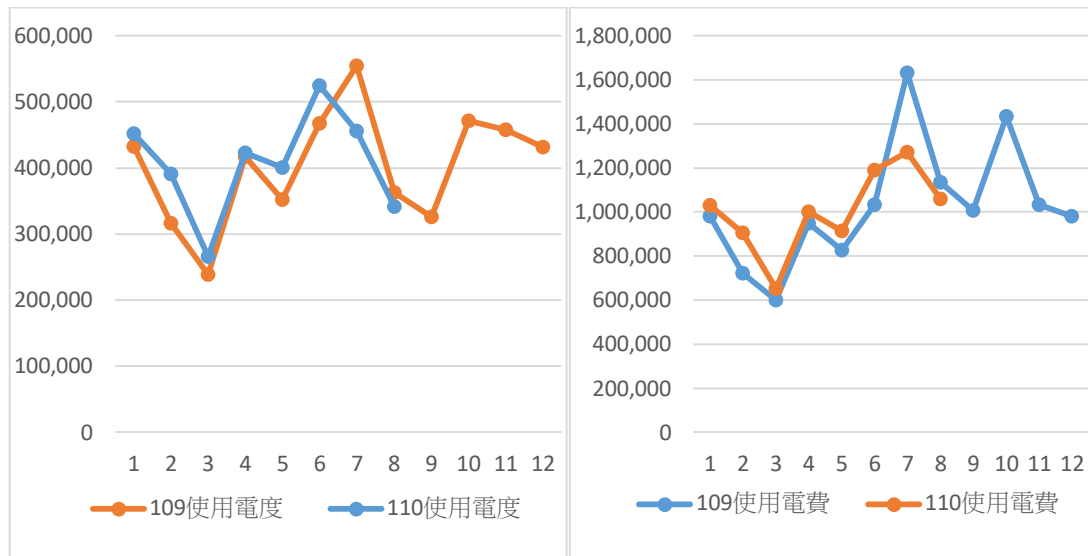
## 肆、工作報告

- 一、110 年 1 月至 8 月「用電量」為 842,040 度，「電費」為 1,934,904 元，109 年及 110 年「用電量」及「電費」，如表二及圖一、圖二;相較於去年同期用「電量(度)」、「電費(元)」相較於去年同期 **1 月 4.3%(49,426 元)**、**2 月 23.48%(183,714 元)**、**3 月增 11.48%(51,501 元)**、**4 月增 1.5%(54,561 元)**、**5 月增 13.59%(87,800 元)**、**6 月增 12.19%(158,598 元)**、**7 月減-17.79%(-359,996 元)**、**8 月減-5.66%(-73,741 元)**，如表三：

表二、109年及110年用電量明細表

繳費月份	用電量(度)	電費(元)	超約金額(元)	繳費月份	用電量(度)	電費(元)	超約金額(元)
109年01月	433,000	979,455		110年01月	451,600	1,028,881	
109年02月	316,200	722,309		110年02月	390,440	906,023	
109年03月	238,600	600,246		110年03月	266,000	651,747	
109年04月	417,000	947,814		110年04月	423,240	1,002,375	
109年05月	352,400	827,119		110年05月	400,280	914,919	
109年06月	467,200	1,032,832		110年06月	524,160	1,191,430	
109年07月	555,000	1,632,800	104,347	110年07月	456,280	1,272,804	
109年08月	362,400	1,133,784		110年08月	341,880	1,060,043	
109年09月	326,400	1,005,849		110年09月			
109年10月	471,400	1,434,519	72,997	110年10月			
109年11月	457,800	1,034,431		110年11月			
109年12月	431,800	980,568		110年12月			
109年總計	4,829,200	12,331,726	177,344	110年總計			

備註：110年3月起含仁愛宿舍



圖一、109年度與110年度本校使用電度數

圖二、109年度與110年度本校用電費

備註：110年3月起含仁愛宿舍

表三、相較於去年同期用電度數表

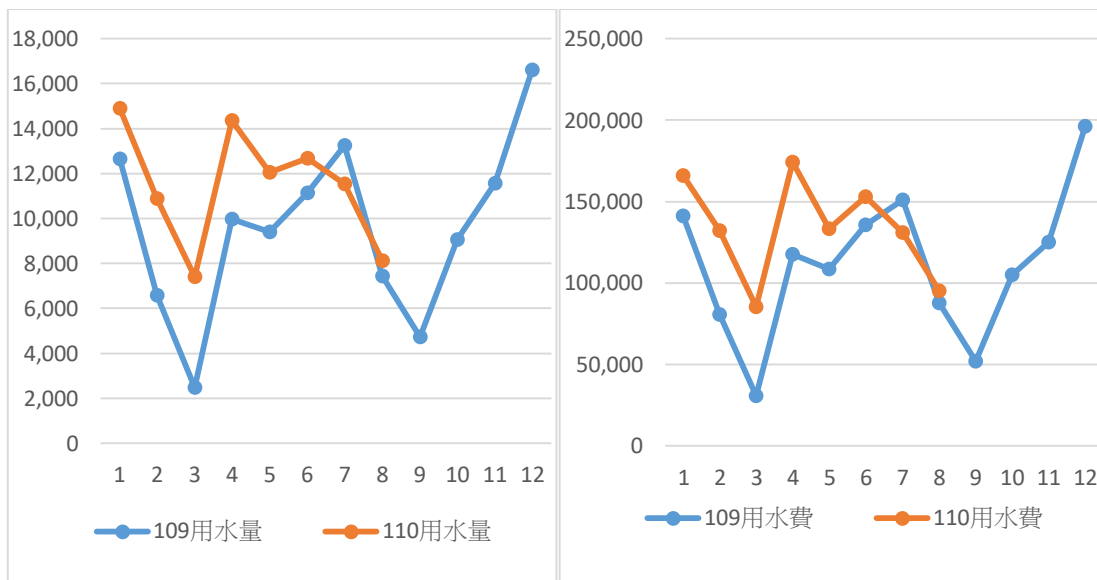
繳費月份	用電量(度)	繳費月份	用電量(度)	相較去年同期度數	正(負)成長%
109年01月	433,000	110年01月	451,600	18,600	4.3%
109年02月	316,200	110年02月	390,440	74,240	23.48%
109年03月	238,600	110年03月	266,000	27,400	11.48%
109年04月	417,000	110年04月	423,240	6,240	1.5%
109年05月	352,400	110年05月	400,280	41800	13.59%
109年06月	467,200	110年06月	524,160	47600	12.19%
109年07月	555,000	110年07月	456,280	-107000	-17.79%
109年08月	362,400	110年08月	341,880	-23600	-5.66%
109年09月	326,400	110年09月			
109年10月	471,400	110年10月			
109年11月	457,800	110年11月			
109年12月	431,800	110年12月			
109年總計	4,829,200	110年總計			

備註：110年3月起含仁愛宿舍

四、110年1月至8月「用水量」為25,783度，「水費」為298,232元，109年及110年用「水量(度)」及「水費」如表四及圖三、圖四;相較於去年用「水量(度)」數同期1月17.71%(24,983元)、2月64.17%(51,654元)、3月增177.67%(54,627元)、4月增48.32%(56,731元)、5月增22.83%(24,752元)、6月增12.63%(17,158元)、7月減-13.42%(-20,274元)、8月增8.31%(7,299元)，如表五：

表四、108年及109年用水量明細表及相較於去年同期表

繳費年月	用水量(度)	水費(元)	繳費年月	用水量(度)	水費(元)
109年01月	12,642	141,100	110年01月	14,899	166,083
109年02月	6,587	80,495	110年02月	10,884	132,149
109年03月	2,486	30,746	110年03月	7,403	85,373
109年04月	9,976	117,416	110年04月	14,356	174,147
109年05月	9,395	108,435	110年05月	12,051	133,187
109年06月	11,134	135,870	110年06月	12,690	153,028
109年07月	13,250	151,100	110年07月	11,531	130,826
109年08月	7,425	87,847	110年08月	8,117	95,146
109年09月	4,715	52,104	110年09月		
109年10月	9,072	105,082	110年10月		
109年11月	11,580	125,036	110年11月		
109年12月	16,601	196,285	110年12月		
109年總計	114,863	1,331,516	110年總計		



圖三、109年度用水量與110年度用水量 圖四、109年度用水費與110年度用水費

表五、相較於去年同期水度數(度)表

繳費月份	用水量(度)	繳費月份	用水量(度)	相較去年同期	正(負)成長%
109年01月	12,642	110年01月	14,899	2,257	17.71%
109年02月	6,587	110年02月	10,884	4,297	61.17%
109年03月	2,486	110年03月	7,403	4,917	177.67%
109年04月	9,976	110年04月	14,356	4,380	48.32%

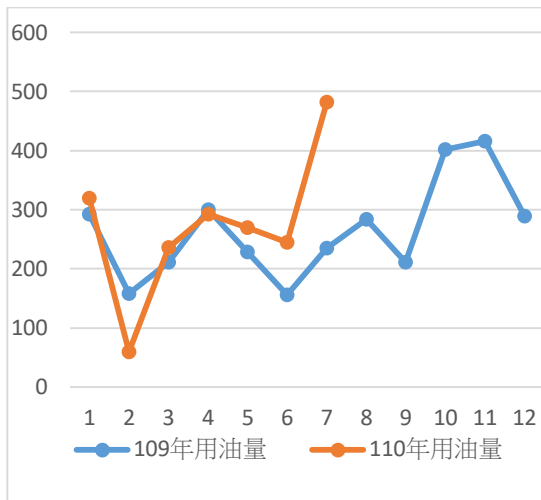


109年05月	9,395	110年05月	12,051	2,656	22.83%
109年06月	11,134	110年06月	12,690	1556	12.63%
109年07月	13,250	110年07月	11,531	-1719	-13.42%
109年08月	7,425	110年08月	8,117	692	8.31%
109年09月	4,715	110年09月			
109年10月	9,072	110年10月			
109年11月	11,580	110年11月			
109年12月	16,601	110年12月			
109年總計	114,863	110年總計			

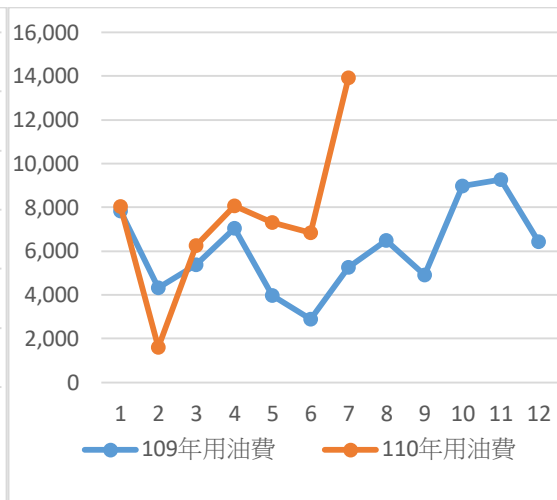
五、110年1月至8月「油量」為3184.27公升，「油費」為72,757元，109年及110年「油量(公升)」，相較去年1月15.44%(1,367元)、2月 -51.22%(-2,091元)、3月11.66%(865元)、4月-2.23%(1,023元)、5月18.41%(3345元)、6月56.43%(3962元)、7月109.4%(8659元)，108年及109年用油明細，詳如下表六及圖五、圖六：

表六、109年用油金額及相較去年同期表

用油月份	109年用油量(公升)	109年用油金額(元)	110年用油量(公升)	110年用油金額(元)
1月	292.36	7,847	319.78	8,035
2月	158.11	4,319	59.88	1,588
3月	211.65	5,390	236.33	6,255
4月	299.51	7,048	292.84	8,071
5月	228.10	3,958	270.1	7,303
6月	156.18	2,875	244.32	6,837
7月	235.07	5,270	482.23	13,929
8月	284.17	6,489		
9月	211.35	4,902		
10月	402.23	8,975		
11月	415.92	9,258		
12月	289.62	6,426		
總計	3184.27	72,757		



圖五、109年度用油量與110年度用油量



圖六、109年度用油費與110年度用油費

## 伍、臨時動議

一、總務處與綠能源討論圓樓及圖資大樓冷氣使用問題，綜合教學大樓目前的狀況皆為分離式冷氣，參考委員意見是否改為中央空調，後續會再討論相關事宜。

決議：由環安中心及總務處偕同廠商再討論相關事宜。

## 陸、主席結論

## 柒、散會

附件一

檔 號： 139900  
保存年限： 3  
電子簽核 結案日期：110年03月09日

收發文號：1100002523  
收發日期：110年03月05日  
創稿文號：1100100163



襲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  
傳 真：02-29103642  
承 辦 人：鍾旻芳  
聯絡電話：02-9106067分機730

受 文 者： 國立金門大學

發文日期： 中華民國110年03月02日

發文字號： 綠字第1100185號

速 別： 普通件

密等及解密條件或保密期限： 普通

附 件： (2件) 非生產性質行業現場能源查核報告書1份 [1100100163\\_1\\_1100000168\\_r.pdf](#) (掃描本文)  
[1100100163\\_2\\_1100000168\\_1.pdf](#) (掃描附件)

主 旨： 檢送「非生產性質行業現場能源查核報告書」1份，請查收。

正本： 國立金門大學

參考附件： [1100100163\\_1\\_1100000168\\_r.pdf](#)(掃描本文)  
[1100100163\\_2\\_1100000168\\_1.pdf](#)(掃描附件)

創稿文號：1100100163

收發文號：1100002523

附件二

檔 號： 130200  
保存年限： 5  
電子簽核 結案日期：110年03月15日

收發文號：1100002745  
收發日期：110年03月10日  
創稿文號：1101292088



## 教育部 函

機關地址：10051臺北市中山南路5號  
傳 真：02-2397-6943  
承 辦 人：邱淑貞  
聯絡電話：02-7736-6304  
電子郵件：susan201907@mail.moe.gov.tw

受 文 者： 國立金門大學

發文日期： 中華民國110年03月10日

發文字號： 臺教高(三)字第1100033467號

速 別： 速件

密等及解密條件或保密期限：

附 件：(6件) 附件1-用電分析、附件2-用電節約成效檢討說明單、附件3-設備汰換進度表、附件4-照明空調設備汰換檢討說明單、附件5-節能輔導需求報名表、附件6-常見節能措施相關作法( a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\_0033467A00\_ATTCH1.pdf、a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\_0033467A00\_ATTCH2.odt、a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\_0033467A00\_ATTCH3.pdf、a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\_0033467A00\_ATTCH4.odt、a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\_0033467A00\_ATTCH5.odt、a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\_0033467A00\_ATTCH6.pdf，共六個電子檔案 ) [1101292088\\_1\\_a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\\_0033467A00\\_ATTCH1.pdf](#) (ATTCH1)  
[1101292088\\_2\\_a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\\_0033467A00\\_ATTCH2.odt](#) (ATTCH2)  
[1101292088\\_3\\_a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\\_0033467A00\\_ATTCH3.pdf](#) (ATTCH3)  
[1101292088\\_4\\_a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\\_0033467A00\\_ATTCH4.odt](#) (ATTCH4)  
[1101292088\\_5\\_a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\\_0033467A00\\_ATTCH5.odt](#) (ATTCH5)  
[1101292088\\_6\\_a43e9d3f7a695b91dd901ff5d52bf1db\\_0033467A00\\_ATTCH6.pdf](#) (ATTCH6)

主旨：為本部所屬機關及學校暨附設醫院及農林場辦理「政府機關及學校用電效率管理計畫」之109年1月至12月較104年（基期年）同期用電分析及設備汰換情形，請貴校於110年3月16日前依說明辦理見復，請查照。

說明：

- 一、依據本部109年1月30日臺教資（六）字第1090007007號函暨本部109年2月6日臺教資（六）字第1090009794號函轉經濟部檢送行政院核定之「政府機關及學校用電效率管理計畫」賡續辦理（正本諒達）。
- 二、檢附台電提供之109年較104年（基期年）同期用電分析資料（附件1），前開資料如與自行統計數據有所差異，請自行確認每月用電度數。基期年EUI高於公告EUI基準者，以112年EUI降至公告基準為節電目標。基期年EUI未高於公告基準者，各年度EUI以較基期年不成長為原則。倘用電不佳或用電節約率未達標者，請依「109年1月至12月用電節約成效檢討說明」（附件2）格式填復原因檢討及未來整體改善作為，並說明如何落實節電措施及提升用電效率，以達節電目標。另各校院應掌握經濟部能源局每年1月開放填報期間，以避免影響個別成效。用電成效分析資料倘有疑問或有錯誤，請洽本部委託單位財團法人台灣產業服務基金會修正，聯絡窗口：周澤亞小姐，02-27844188#5267。
- 三、依「政府機關及學校用電效率管理計畫」，衛生醫療機構（含公立學校附設醫院）之節電目標，由其主管機關自行訂定及督導，且不納入評比績效計算。本部所屬事業機構（附設醫院）計畫目標每年以104年（基期年）用電不成長為原則，爰旨揭期間用電節約率未達標之學校附設醫院，請積極改善現況，併請依前開格式填復原因檢討及未來整體改善作為。
- 四、另國立臺灣大學用電統計資料包括生物資源暨農學院實驗林管理處、附設山地實驗農場，請國立臺灣大學併同檢討用電節能成效。



- 五、依旨揭計畫規定，各機關應儘速編列經費汰換使用超過9年以上之老舊空調設備及依限規定汰換安裝LED燈具，應按月定期將汰換結果於經濟部能源局指定網站 (<https://egov.ftis.org.tw>) 填報。又依所屬單位設備汰換進度表（附件3），分別計有22校及28校未提出LED燈具及空調設備汰換規劃（含完成率0%），併請依「109年1至12月未規劃汰換/未依規劃汰換檢討說明」（附件4）格式填復未規劃汰換原因及未來整體改善作為。另汰換進度及預算編列表之資料倘有誤，請自行至經濟部能源局指定網站更正資料。
- 六、請各校填寫前揭用電節約成效檢討說明單及照明空調設備汰換檢討說明單，於110年3月16日前函復本部，並另以電子郵件方式回傳至susan201907@mail.moe.gov.tw。
- 七、本部資訊及科技教育司提供節能訪視輔導，邀請專家學者至校輔導，並提供節能改善輔導報告書，爰請旨揭各學校及附設醫院視需求填列「教育部節能輔導需求報名表」（附件5），俾利本部辦理後續節能輔導事宜。
- 八、另有關我國第二期（110至114年）溫室氣體階段管制目標為溫室氣體排放量較基準年（94年）減量10%，第二期階段管制目標減量責任分配量為41.14億度，約112.18萬公噸CO<sub>2</sub>e，為達減量目標，請各國立大學及其附設醫院、農林場確實配合落實用電管理及節能宣導。
- 九、109年較104年同期用電節約率達標之學校及附設醫院，請持續落實節能減碳行動，並配合旨揭行動計畫，如有需本部提供節能改善輔導，亦可填列前揭需求報名表見復。
- 十、隨函檢附「校園常見節能措施相關作法」（附件6）供參。另有關學校辦理當年度「政府機關及學校用電效率管理計畫」執行績效，將列入未來年度績效型補助款補助指標評分參據。

## 國立金門大學 公文簽核流程表

項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	文書收發.		文書組		110-03-10 13:48	收文
2	環安中心(登).		環境保護暨安全衛生中心	110-03-10 13:52	110-03-10 13:52	收文
3	羅超倫校聘辦事員		環境保護暨安全衛生中心	110-03-10 14:35	110-03-10 14:46	承辦
擬： 一、本文係教育部來函為本部所屬機關及學校暨附設醫院及農林場辦理「政府機關及學校用電效率管理計畫」之109年1月至12月較104年（基期年）同期用電分析及設備汰換情形。 二、本中心將在期限內將相關報表填報完畢。 三、敬請總務處評估本校是否需要申請「教育部節能輔導需求報名表」。 四、文陳核後，結案存查。						
4	何靜蓉組員		環境保護暨安全衛生中心	110-03-10 14:46	110-03-10 14:48	串簽
如擬轉陳。						
5	胡巧欣主任		環境保護暨安全衛生中心	110-03-10 15:42	110-03-10 15:42	串簽
如擬轉陳。						
6	總務處(登).		總務處	110-03-11 11:38	110-03-11 11:38	串簽
7	營繕組(登).	[總務處(登)加簽]	營繕組	110-03-11 11:57	110-03-11 13:33	串簽
8	楊錫強校聘技術員	[營繕組(登)加簽]	營繕組	110-03-11 16:43	110-03-11 17:00	串簽
擬:如環安中心評估有此需求，應於期限內提出申請。轉陳。						

9	蔡怡豪組長	[營繕組(登)加簽]	營繕組	110-03-11 17:08	110-03-11 17:28	串簽
如本組承辦人擬。轉陳。						
10	林世強總務長	[營繕組(登)加簽]	總務處	110-03-12 10:27	110-03-12 10:30	串簽
擬：如本處承辦人擬，轉陳。						
11	秘書室(登).		秘書室	110-03-12 14:18	110-03-12 14:19	串簽
12	蔡宗憲主任秘書	[秘書室(登)加簽]	秘書室	110-03-12 14:20	110-03-12 14:24	串簽
擬如環安中心、營繕組承辦人所陳說明，項次3所陳節能輔導需求是有實際需要，可於節能會議中提出討論，轉陳。						
13	校長(乙室副校長專用).	[秘書室(登)加簽]	副校長室	110-03-13 10:39	110-03-13 10:39	決行
如主秘擬。						
14	羅超倫校聘辦事員		環境保護暨安全衛生中心	110-03-15 08:49		擲回



### 附件三

## 校內各棟建築物節電措施分配表

建築物	樓層	負責單位	協助節電措施	備註
綜合教學大樓	1	運休系、國際系	關閉 L 型走廊燈(開關於走廊兩側)、廁所燈	保全夜間巡邏請協助關閉走廊燈和廁所燈
綜合教學大樓	2	觀光系、海邊系	關閉 L 型走廊燈(開關於走廊兩側)、廁所燈	保全夜間巡邏請協助關閉走廊燈和廁所燈
綜合教學大樓	3	企管系、工工系	關閉 L 型走廊燈(開關於走廊兩側)、廁所燈	保全夜間巡邏請協助關閉走廊燈和廁所燈
綜合教學大樓	4	應英系、華文系	關閉 L 型走廊燈(開關於走廊兩側)、廁所燈	保全夜間巡邏請協助關閉走廊燈和廁所燈
綜合教學大樓	5	建築系、都景系	關閉 L 型走廊燈(開關於走廊兩側)、廁所燈	保全夜間巡邏請協助關閉走廊燈和廁所燈
理工大樓	1	土木系	關閉走廊燈及廁所燈	每層 2 個開關，夜間學生做完實驗請記得關燈
理工大樓	2	理工學院、資工系	關閉走廊燈及廁所燈	每層 2 個開關，夜間學生做完實驗請記得關燈
理工大樓	3	電子系	關閉走廊燈及廁所燈	每層 2 個開關，夜間學生做完實驗請記得關燈
理工大樓	4	食品系	關閉走廊燈及廁所燈	每層 2 個開關，夜間學生做完實驗請記得關燈
多功能活動中心	1	學務處	關閉走廊燈及廁所燈	夜間學生有時會開走廊燈，請保全巡邏時協助關燈。
多功能活動中心	2	學務處	關閉走廊燈及廁所燈	夜間若有社團活動，請社團結束活動後關閉走廊燈
多功能活動中心(體育室、健身房、舞蹈教室、游泳池)	1	體育室	關閉走廊燈及廁所燈	健身房廊外 6-10 點開燈，10 點後關閉

健護學院	1	健護學院、護理系、長照系、社工系	關閉走廊燈及廁所燈	夜間老師做研究後請協助關燈鎖門
健護學院	2	健護學院、護理系、長照系、社工系	關閉走廊燈及廁所燈	夜間老師做研究後請協助關燈鎖門
健護學院	3	健護學院、護理系、長照系、社工系	關閉走廊燈及廁所燈	夜間老師做研究後請協助關燈鎖門
圖資大樓	1、2、3	圖資員工	關閉走廊燈及廁所燈	夜班人員下班請協助關燈

## 簽到表

	吳俊毅 Jiumn-Yih Wu		
	吳玲瑩		
	呂立霖		
	林世強		
	羅超倫 (你)		
	何靜蓉 會議主辦人		
	何靜蓉 簡報		
	胡巧欣		
	馮玄明		
	葉子明		
	蔡宗憲		
	薛永固		
	翁克偉		
	翁瑞宏		
	高瑞新		
	陳奇中		
	陳建民		