

優異獎

### 優異獎得獎者名單 (排名不分先後)

得獎者	任職機構
張葆榮先生	正備企業有限公司
林振華先生	啟勝管理服務有限公司
陳志威先生	香港電燈有限公司
劉文瑩先生	中電工程有限公司
王偉達先生	置邦物業管理有限公司
王奕輝先生	開達集團
黎定淦先生	啟勝管理服務有限公司
梁振強先生	信興機電工程有限公司
王偉康先生	香港電燈有限公司
黃耀強先生	中電工程有限公司
阮潤昌先生	民亮發展有限公司



2011年度

# 傑出安全表現

## 電業工程人員選舉

### 頒獎典禮特刊



日期：2011年11月25日 地點：香港理工大學賽馬會綜藝館

主辦機構：

機電工程署 EMSD

協辦機構：

港九電器工程電業器材職工會 香港電器工程商會

### 籌備小組成員

成員	機構
陳瑞清先生	機電工程署
陳家強先生	機電工程署
何麗芬小姐	機電工程署
關新全先生	香港電器工程商會
陳熾憲先生	港九電器工程電業器材職工會
駱癸生先生	港九電器工程電業器材職工會
張永豪先生	港九電器工程電業器材職工會
劉漢達先生	港九電器工程電業器材職工會
李秀琼小姐	港九電器工程電業器材職工會

## 先停電，後工作 保障安全最正確

電力法例

機電工程署  
香港九龍啟成街3號  
電話：1823 傳真：2895 4929  
網頁：[www.emsd.gov.hk](http://www.emsd.gov.hk)  
電郵：[info@emsd.gov.hk](mailto:info@emsd.gov.hk)

### 署長獻辭



本署繼2009年後再與業界團體合辦電力工作安全選舉活動，讓電業工程人員透過親身參與，明白遵行各項安全守則的重要性。透過以身作則，影響身邊參與電力工作的人，令更多人注重電力工作安全，也是今次選舉的重要信息。

是次選舉得到業界支持，很多註冊電業承辦商及物業管理公司都推薦員工參選，較2009年多出二十六個百分點，證明電業界越來越注重員工安全。進入第二階段的十四位參選者，對各項電力工作安全守則均有深厚認識，可見本港不少電業工程人員非常注重工作安全。

本人非常感謝「港九電器工程電業器材職工會」及「香港電器工程商會」協辦是次選舉，亦要多謝評審小組及籌辦小組的全力支持，使選舉得以圓滿舉行。最後，本人感謝各參選者及其任職機構熱烈參與是次選舉活動，並祝願電業界不斷進步，攜手協力以減少電力意外發生。

機電工程署署長  
陳鴻祥

### 前言

為持續提升電業界的工作安全水平，機電工程署與「港九電器工程電業器材職工會」及「香港電器工程商會」繼2009年後再度合作，舉辦「2011年度傑出安全表現電業工程人員選舉」。比賽的主要目的，是提倡電業工程人員的工作安全文化，鼓勵電業工程人員遵行工作安全措施，以及對注重工作安全和切實執行安全措施的註冊電業工程人員予以獎勵和表揚。

是次選舉共有一百四十名來自不同註冊電業承辦商和物業管理公司的註冊電業工程人員報名。經過第一階段筆試後，成績最好的十四名參選者進入第二階段面試。該十四名註冊電業工程人員包括工程師、監工及技術員。面試由五名來自不同範疇的資深電業界人士主持，他們以參選者對下列各安全事項的認識為基礎，評選得獎者：

1. 《電力(線路)規例工作守則》;
2. 個人防護裝備的應用和安全工作環境;
3. 「先停電，後工作」的程序;
4. 帶電工作安全程序; 以及
5. 緊急事故應變。

各得獎者及其任職的公司會在本特刊與各位分享確保電力工作安全的心得，以鼓勵更多電業界人士注重工作安全。

## 選舉評審團



## 成員名單 (由左至右)

甄文傑先生  
機電工程署

劉漢達先生  
港九電器工程  
電業器材職工會

梁有祥博士  
香港專業教育學院

陳龍先生  
香港工程師學會  
(主席評審)

關新全先生  
香港電器工程商會

## 金獎得主 - 梁偉傑先生 (工程主任)



### 得獎感受

首先感謝置邦物業管理有限公司的栽培、上司毫不吝嗇的教導，使本人獲益良多。本人十分慶幸能獲公司推薦參加是次選舉，能於眾多優秀、經驗豐富的電業工程人員當中脫穎而出，實在受寵若驚。此外，能夠獲得此殊榮，實在是對本人多年以來努力不懈從事機電工作的一份認同，更是本人渴求再進一步的推動力。


入行多年，本人深諳作為一個註冊電業工程人員，除必須熟讀並應用有關電力規例工作守則之外，經常留意身邊的工作環境是否安全亦是不可或缺的。縱然本人深信意外是不可避免的，但事實上，每當翻閱報章，大部分能避免的電力意外仍是經常出現，部分意外更是發生於具有豐富機電經驗人員的物業中。這些事例告訴我們，意外不斷重複發生，往往是由於工程人員對自己「專業」過份信任而導致。因此，本人亦從不自視過高，就算電業工程經驗再充足也好，本人仍然經常提醒自己，絕不可掉以輕心，以免上述事件於我的服務團隊中重演。出於對家人、同胞及朋友的重視，本人從不忽略機電工作安全的重要性，相信一絲不苟的風險評估、充分的互動溝通、良好的工作環境、完備的個人防護裝備，絕對是保持電力工作零意外的不二法門。

能夠在此向每一位對電業工作充滿熱誠的同業分享心聲，本人深感榮幸。現特別在此多謝妻子與父母給予本人重視自己的信念，此信念使本人時刻緊記並堅持注重工作安全。

### 評審評語

梁先生是位經驗豐富及具自信的電業工程人員，對工作守則內容有深徹理解，熟悉各類個人防護裝備的應用，亦十分注重帶電工作的安全及相當了解安全工作的環境，除可詳細說明一般電力工作應有的安全程序，亦掌握帶電工作的安全步驟及提供切實可行的措施以避免危險發生。梁先生同時非常留意最新電力工作安全的要求，與時並進。

### 任職機構的安全政策

 置邦物業管理有限公司

置邦物業管理有限公司擁有接近三十年之物業管理經驗，照顧香港大約百分之十的人口。作為在香港物業管理行業中具領導地位的公司，優質的員工絕對是成功企業的重要資產，我們對其工作的安全亦因而最為重視。透過我們完善的職業健康及安全管理系統(系統)，工作安全文化由上而下的影響着總公司以及在我們所管理的全港超過三百項物業裏工作的每一位員工。

為確保系統的全面實施，我們特別成立品質監控部，藉着每年對健康及安全計劃的修訂、定期與各部門管理層就健康及安全最新資訊所進行的會議，與及對前線服務人員給予的健康及安全培訓課程，使得各階層員工對工作安全更為關注，並自發地提高相關的安全水平。當然，品質監控部亦會不時就電力工作安全舉行電業員工集思會，透過與前線電業員工就日常工作上遇到的電力安全問題交換意見，持續改善我們系統中有關電力安全的守則及要求之餘，亦令電業員工可彼此分享安全電力工作的經驗，使我們的安全電力工作理念與實踐並駕齊驅。

與此同時，因着物業管理行業的特性，我們亦十分注重與客戶的溝通合作，以達至具效率、全面而長遠的管理成果。故此，我們積極地從客戶的角度出發，說明安全電力工作的配套設施，除可減少電力意外，更可大幅降低員工因電力事故傷亡而需要作出大額賠償的機會，從而鼓勵客戶於其物業增撥資源，加設電力防護設施及裝備，為一眾駐場員工提供日趨安全的電力工作環境，締造雙贏的局面。

## 銀獎得主 - 譚健豪先生 (工程師II)



### 得獎感受

我很高興有機會參加今屆「傑出安全表現電業工程人員選舉」。對於能夠獲得今次的獎項，除感到十分榮幸之外，亦肯定了對工作安全的信念。

過去二十年，我十分認同並嚴格遵守公司所推行的安全管理系統。同時，我明白學習最新的安全知識和將其付諸實踐均同樣重要。憑我過往的經驗，大部分電力意外的成因，往往是因為工作人員為了貪圖方便和節省時間，並低估工作的危險程度及一旦發生意外的嚴重後果，又或者過份高估自己的能力及警覺性所造成。幸運不是必然的，一次的電力意外，足以引致身體嚴重受傷或死亡，不單受害者直接受到影響，而一同工作的同事及其家人亦可能受到嚴重的打擊。所以，為自己、同事及家人着想，我們在工作時更應注重工作安全措施，事先了解每一個細節及工作流程，做好準備，在安全的情況下順利完成工作。


在此，我衷心感謝公司多年來給予我職業安全的培訓及在工作上的支持，亦感謝各評審員對我的工作安全表現給予認同和肯定。希望今次獲獎能進一步鼓勵前線員工及承辦商提升安全意識。願祝大家身體健康、工作安全、生活愉快。

### 評審評語

譚先生工作謹慎小心，熟悉工作守則內容及各類個人防護裝備的正確應用方法。他亦了解安全工作環境所需條件，可說明帶電工作的安全步驟及背後的理念，能在緊急事故發生時作出合理分析，並提供最恰當及符合安全要求的處理方法。



### 任職機構的安全政策

 港燈 香港電燈有限公司

電能實業旗下的港燈是世界上歷史最悠久的電力公司之一，於1890年開始在香港島提供服務，燃亮中環商業區第一批電燈。港燈不單致力為客戶提供安全及可靠的電力服務，更竭力將安全融入所有業務的運作範疇。

我們相信有效的安全管理系統對保障員工安全至為重要，故早於1980年，港燈已建立一套全面的安全管理系統，透過不同層面的推廣活動，提升安全意識。我們不單制定適當及有效的安全工作程序，並提供充分的培訓和個人保護裝備予各階層員工，確保員工能有效及安全地處理日常工作。

港燈管理層一向重視工作安全，加上員工的配合，公司的安全文化得以成功建立。此外，我們亦要求業務上的承辦商都達到我們一致的安全標準。

我們的前線員工譚健豪先生能夠在這次選舉中獲得殊榮，對我們的工作人員是很大的鼓勵，亦肯定了我們在安全培訓和管理上的卓越表現。我們會為員工的工作安全繼續努力。

## 銅獎得主 - 陸文祥先生 (工程部技師)



### 得獎感受

十分多謝機電工程署及協辦單位舉辦今次選舉，能夠鼓勵業界同行加深對電力安全的知識及應用。

能夠參與今次選舉並獲得獎項，全賴上司的指導及鼓勵，再加上各同事支持，從而對電力安全知識溫故知新，無論對參選或日常工作，都有很大的幫助。

作為一間專業之物業管理公司員工，服務不單只要檢修物業內各類公共設施，有時候更需要進入住宅單位內，協助住戶解決緊急問題，此時此刻，你會發現很多電力事故其實是可以避免的，只要工作人員熟悉及遵守安全程序，加上使用者也有電力安全之常識，便可減低不必要的意外發生。有見及此，公司經常提醒我們，除注意個人安全之外，也需要顧己及人，而住戶就是我們推廣電力安全的對象之一。多年來根據公司的指引、新舊同事之間的緊密合作與共同支持，康樂園已達至電力工作零意外之理想目標，但我們不會因此而鬆懈，因為只要是一個很細微的錯誤，便可能會引致無法估計之人命傷亡，所以作為一個負責任的工程人員，是有必要時刻提醒用戶及警惕自己，安全第一。


在此希望業界之僱主、工人、合作伙伴及電力使用者，只要大家一同攜手合作，發揮人與人之間的關愛精神，令香港減低電力意外之餘，更能達至工業零意外之共同目標。

### 評審評語

陸先生是一位思維清晰的電業工程人員，了解個人防護裝備及應用，能清楚說明安全工作環境的細節，對帶電工作的安全步驟有深徹認識，同時，可提出最適合的處理方法以應付緊急事故的發生。



### 任職機構的安全政策

 康樂園物業管理有限公司

首先要恭賀陸文祥先生，這次參選獲獎無論對他及公司也是很正面的鼓勵。康樂園物業管理有限公司一向抱著的宗旨是「用心服務 做到最好」，這次公司也希望他能用心參賽、表現最好。

每次的電力設計、安裝、維修及支援，我們工程部都抱着硬件第二、軟件第一之目標。硬件當然是指工具、材料、儀器等等。軟件就是指工作思維、態度，例如一伙工程人員於機電房中進行維修時，彼此很自然地使用共通的行業述語作溝通及作業，工作效率往往也比較順暢；相反如要進入住宅內協助緊急電力維修，我們需先作風險評估及把所有人隔離危險範圍，再以外行人的日常語言及要很有耐性地向住客解釋問題及提供建議；在這兩個情況極不相同的例子中，我們就需要不同應變及處理方式，這就是我們經常抱著的軟件第一目標。

最後祝願各位業界、電業工程人員每天都「健康上班、安全下班」。