

漢思能源 (554.HK) 斥資興建之全港首座加氫站正式啟用

配合城巴氫能巴士應用 持續支持香港氫能發展

2023 年 11 月 30 日

[新聞稿-即時發佈]



漢思能源有限公司

(股份代號：554.HK)

漢思能源斥資興建之全港首座加氫站正式啟用

配合城巴氫能巴士應用 持續支持香港氫能發展

(2023 年 11 月 30 日，香港訊) – 能源行業主要營運商漢思能源有限公司(「漢思能源」或「公司」)及其附屬公司(統稱「本集團」)(香港股份代號：554.HK)欣然宣佈，本集團間接持有約 15.56%股權的城巴有限公司(「城巴」)今天上午於城巴西九龍車廠舉行城巴首個加氫站及氫能巴士啟動儀式，宣佈與善水資本合作並由漢思能源全資投入興建的香港首個加氫站正式投入運作。香港特別行政區行政長官李家超先生出席主禮是次啟動儀式，見證香港公共巴士服務以至氫動能應用發展的新里程碑。漢思能源對於能夠藉此參與及推動香港清潔能源向更多元化及可持續發展，感到榮幸。



主禮嘉賓包括香港特別行政區行政長官李家超先生(右三)、

漢思能源行政總裁楊冬先生(左二)

漢思能源 (554.HK) 斥資興建之全港首座加氫站正式啟用  
配合城巴氫能巴士應用 持續支持香港氫能發展  
2023 年 11 月 30 日

本集團目前持有匯達交通服務有限公司（「匯達交通」）約 15.56% 股權，而城巴為匯達交通的全資子公司。城巴已獲香港政府批准運營香港首輛氫能巴士及加氫站。為支持城巴的零排放轉型計劃「#MissionZero」，漢思能源作為城巴股東獨家投資採購及建設城巴位於西九龍車廠的香港首座加氫站項目，目前會為由城巴擁有及營運的氫能巴士提供加氫服務，繼續積極推動香港綠色環保公共交通工具發展以及氫動能應用。

漢思能源行政總裁楊冬先生表示：「香港首輛氫能巴士及首個加氫站啟動運營，標誌著香港的公共交通運輸正式開啟了氫能模式，為香港交通運輸業打開了一條全新的無碳排放綠色通道，這不僅是香港百多年公共交通發展史上的重要里程碑，也是香港實現『碳中和』零排放目標進程中的重大突破。漢思能源能從中作出貢獻，深感榮幸。」

楊先生進一步介紹說：「2021 年 4 月在現有股東接手城巴公司 6 個月之後，公司即率先向特區政府提出以氫燃料電池車輛替代燃油車作為香港公共交通運輸和其他重型車輛實現零碳排放的方案，該提議得到了特區政府的大力支持，香港政府在 2021 年 10 月發佈的《香港氣候行動藍圖 2050》中首次明確表示要與專營巴士公司等合作，『試行氫燃料電池驅動的巴士和重型車輛』。雖然與世界主要經濟發達國家和地區，以及我國內地相比，香港發展氫能起步較晚。但香港具備後來居上的優勢。比如：基於歷史原因香港公共巴士車輛的技術標準，是以歐美發達國家標準為基礎的，有些指標甚至優於歐美，這就使得香港一開始就採用國際上更先進的技術和裝備，城巴公司除了第一輛試製的氫能巴士採用 IV 型車載儲氫瓶外，後續採購的氫能巴士均將採用國際最先進、儲氫壓力更高的車載 IV 型儲氫瓶。再比如：在氫氣的供應方面，香港居民普遍使用由中華煤氣公司提供的城市燃氣，其成分中包含約 50% 的氫氣，中華煤氣現有 3700 公里煤氣管道遍佈香港各主要地區，凡有管道到達的地方只需添置一個氫氣提取裝置，即可不間斷的供應高純度氫氣供加氫站使用，這是香港氫能本地化供應和低成本、安全便捷運送所具備的特殊優勢。城巴公司第二個建在港島柴灣總車廠的加氫站，就將採用這一方式供氫。另外，香港比其他很多國家和地區可以後發先至更快推廣及應用氫能車的另一個因素是，目前香港的汽油、柴油等零售價格較高，在優化氫能供應來源和儲運方案的基礎上，車輛使用氫能的燃料成本並不會高於甚至可以低於目前使用化石燃油的成本。

漢思能源將如同此次全力以資金支持城巴公司第一個加氫站一樣，攜手善水資本繼續以股東身分與城巴一起致力與國內外氫能產業領先的公司和機構合作，研究和探索適合香港土地稀缺、氣候及道路條件嚴苛、以及巴士車航程長和快速充氫

漢思能源 (554.HK) 斥資興建之全港首座加氫站正式啟用  
配合城巴氫能巴士應用 持續支持香港氫能發展  
2023 年 11 月 30 日

等要求的技術、裝備和應用，力爭使未來香港交通運輸的在使用氫能方面可與世界先進水平看齊，以體現香港國際金融大都市應有的水平。同時，我們也希望可藉此幫助本集團在未來氫能產業鏈快速成長的過程中處於有利地位。」

-完-

**關於漢思能源有限公司 (股份代號：554.HK)**

漢思能源有限公司為能源行業之主要營運商，於華南地區提供石油及液體化學產品之綜合碼頭港口、貯存罐及倉儲物流服務，並於其自有港口及貯存罐區提供增值服務、買賣油品及石化產品及經營及出租加油站相關業務。

如有查詢，請聯絡**達博思傳訊顧問有限公司**

陳鎧瑤 (Joanne Chan) 電話：(852) 3679 3671

電郵：[ichan@lbs-comm.com](mailto:ichan@lbs-comm.com)

陳廷謙 (Isaac Chan) 電話：(852) 3752 2678

電郵：[ichan@lbs-comm.com](mailto:ichan@lbs-comm.com)