



## 「香港環境卓越大獎」揭曉：煤氣公司第四次獲獎、再度奪金

(2020年7月6日) 環境運動委員會與環境保護署聯同九個業界機構為2019年「香港環境卓越大獎」之獲得者頒獎，香港中華煤氣有限公司(煤氣公司)獲頒公共及社區服務界別的金獎。這是煤氣公司迄今第四次獲獎，亦是繼2011年之後再度奪金，足證公司努力實現可持續發展的目標，所取得的成績廣受嘉許。

今年「香港環境卓越大獎」的競逐者有2,500多個機構，分別來自15個界別，競爭十分激烈。多個政府部門、商會及專業團體的代表組成了評審團，不但聽取參選者的匯報，而且深入各機構作實地考察，以瞭解其環保項目的運作和成效，綜合考量之後，才提出評審意見，整個過程非常嚴謹。

煤氣公司常務董事陳永堅先生對今次的獲獎深感鼓舞，他說：「煤氣公司以可持續發展為目標，現時在香港及中國內地擁有超過260個項目，為全國市民供應安全可靠的煤氣及城市燃氣。在能源生產方面，我們引入先進技術以利用廢棄物，既能『轉廢為寶』，又可節能減排，從而達致『商社共生』之目的。我們今次再度獲獎，反映出本公司的綠色業務不但促進社區的長遠發展，同時又符合國際的環保要求，可為全球環保出一份力。」

煤氣公司近年來運用創新技術，在香港和內地設立了多個「轉廢為寶」項目，對資源再用和營利創收二者兼顧而並重，一同列為企業發展的評估要素。我們致力踐行「循環經濟」的原則，成績獲得各方評審員一致好評，使煤氣公司在參選的眾多企業和機構中脫穎而出。

「循環經濟」旨在最終實現可持續發展的目標，其要義是善用創新科技，讓資源與廢棄物在生產流程中多次循環再用，以求減少能源與物料的消耗，並將中途廢棄物料加工升級，以供再用。煤氣公司設於香港的堆填區沼氣應用項目，以及設於江蘇省蘇州市的廚餘及污水處理項目，都是成功的例子。

煤氣公司在蘇州工業園區的項目，除了廚餘處理及應用的廠房外，還有污水處理廠和天然氣接收站，二者與鄰近的污泥處理廠和熱電廠共同組成一個綜合性回收體系。廚餘處理及應用廠目前每天可處理 500 公噸廢棄物，未來的第二期工程建成之後，每天可處理的廢棄物總量將倍升至 1000 公噸（相當於 200 隻成年大象的重量）。

陳永堅先生補充說：「採用可再生能源，是當代人類應對氣候變化的一大先進技術。煤氣公司集團的多項研發成果，例如廚餘轉化及農廢品處理等技術，如今已投入商業化應用；我們計劃將這些技術逐步推廣到內地多個省市，為建成可持續發展的社會作出貢獻。」

煤氣公司未來會持續投入資源，研發出更多創新的環保技術，以便在為各地用戶供應安全可靠能源的同時，也為保護地球的環境、為建成可持續發展的未來世界，而履行我們的企業社會責任。

-完-

新聞相片：

相片一：



煤氣公司常務董事陳永堅先生對今次獲獎深感鼓舞，認為這反映出公司的綠色業務既促進社區的長遠發展，同時也符合國際的環保要求，可為全球環保出一份力。

相片二:



集團在內地蘇州市的蘇州工業園區設有一個綜合性回收體系，能處理大量廚餘，不但減少廢棄物污染環境，更能製造出再生能源以供利用。