

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的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部分內容而產生或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



CHINA LEON INSPECTION HOLDING LIMITED

中国力鸿检验控股有限公司

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：1586)

業務發展最新情況
開啓智慧環保模塊 延展LDAR檢測服務

本公告乃由中國力鴻檢驗控股有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱為「本集團」)自願作出，以知會本公司股東及有意投資者有關本集團業務發展之最新情況。

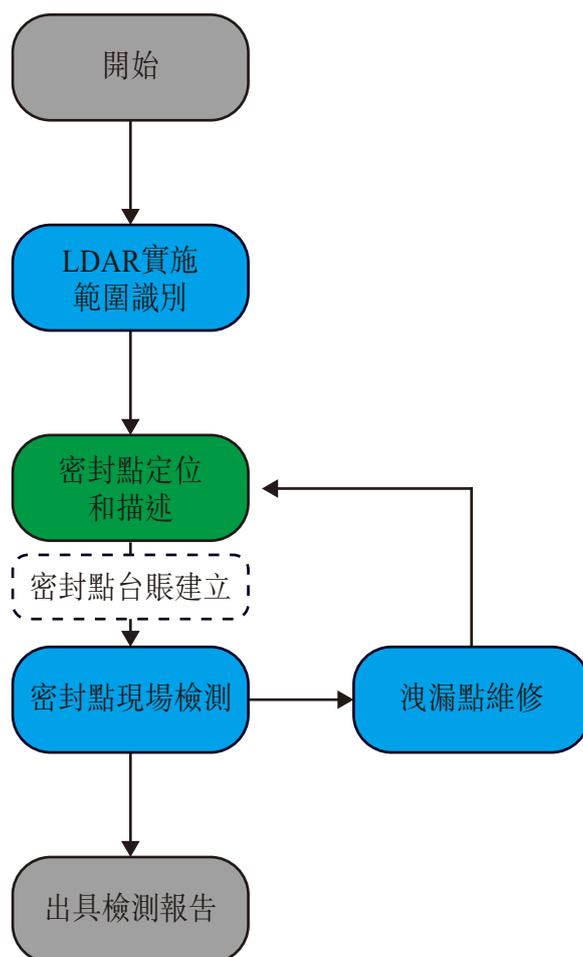
董事會欣然宣佈，本集團附屬公司，力鴻(深圳)環境檢測有限公司(「力鴻(深圳)」)正式啟動一站式Leak Detection and Repair (LDAR)洩漏檢測與修復服務，標誌著本集團在環境保護領域的綜合服務能力進一步完善。

董事會認為LDAR業務與集團現有業務具有極高的協同效應，可以直接為現有重點戰略客戶提供更全面的一站式服務，並且增強我們在環境保護領域的綜合服務能力，提高公司核心競爭力和行業地位。我們把握產業發展機遇，充分利用在現有服務領域的品牌、技術、平台優勢，並結合行業公信力和重點戰略客戶的穩定合作關係，實現新業務與現有業務的資源共享及高度協同，進而建立具有戰略意義的市場網絡快速搶佔市場份額，擴大本集團在相關領域的影響力。同時，本集團可以透過更全面的業務佈局，更長遠的協助客戶提升環境保護能力及履行社會責任，共同實現可持續發展。本次新業務落地後，我們會加速在技術開發、管理資源及市場開拓等方面整合，充分發揮細分領域龍頭優勢，助力新業務發展。

LDAR業務的目標客戶及業務模式

LDAR業務涉及多個行業，其中包括原油加工及石油製品製造業、有機化學原料製造業、化學藥品原藥製造業、合成材料製造業、初級形態的塑膠及合成樹脂製造業、合成橡膠製造業、合成纖維單(聚合)體製造行業、焦化行業及煤化工行業等。LDAR技術是使用專門檢測有機氣體的固定或移動監測設備，監測化工企業各類反應釜、原料輸送管道、泵、壓縮機、閥門、法蘭等易產生揮發性有機物(VOCs)洩漏處，並修復超過一定濃度的洩漏處，從而控制物料洩漏對環境造成的污染。LDAR技術是作為控制設備動靜密封VOCs洩漏的重要手段。VOCs是大氣中普遍存在的一類有毒有害的化合物，是PM2.5主要的前體物之一，會對人體健康造成一定的危害。因此，VOCs的治理工作刻不容緩。2021年上海、江蘇、浙江、安徽四省市聯合發佈DB(31-34)/T310007-2021《長江三角洲區域設備洩漏揮發性有機物排放控制技術規範》，有力推動了LDAR檢測的標準化、規範化，加快推進了揮發性有機物綜合整治的管理工作。本集團已經成功引入具有十年以上從業經驗和多個大型項目服務經驗的LDAR核心技術團隊來保障高質量服務。

下圖概括LDAR檢測流程：



股東及潛在投資者於買賣本公司證券時務須審慎行事。

承董事會命
中國力鴻檢驗控股有限公司
執行董事
楊榮兵

中國北京，2021年11月22日

於本公告日期，本公司董事會包括八名董事，即執行董事李向利先生、張愛英女士、劉翊先生及楊榮兵先生；非執行董事王綱先生；以及獨立非執行董事王梓臣先生、趙虹先生及廖開強先生。