

尖東聖誕燈海 佳節打卡熱點

本地聖誕節打卡熱點、尖東聖誕燈海正式亮起！東尖沙咀地產發展商聯會昨晚為「閃爍尖東耀香江」舉行亮燈儀式，活動已踏入第41年，尖東一帶大廈包括南洋中心、永安廣場、九龍香格里拉大酒店，以及海濱長廊都披上華麗面貌，絢麗奪目，閃爍生輝，散發濃濃佳節氣氛。

當中摩地里半空懸掛的燈幕，是拍照的上佳聖誕布景（見圖），大家不妨乘搭開篷巴士，慢慢沿途欣賞打卡！

大公報記者
林少權（圖） 華英明（文）



七年首減電費 港燈↓16% 中電↓7.4%

設能源危機紓緩措施 大型供電事故有懲罰

行政會議昨日批准香港電燈、中華電力兩間電力公司明年調整電費，由明年1月起，港燈的基本電費上調4.4%，中電的上調3.1%，但隨着能源價格近期回軟，兩電在明年的實際淨電費將會下調，港燈淨電費按年下調16%，中電則按年減7.4%，是七年以來首次減價。兩電預測在2025至2028年，基本電費年均增長大約2%至3%，與預計的通脹率相若。

環境及生態局局長謝展寰表示，將會與內地合作輸入更多清潔能源。另外，兩電同意設立能源危機期間的特別電費紓緩措施，同時為停電事故引入新罰款機制。

大公報記者 伍軒沛

行政長官李家超表示，政府的立場清晰，就是確保本港有可靠、價格合理的供電服務。

兩電昨日下午在立法會環境事務委員會交代明年電費調整，中電表示，基本電費每度電加至96.6仙，加幅3.1%，但由於國際燃料價格由高位回落，燃料調整費下調至每度電46.3仙，明年1月起淨電費為每度電142.9仙，按年回落7.4%。

港燈基本電費每度電119.5仙，加幅4.4%，但明年1月的燃料費按年跌逾四成，抵銷升幅後，淨電費每度電為165.5仙，按年回落16%。

確保兩電進一步投資本地發電

環境及生態局局長謝展寰表示，政府的電力政策目標是確保市民能享有可靠、安全、環保及價格合理的電力供應，在審核兩電於2024至28年發展計劃時，政府只接納絕對有必要的資本項目建議。由於本港計劃未來會與內地合作輸入更多清潔能源，所以政府會控制兩電進一步投資本地發電。經過嚴謹磋商後，兩電的總資本投資額，均較上一個五年發展計劃低。

中電表示，未來5年即2024年至28年的發展計劃，涉及總資本開支為

529億元。中電預計，未來5年基本電費每年平均上升約2.2%，但認為低於同期通脹預測。中電預測，2025年至2028年平均淨電價分別為144仙、147.7仙、150.1仙及152.1仙。

向低用電量住戶提供特別支援

至於《管制協議》2023年中期檢討，謝展寰表示，政府與兩電經過多輪磋商後，兩電同意就三個範疇作出修改，包括設立能源危機期間的特別電費紓緩機制。環境及生態局副秘書長（環境）伍江美妮表示，兩電同意如因地緣政治情況、天災或不可預見情況的市場波動，令燃料價格持續急升，以致總電費與該年一月相比的增幅超過港燈的20%或中電的10%，將會提供特別支援給予用戶。

會上文件可見，當特別電費紓緩機制啟動時，中電、港燈會各自從其非管制計劃賬目撥款，提供特別支援予低用電量住戶，而撥款金額有上限，中電為1.8億元、港燈為該年度股東賺取的獎勵金額的100%，以去年的

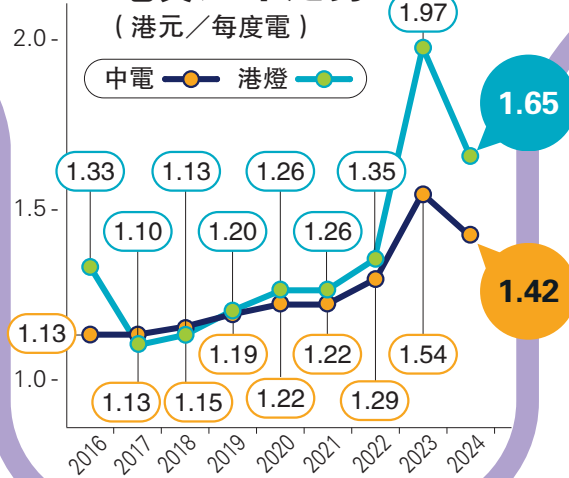
2024年兩電電價調整

中電			
每度電港仙	2023年1月	2024年1月	調整
基本電費	93.7	96.6	+2.9
燃料調整費	62.0	46.3	-15.7
地租及差餉特別回扣*	-1.3	-	+1.3
平均淨電價	154.4	142.9	-11.5 (-7.4%)

*中電於2023年向客戶提供每度電1.3港仙的「地租及差餉特別回扣」。由於中電獲政府發還多收地租及差餉的退款，於4月28日已全數退還予客戶，因此中電於2023年4月29日起停止向客戶提供此項回扣。

港燈			
每度電港仙	2023年1月	2024年1月	調整
基本電費	114.5	119.5	+5.0
燃料調整費	82.5	46.0	-36.5
平均淨電費	197.0	165.5	-31.5 (-16.0%)

電費近年走勢



數字評估，即約5500萬元，已剔除向社區節約能源基金及其他電費紓緩措施的撥款。

立法會議員陳沛良關注，雖然明年淨電價有減幅，但基本電費都在上漲，他質疑長遠而言，基本電費是否沒有減價空間。

「一地兩電費」需改變

昨午兩電公布明年淨電費調整幅度，中電減7.4%、港燈減16%。香港電費由兩個主要部分組成，即基本電價和燃料調整費，兩者合稱淨電費。基本電價率涵蓋電力公司的營運開支、基本燃料成本及利潤。燃料費

反映燃料價格的變動，以實報實銷的方式，由電力用戶向電力公司支付。

由於基數不同，港燈淨電費減幅達雙位數，中電減幅只有單位數，實際上中電與港燈的電費仍存在頗大差距，港燈用戶繼續負擔較貴的電費。這反映了香港電費的兩大問題，首先九龍、新界與港島分別由兩間公司供應電力，一地存在不同電費的區域；

二是兩電使用的能源結構不同，中電有採用核能，國際石油價格大幅波動，對兩電構成的負面影響有差異。

長遠來說，「一地兩電費」需要改變，若能實現碳中和的環保目標，兩電加大潔淨能源比例，甚至共同合作，善用大灣區資源，攜手發展潔淨能源，可望實現效益最大化，有利市民福祉。

罰款按受阻時間及人數為基準

獎懲機制

在兩電的《管制計劃協議》2023年中期檢討，政府與兩電經商討後，加入了針對大型事故的新設懲罰機制，以客戶受阻時間及受阻人數為基準。有立法會議員質疑，獎懲制度有缺陷，質疑是否停電次數越多，反而電力公司獎勵越多。局方回應表示，機制內不存在停電愈多、獎勵愈大。

管制協議內增設新懲罰機制，透過新指標「客戶停電時間指數」(CID)計算並作懲罰，CID是每宗大型供電中斷事故中，每組受影響客戶的「供電中斷客戶數目」乘以「供電中斷時間表後的總和，以分鐘表示，而懲罰則分為兩級制。若中斷時間超過1500萬分鐘，准許回報的罰款調

整-0.015%；若中斷超過3000萬分鐘，准許回報的罰款調整則為-0.03%。

在昨日的立法會環境事務委員會會議，被問到今年中電和港燈發生的兩宗大型事故，會否觸發罰款機制，環境及生態局副秘書長伍江美妮表示，中電的元朗電纜橋事故總停電時數達3800萬分鐘，若按照新機制，已經觸發高級別罰則，罰款達4000萬元；至於港燈今年4月的事故，總停電180多萬分鐘，不會觸發新的機制。謝展寰在會後補充表示，港燈在4月的停電事故不會觸發新機制，但當局關注是否涉及人為錯誤，機電工程署會根據電力條例調查，繼續跟進。

議員質疑機制有缺陷

立法會議員梁熙質疑，獎懲機制有缺陷，若短過80分鐘復電就有獎勵，電力停電愈多、獎勵愈大。他認為獎懲機制以每年為單位計算有不足，認為應該參考其他公共服務機構，以單次事故作為機制的計算方法。伍江美妮解釋，機制內不存在停電愈多、獎勵愈大，認為停電愈多絕對沒有「着數」，停電時間愈長其實可以扣至沒有獎金。大公報記者伍軒沛

食店：對生意有正面幫助

雪中送炭

對於兩電最新公布明年的電費調整幅度。有食肆認為幅度不算明顯，但面對現時經濟尚未恢復的局面，不加以等於減，認為滿意。也有食店對電費減價感到高興，認為能節省相當一部分預算，可用於更新裝修和投放宣傳，預期會對生意有正面幫助。

日料御八築地負責人梁先生接受大公報訪問表示，上月的店舖電費約18000元。他表示，隨着日本排放核污水、港人北上消費，餐廳的收入大不如前，即便是些微的電費加價幅度，對小企業增加的負擔都是不容小覷。他認為兩電昨日公布的電費調整幅度合理，能夠對於店舖壓力有一定紓緩。

銅鑼灣凡高廚房負責人馮柏倫向大公報表示，很久沒聽過電費減價，對明年電費下調感滿意。他以其餐廳為例，一個月的電費近一萬元，淨電費按年減16%，他將會省下的電費金額，用於更新店舖裝修和加強宣傳，

預期對生意有正面幫助。

香港仔一間燈飾店的負責人張先生向大公報表示，電費下調的意義不小，現時每月電費約1萬元，為應對高昂電費，店內只會亮起三、五盞燈，待有客人詢問再逐個點亮。因應電費開支將減少，他可多點亮電燈，讓店面顯得沒那麼冷清，吸引顧客進入。

劏房戶：終於聽到減價消息

鄭女士一家五口住在深水埗100方呎劏房，三個兒子分別就讀幼兒園、小學及中學，她需在家照顧孩子，由做地盤雜工的丈夫獨挑家庭財政重擔。住房租金每月約5000元，其中電費就佔500元。為省開支，三個小孩三年來沒買過一件新衣，平日衣著盡量是穿校服，新春也是穿舊衣服。「對於基層而言，消費提升和額外消費都會提高生活壓力」，她認為近年租金、物價、交通費，樣樣都加價，終於聽到減價的消息，是一件好事。

大公報記者伍軒沛、劉碩源

賀歲煙花明年大年初二復辦

【大公報訊】闊別數年的大年初二煙花匯演，明年將再度在維港綻放。

康文署表示，農曆新年煙花匯演將於明年2月11日（星期日）、農曆新年大年初二舉行。現正邀請有意贊助匯演的機構在12月7日（星期四）或以前遞交申請。

對上一次的農曆新年煙花匯演是2019年豬年大年初二，其後因例風波及新冠疫情令煙花活動暫停。



▲闊別數年的農曆新年煙花匯演明年復辦。資料圖片

港與內地簽署出入境檢疫合作安排

【大公報訊】醫務衛生局局長盧龍茂昨日與國家海關總署副署長呂偉紅簽署《海關總署與香港特別行政區政府醫務衛生局關於出入境衛生檢疫合作安排》（見圖），增強內地與香港的聯防聯控。

自內地與香港在新冠疫情後全面通關以來，兩地人員交流日益頻繁。盧龍茂感謝國家海關總署支持簽署合作安

排，並指出海關總署與醫務局總結新冠等傳染病的疫情防控經驗，透過合作安排進一步加強內地與香港在出入境衛生檢疫領域的聯防聯控，可促進雙方溝通和協作機制的暢通運作。

此外，盧龍茂和呂偉紅在會上就雙方關心的議題交流，討論出入境衛生檢疫、施政報告有關與大灣區其他城市商討跨境救護車直通服務的建議等。

