

## 第 1 部分 - 照明裝置資料摘要

(\*請將不適用處刪除)

第(\_\_\_\_)頁, 共(\_\_\_\_)頁

建築物 / 單位 / 公用地方\* 的名稱 \_\_\_\_\_

建築物 / 單位 / 公用地方\* 的地址 \_\_\_\_\_

表格 EE2 / EE3 / EE4 \* 內註冊能源效益評核人的聲明日期 \_\_\_\_\_

提交文件 (請在適用的方格劃「✓」號)	張數
<input type="checkbox"/> 表格 EE-LG 第 1 部分: 照明裝置資料摘要	
<input type="checkbox"/> 表格 EE-LG 第 2 部分: 照明功率密度及照明控制點工作表	
<input type="checkbox"/> 表格 EE-LG 第 3 部分: 附表 2 項目 6 指明的照明裝置	
<input type="checkbox"/> 表格 EE-LG 第 4 部分: 自動照明控制	
<input type="checkbox"/> 表格 EE-LG 第 5 部分: 空間年照明能源耗用量	
<input type="checkbox"/> 表格 EE-LG 第 6 部分: 聲明	
<input type="checkbox"/> 顯示受《守則》管制照明裝置的佈局圖則	
<input type="checkbox"/> 列明圖則標題及編號的圖則摘要表	
<input type="checkbox"/> 其他 (請詳細列明) _____	

備註 (適用於第1至第5部分):-

- 1) 表格內所填的設備、系統、空間等參考編號，必須與圖則所顯示的參考編號相同。
- 2) 照明裝置圖則:
  - 應包括照明器具摘要表，以顯示相關照明器具的符號、參考編號和電燈類別(包括但不限於 T5 管式熒光燈、T8 管式熒光燈、緊湊型熒光燈、金屬鹵化物燈、發光二極管燈、高壓鈉蒸氣燈、鎢絲鹵燈等)、以及每一器具所耗用的電功率(包括電燈及電制控制器);
  - 應在每一照明空間顯示-
    - 受《守則》表5.4的照明功率密度所管制的照明空間，及/或
    - 純粹用於(a)照亮展示中的展品或產品，(b)裝飾，(c)視覺效果製作，或(a)、(b)、(c)的任何組合;的所有新安裝/裝修工程的照明裝置;
  - 應顯示每空間用以控制空間內照明器開/關的照明控制點;
  - 應顯示每一照明控制區域及其面積於適當的佈局圖/剖面圖，並提供相關外牆窗戶面積及/或頂置天窗面積於平面圖或立面圖;
  - 應以相應的照明空間名稱/參考編號，識別每個空間，名稱/編號須與本表格所填寫的吻合;及
  - 如包含不受《守則》管制的電力裝置，請以合適的符號、記號或顏色區別出該不受管制的裝置。
- 3) 所有包括本表格等提交文件，旨在用作證明相關照明裝置已符合《守則》的規定，應涵蓋就照明裝置方面所有受《守則》管制的相關項目。

第 1 部分 - 照明裝置資料摘要

(\*請將不適用處刪除)

第(\_\_\_\_)頁, 共(\_\_\_\_)頁

- 4) 如本表格所提供的空間不足夠填寫，請自行提供紙張將資料填妥，並附連本表格一併提交，但必須有清晰的對照記號。
- 5) 每一裝置、系統、設備、樓座、樓層、房間、空間等，若在多於一種表格上出現，其在各表格 EE-LG、EE-AC、EE-EL、EE-LE 及 EE-PB 的編號及描述應為一致。
- 6) 凡提供任何錯誤資料或提交未完成的表格，均可能導致整份表格無效。

表格 EE-LG

## 第2部分 - 照明功率密度及照明控制點工作表

第( )頁，共( )頁

請就受照明功率密度及照明控制點管制的照明空間，提供以下表內資料（《守則》5.4 段及 5.5 段）

《守則》照明功率密度及照明控制點數目的規定(《守則》5.4 段及 5.5 段)

備註(適用於第 2 部分):-

1<sup>\*\*</sup> 請在相關的圖則中列出空間的參考編號/名稱。若空間的整個固定照明裝置所耗用的電功率不超過70瓦，該空間不須填寫。

<sup>2-\*</sup>《守則》5.1.2段適用照明裝置及非持續式緊急照明裝置，可被不納入照明功率密度計算。

<sup>3-3</sup>\*被分類為辦公室空間需遵守《守則》表5.5。其他非辦公室的空間，其最少的控制點數目可按一個控制點控制500平方米或以下的面積計（《守則》5.5.1段）。

若該空間照明裝置之運作為每週7日每日24小時，請於欄內填寫「不適用」（《守則》5.5.5段）。

<sup>4</sup>\*<sup>4</sup> 請按《守則》表5.4內的照明空間分類填寫空間類別。

<sup>5</sup>\*<sup>5</sup> 若多種電燈類型安裝於同一個空間內，只須填寫總電路瓦數，並於「電燈類型」，「額定電燈瓦數」及「電燈控制器損耗」欄填上「---」。該空間所有的照明裝置的詳細資料，包括電燈類型，額定電燈瓦數及電燈控制器損耗等，需於另表列出並提供相關參考編號，連同本表格一併提交。

表格 EE-LG

### 第3部分 - 附表2項目6的照明裝置(請在適用的方格劃「✓」號)

第( )頁，共( )頁

<sup>\*1</sup> 受《守則》表 5.4 所管制的照明空間類別內，是否裝有屬「條例」附表 2 第 6 項的照明裝置。

- 是(如果是,請提供以下表內資料)

否

備註(適用於第3部分):-

1<sup>\*\*</sup>「條例」附表2第6項包括昭明裝置是指純粹用作(a)照亮在展示中的展品或產品，(b)裝飾，(c)視覺效果製作，或(a)、(b)及(c)的任何組合。

<sup>2-2</sup>\*<sup>2</sup> 如劃上(b) - 露於指定的位置內列出由該照明裝置所照亮相關裝飾的專用物件/特徵/元素，亦需附上現場照片或電腦模擬，展示照明效果。

表格 EE-LG

## 第 4 部分 - 自動照明控制 (《守則》5.6 段及表 5.4)

第(\_\_\_\_)頁，共(\_\_\_\_)頁

受自動照明控制管制的照明空間(《守則》表 5.4)			自動照明控制(《守則》5.6.1 段) (請在適用的方格劃「✓」號)		日光感應控制(《守則》5.6.2 段及 5.6.3 段) (請在適用的方格劃「✓」號)		
照明裝置圖則編號	空間名稱/ 空間參考編號 <sup>1</sup>	空間面積 (平方米)	已配置控制設備的類型 <sup>2</sup>	已提供手動 優先控制	已提供日光 感應控制	以下位置的面積(或總面積): <sup>3</sup>	
						窗戶 (平方米)	照明區域 (平方米)
			<input type="checkbox"/> (a) _____ <input type="checkbox"/> (b) <input type="checkbox"/> (c) _____	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用		
			<input type="checkbox"/> (a) _____ <input type="checkbox"/> (b) <input type="checkbox"/> (c) _____	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用		
			<input type="checkbox"/> (a) _____ <input type="checkbox"/> (b) <input type="checkbox"/> (c) _____	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用		
			<input type="checkbox"/> (a) _____ <input type="checkbox"/> (b) <input type="checkbox"/> (c) _____	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用		
			<input type="checkbox"/> (a) _____ <input type="checkbox"/> (b) <input type="checkbox"/> (c) _____	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用		
			<input type="checkbox"/> (a) _____ <input type="checkbox"/> (b) <input type="checkbox"/> (c) _____	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用		
			<input type="checkbox"/> (a) _____ <input type="checkbox"/> (b) <input type="checkbox"/> (c) _____	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不適用		

備註(適用於第4部分):-

<sup>1</sup> 請在相關的圖則中列出空間的參考編號/名稱。若空間的整個固定照明裝置所耗用的電功率不超過150瓦，該空間不須填寫。<sup>2</sup> 如劃上(a) 請列出編序設備的控制類型 (例如建築物管理系統、自動計時器件等) 及預計非操作時段; 如劃上(b) 為配置了用戶感應器及; 如劃上(c) 則於所提供的空格內列明控制設備。<sup>3</sup> 請填寫多個分立窗戶或一系列窗戶於同一空間內的總面積。請列出同一空間內所有照明區域的總面積。

#### 第5部分 - 空間年照明能源耗用量(每年 每平方米 千瓦小時)

(如提交遵行規定表格，請完成此部分)

第(\_\_\_\_)頁，共(\_\_\_\_)頁

計算空間年照明能源耗用量(固定照明功率超過 70 瓦的空間適用)

表格 EE-LG

備註(適用於第 5 部分) :-

- 1 \*<sup>1</sup> 填寫每個涉及該主要裝修工程的空間。不包括作「無裝修」的租戶單位及於附表 2 項目 6 的照明裝置。
- 2 \*<sup>2</sup> 照明裝置若設於多個同一類型的空間並有相同的運作時間，可併入同一列（例如會議室 1、2 及 3 具有相同的運作時間，可併入同列為「會議室」；「走廊」可包括所有於典型樓層中的走廊）。
- 3 \*<sup>3</sup> 每個空間的內部樓面面積，或同一類型空間及具有相同的運作時間的內部樓面面積總和（備註第 2 項中列明可併入同列的空間）。
- 4 \*<sup>4</sup> 不包括由用戶感應控制 和/或 日光感應控制而縮短之運作時數。
- 5 \*<sup>5</sup> 若空間並沒有固定運作時段（例如社區會堂，展覽廳/畫廊，多功能廳，體育場館等），應以現有資料對該空間的年運作時數作最佳估算。

## 第 6 部分 - 聲明

本人作為註冊能源效益評核人，現聲明已就本表格所填報的一切內容，及附件內作核證用途的資料，進行妥善及徹底的審視，並證明個案符合建築物能源效益守則的規定。

本人明白，有關資料如錯漏或前後矛盾，可妨礙審批程序，並導致個案不被接納。

註冊能源效  
益評核人姓  
名: \_\_\_\_\_

註冊號碼:

註冊能源效  
益評核人簽  
署: \_\_\_\_\_

日期:

日 / 月 / 年