

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佈之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不就因本公佈全部或任何部分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。



### 「馬國2101油田」勘探開發最新進展

本公佈乃凱富能源集團有限公司(「本公司」)作出，以便本公司股東及有意投資者得悉有關本公司於馬達加斯加油氣業務的最新發展。

於二零一五年七月六日，本公司的全資附屬公司馬達加斯加北方石油有限公司(「馬北方石油」，擁有位於馬達加斯加境內北部陸上面積約10,400平方公里的油田(「馬國2101油田」)的100%勘探開採經營權及約定分成權益)與雲南開元石油天然氣鑽探工程有限公司(「雲南開元」)訂立鑽井協議，據此，雲南開元負責在「馬國2101油田」鑽兩個勘探井。勘探工程將於二零一六年二月二十八日前完成。勘探井深度規劃介乎1,800米至2,500米。然而，勘探井實際深度將由訂約各方的技術專家於進行有關工作時依據地質數據及油氣勘探成果釐定。鑽井的成本總額預算介乎45,000,000港元至60,000,000港元，將透過發行本公司的新股份方式作支付，發行價相當於本公司股份於項目結算日前最後三個交易日的平均收市價，惟須全面遵守上市規則的相關規定。鑽井協議及預算以及結算方式已獲Office Des Mines Nationales Et Des Industries Strategiques(中文譯為：馬達加斯加國家礦業及戰略工業署)(「OMNIS」，為馬達加斯加國家石油及礦物資源的管理機構)及「馬國2101油田」的營運管理委員會批准。

於二零一五年七月十二日，「馬北方石油」與中國石油集團東方地球物理勘探有限責任公司(「東方地球物理」)訂立勘探合約，據此，「東方地球物理」於二零一六年二月二十八日前負責完成「馬國2101油田」範圍內所標示的面積為200平方公里的

二維地震數據收集工作。二維地震數據收集工作的約定總金額約為人民幣10,000,000元(相當於約12,500,000港元)。「馬國2101油田」的勘探計劃及勘探預算已獲OMNIS及「馬國2101油田」的營運管理委員會批准。同時，OMNIS於二零一五年七月二十一日致函「馬北方石油」，批准將「馬國2101油田」的有效勘探期延長兩年，至二零一七年十月十一日。於二零一四年及二零一五年的上半年，分別組織了多家專業機構對「馬國2101油田」進行了綜合地震研究及對其舊地震資料的研究。「馬國2101油田」的營運管理委員會已批准「馬國2101油田」二零一五年度的財政預算及發展計劃。

「雲南開元」為專門從事油田氣田鑽井、地質編錄、編錄、定向鑽井、固井、油氣測試及修井作業的技術工程公司。「雲南開元」擁有在馬達加斯加探鑽油氣井的豐富實戰經驗，成功在馬達加斯加多個油田完成鑽井工作並取得理想的油氣鑽探之成果。「雲南開元」對「馬國2101油田」的資源潛力及發展前景持樂觀態度。

「東方地球物理」為中國石油集團的附屬公司，為專門從事地球物理勘探的大型國有工程及技術服務公司，主要從事全面地球物理及地球化學勘探、陸上及海上油田的地震數據收集、處理及詮釋工作、研發、產品開發、技術轉讓以及銷售地球物理(化學)勘探相關技術及設備。「東方地球物理」於全球同業中整體排名第三位，而其陸上數據收集業務則於全球排名首位。「東方地球物理」在非洲及馬達加斯加油氣勘探市場佔有極高市場份額，並擁有在非洲及馬達加斯加進行油氣勘探的豐富經驗及驕人成績。

承董事會命  
凱富能源集團有限公司  
主席  
許智銘博士G.B.S., J.P.

香港，二零一五年七月二十三日

就本公佈而言，除另有指明外，以人民幣兌換港元之匯率為人民幣1元兌1.25港元。匯率僅供說明用途，並不表示任何金額已經、可能已經或可以按此匯率或任何其他匯率兌換。

於本公佈日期，本公司之榮譽主席兼高級顧問為鳩山由紀夫博士；董事會包括五名執行董事許智銘博士G.B.S., J.P.、尼爾·布什先生、徐世和博士、藍國慶先生及藍國倫先生；以及三名獨立非執行董事陳偉明先生、關宏偉先生及伍志堅先生。