

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。



CHINA GAS HOLDINGS LIMITED

中國燃氣控股有限公司*

(於百慕達註冊成立之有限公司)

(股份代號：384)

自願性公告

**與中交城鄉能源有限責任公司
及煙台港集團有限公司訂立戰略合作框架協議**

本公告乃由中國燃氣控股有限公司*(「本公司」，連同其附屬公司，合稱「本集團」)作出的自願性公告。

本公司董事會(「董事會」)欣然宣佈，於二零二一年四月十六日，山東石油天然氣股份有限公司(「山東油氣」)(本集團持股42.3%，但深度參與管理的合資公司)、中交城鄉能源有限責任公司(「中交城鄉」)及煙台港集團有限公司(「煙台港」)訂立戰略合作框架協議(「戰略合作框架協議」)。三方本著「公平誠信、優勢互補、互惠互利、合作共贏」的原則，建立戰略合作夥伴關係，發揮各方的優勢，共同在清潔能源產業上開展全面合作。

根據戰略合作框架協議，三方同意以下合作內容：

煙台港西港區液化天然氣(「LNG」)接收站項目(「該項目」)

山東油氣、中交城鄉及煙台港三方確定圍繞該項目共同開展相關業務、資本合作，並在LNG資源採購、LNG管道輸送及終端市場的開發及銷售等相關領域建立全面而深入的合作機制，共同推進相關重點項目。

該項目選址擬為山東省煙台港西港區LNG作業區東側。項目一期設計接收能力預計達500萬噸／年，包括碼頭工程、接收站工程儲氣設施及配套外輸管道工程三部分。二期接收能力預計達500萬噸／年，包括新增LNG船舶泊位，LNG儲罐及配套的工藝系統、外輸系統等。該項目預計接收能力合計達1,000萬噸／年。

為了推進該項目的投資建設及運營管理工作，三方同意組建項目公司。三方同意在項目公司最終股權結構中，中交城鄉持股40%，山東油氣持股30%及煙台港持股30%。

另外，三方同意在同等價格條件下各方以股權比例享有基本庫容優先使用權。

有關合作三方的資料

山東油氣

山東油氣是山東省魯信投資控股集團有限公司(「山東魯信」)和本集團合資成立的代表山東省政府在山東省內天然氣業務領域的最重要的投資運營平台，其中山東省政府持股53%，本集團持股42.3%，目前在山東省內擁有正在運營的天然氣高壓管線1,671公里，並已獲准建設山東省環省主幹線及進口LNG外輸主管道、西幹線和北幹線兩條高壓主幹線共計1,030公里和全省儲氣設施的建設權。山東油氣以天然氣業務為核心，業務範圍涵蓋天然氣管道投資運營、城鎮管道燃氣、天然氣銷售、管道運輸、分佈式能源、油品銷售、新能源充電站等領域。山東魯信是山東省省政府全資擁有的省級投資平台控股公司。

中交城鄉

中交城鄉是中國城鄉控股集團有限公司能源業務的載體，也是特大型央企中國交通建設集團有限公司旗下唯一的能源專業運營板塊。中交城鄉重點開展城市燃氣與熱力供應、LNG倉儲與貿易、綜合能源利用等三大主業，致力於全面建成國內一流的清潔能源利用綜合服務運營商。

煙台港

煙台港是山東省港口集團有限公司的全資子公司，下轄芝罘灣港區、西港區、龍口港區、蓬萊港區和萊州港區五大港區，主要從事散雜貨、集裝箱、液化油品、商品車、客貨滾裝等裝卸業務和船舶代理、外輪理貨、港務工程、信息通信、機械制修等港口業務以及物流、金融、貿易等新興業態，是中國沿海南北大通道的重要樞紐和貫通日韓至歐洲新歐亞大陸橋的重要節點，是中國沿海25個主樞紐港和國家「一帶一路」倡議重點建設的15個沿海城市港口之一。煙台港西港區規劃建設有LNG作業區、原油作業區、液化油品作業區、通用散貨作業區、大宗散貨作業區等區域，將逐步發展成為以原油、液體化工和LNG等業務為主的綜合性、專業化核心港區，建設成為中國北方重要的能源進出口和倉儲中轉基地。

訂立戰略合作框架協議的理由和裨益

本集團認為訂立戰略合作框架協議將對三方共同推進中國清潔能源市場有著積極的戰略協同效應。本集團相信中國加快發展清潔能源將推進整個天然氣產業的持續增長，通過本集團的合資公司山東油氣參與投資該項目，本集團將間接享有該LNG接收站與庫容的使用權，有利於進一步促進本集團LNG進口業務的長遠發展，從而取得更大的企業效益與社會效益，為股東創造更大的價值。

股東及潛在投資者於買賣本公司股份時務請審慎行事。

承董事會命
中國燃氣控股有限公司*
主席、董事總經理及總裁
劉明輝

香港，二零二一年四月十八日

於本公告日期，劉明輝先生、黃勇先生、朱偉偉先生、李晶女士及劉暢女士為本公司執行董事；劉明興先生、姜新浩先生及Mahesh Vishwanathan IYER先生為本公司非執行董事；以及趙玉華先生、毛二萬博士、陳燕女士及張凌先生為本公司獨立非執行董事。

* 僅供識別