

# 風險因素

集團持續拓展香港及中國內地業務之際，亦面對環球經濟轉變、環境問題及其他考量，因此我們須要發揮創新思維、尋求革新之解決方案，堅決迎難而上，並取得成功。為確保增長，集團時刻分析日常面對之風險，讓我們得以未雨綢繆，並繼續貫徹可持續之業務營運方針，以及恪守環保原則。

## 經濟環境

環球經濟表現停滯不前，已發展國家復蘇乏力。尤其中國出口收縮、工業生產疲弱，以及物業市場低迷，內地經濟因而由高速轉為中高速增長，導致局部地區能源需求下降。然而，為紓緩空氣污染問題，內地對清潔能源之需求將繼續殷切。

香港旅遊業表現正在放緩，或是受到港元升值影響，以及中國內地旅客訪港興趣漸減所致。此趨勢不利於餐飲業及酒店業之業務發展，煤氣用量因而減少。

為應對經濟前景之反覆不定，集團在資本性支出投資方面保持審慎，同時提升所有業務層面之生產效率和成本效益。

## 香港煤氣供應之可靠性

集團致力確保可靠煤氣供應，因此從多個來源引入煤氣生產原料：天然氣經專用管道由位於深圳之液化天然氣接收站輸送至大埔煤氣廠；石腦油由東南亞國家、澳洲以及中東進口；而經處理之沼氣則來自本地堆填區。

惡劣天氣可能造成液化天然氣運載船隊船期延誤，澳洲之液化天然氣生產廠房亦可能出現問題，對雙海底管道構成無法預料之損壞，這些因素都將阻礙作生產原料之天然氣之供應。為妥善處理該等事宜，並確保完善之煤氣供應服務，集團採取多元化生產策略，其中大埔廠房在生產煤氣過程中，能夠在天然氣和石腦油兩種生產原料之間互相切換。

我們亦制定其他措施以降低供應風險，包括針對集團設施及運作承受之潛在風險因素採取行動。此等措施包括進行定期維修保養、持續更新煤氣供應設施，以及定期改善預防措施，例如優化石腦油庫存之管理策略。此外，集團在多個地區保持廣泛之供應商網絡，並配合資產管理系統之嚴謹監察，有助分散風險。

透過採用精密之監控及數據收集系統（SCADA），有效監控供氣網絡及所有調壓站，確保網絡運作安全順暢。我們早已準備應變計劃，加上定期模擬演習，當遇到影響客戶和公眾之事故時，亦可妥善處理。

## 健康及安全風險

減低職業健康及安全之風險對集團營運而言非常重要。突發事故如嚴重意外或傳染病爆發可造成人命傷亡，同時干擾業務運作，事故後集團需負擔龐大補救成本，亦牽涉訴訟問題，聲譽亦會受損。

不論是在直接或間接控制範圍內，我們均致力減低和遏制各種風險，因此集團積極鼓勵相關

人士匯報及監察各層面之隱患和潛在問題。我們亦已落實全面指引及措施，確保集團之安全表現符合業界最高標準。集團之安全管理系統嚴密周全，並獲國際標準認證，而定期審查及更新亦可確保相關問題得到妥善處理。此外，集團為保持長久，並全面有效之安全文化，不時向僱員及承辦商提供有系統之專業、技術及安全培訓。

## 全球暖化效應

全球暖化加上氣溫上升，或逐步減少於冬季使用熱水和室內供暖裝置之煤氣需求量。在某些地區，煤氣生產及輸配系統更可能受極端天氣現象影響，包括風暴及海平面上升。為刺激煤氣用量，集團正不斷開拓嶄新之煤氣應用範疇，同時謀求擴展市場之機會，而我們最近正專注發展煤氣製冷及煤氣抽濕系統。

氣候變化可造成暴雨、風暴潮及其他極端天氣現象所帶來嚴重颱風、水浸及山泥傾瀉，不但對我們投資建設之項目產生負面影響，甚至對此構成實質破壞，造成重大財務損失。假若集團之煤氣生產設施、地下管道及其他相關基礎設施受損，可能導致煤氣供應中斷，干擾服務，繼而增加補救成本，以及適應氣候變化所需之投資。有見及此，我們定期檢討業務運作程序，並制定相應策略，以妥善處理此等風險。

此外，集團亦有購買財產及利潤損失險。因此，即使集團資產可能遭受嚴重損壞，我們亦可減低財務損失。