

汽油里程申請範例

District 67  
國際演講會第67總會  
Gas Milage Expenses Calculation  
汽油里程費用計算表

申請人 Eric Liang

日期: 2013/10/04

(1) 項次	(2) 年	(3) 月	(4) 日	(5) 自	(6) 至	(7) Google 來回 公里	(8) ○ 圈選一項		(10) @10.2 元/km 里程 費用 NTD (元)	A	B	C	D	(11) 長程 上限 A+B+ C+D	(12) 長程 (10) (11) 取小值	(13) 短程 (10) NTD (元)	(14) 備註
							短程 單程 D<= 150km	長程 單程 150km <D									
										家至車 站來回 里程 費用	大眾交 通車資	計程車 車資	其他費 用(停 車、通 行、入場 費等)				
1	2013	7	21	屏東	高雄	42	○		428							428	分會幹部訓練
2	2013	9	22	屏東	台北	720		○	7,344	551	2,980	400	180	4,111	4,111		分部總監成功 計畫會議
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
														小計	4,111	428	
														本頁合計		4,539	

註: 申請汽油里程費用應檢附本表與墊款請款單一併提出

申請範例:

## 一、事實

1. 總會幹部 Eric 家居屏東。
2. 2013/07/21，總會在高雄道明中學舉辦南部分會第一次幹部訓練，Eric擔任講師。當天，Eric 駕車自屏東出發參加訓練活動。活動結束後，Eric 與總會其他幹部及地方分會幹部進行餐敘及地區導覽，再送總會幹部至左營高鐵站搭車之後返回屏東。
3. 2013/0922，總會在台北南京東路三段舉辦分部總監成功計畫會議。Eric駕車參加會議。會議後直接返回住地。

## 二、申請說明

1. 2013/07/21參加幹部訓練里程計算:
  - a. 填入日期及起迄點，盡可能於備註欄填入活動名稱。
  - b. 打開電腦用Google地圖計算里程。
  - c. 起迄點行車距離單程計算結果得20.8公里，小數進一位取整數，單程以21公里計算。
  - d. 21公里小於150公里屬於短程旅程，在旅程性質欄圈選第(8)項:短程旅程。
  - e. Eric 於活動結束後之餐敘、導覽及送人等行程並非正式活動，里程不得計入費用申請。
  - f. 本次活動里程計算應為21公里來回各一次共 $21*2=42$ 公里。填入(7)Google來回公里。
  - g. 依據今年每公里10.20元計算里程費用，四捨五入後取整數填入(10)里程費用。
  - h. 因屬短程旅程，跳過長程旅程上限計算，直接將 (10)計算值填入 (13)短程(元)。
  - i. 完成本項該次里程費用申請。
2. 2013/09/22參加分部總監成功計畫會議里程計算:
  - a. 填入日期及起迄點，盡可能於備註欄填入活動名稱。
  - b. 打開電腦用Google地圖計算里程。
  - c. 起迄點行車距離單程計算結果為364公里。
  - d. 360公里大於150公里屬於長程旅程，在旅程性質欄圈選第(9)項:長程旅程。
  - e. 將360公里乘2之積數720填入(7)Google來回公里，並計算(10)里程費用。
  - f. 逐次填入A. B. C. D.各項費用。其中A. 里程費用單程以27公里計算。高鐵票價單程以1,490計算。計程車400元。高鐵站停車費180元。
  - g. 計算A. B. C. D.各項之和，得 4,111, 並填入 (11)長程上限。
  - h. 比較 (10) 與 (11) 之值，二者取小值得4,111, 填入 (12) 長程(元)。
  - i. 完成本項該次里程費用申請。
3. 各項加總，得4,539元，完成本頁申請計算。
4. 在申請書上方填入申請人姓名及申請日期後完成汽油里程申請表。